

【飛び火構造】

表示順番は、認定日の新しい順に表示してあります。

クリックすると対象の表示ページトップに移動します！

認定区分	明細区分		認定記号	リンク
飛び火構造	防火地域等の屋根	一般	DR	表示ページに移動
		不燃性物品保管倉庫	DW	表示ページに移動
	2 2 条指定区域の屋根	一般	UR	表示ページに移動
		不燃性物品保管倉庫	UW	表示ページに移動

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリエチレン系樹脂接着／裏面ウレタン系樹脂塗装アルミニウム蒸着ポリエチレンテレフタレートフィルム／表面強化ガラス・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	DR-1611	平成25年03月26日
太陽電池パネル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	DR-1610	平成25年03月26日
F R P防水材・木質系ボード重表張／木製下地屋根	株式会社大同ポリマー	東京都日野市高幡1009-7 TIKビル1F	(一財)建材試験センター	DR-1609	平成25年03月15日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1578	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1577	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1576	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1575	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1574	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製栈木・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1573	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製栈木・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1572	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製栈木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1571	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製栈木・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1570	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製栈木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1569	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1568	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1567	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1566	平成25年03月13日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタル7-13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1565	平成25年03月13日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂積木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13F	(一財)日本建築総合試験所	DR-1564	平成25年03月13日
太陽電池パネル・木製瓦棧・ルーフィングシート表張／鉄筋コンクリート製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1603	平成25年03月08日
太陽電池パネル・木製瓦棧・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1602	平成25年03月08日
太陽電池パネル・木製瓦棧・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1601	平成25年03月08日
太陽電池パネル・木製瓦棧・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1600	平成25年03月08日
太陽電池パネル・木製瓦棧・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1599	平成25年03月08日
太陽電池パネル・木製瓦棧・木製流れ棧・ルーフィングシート表張／鉄筋コンクリート製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1598	平成25年03月08日
太陽電池パネル・木製瓦棧・木製流れ棧・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1597	平成25年03月08日
太陽電池パネル・木製瓦棧・木製流れ棧・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1596	平成25年03月08日
太陽電池パネル・木製瓦棧・木製流れ棧・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1595	平成25年03月08日
太陽電池パネル・木製瓦棧・木製流れ棧・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1594	平成25年03月08日
太陽電池パネル・ルーフィングシート表張／鉄筋コンクリート製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1593	平成25年03月08日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1592	平成25年03月08日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1591	平成25年03月08日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1590	平成25年03月08日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1589	平成25年03月08日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦棧・ルーフィングシート表張／鉄筋コンクリート製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1588	平成25年03月08日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1587	平成25年03月08日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1586	平成25年03月08日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1585	平成25年03月08日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1584	平成25年03月08日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・合成樹脂製流れ葺・ルーフィングシート表張／鉄筋コンクリート製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1583	平成25年03月08日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・合成樹脂製流れ葺・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1582	平成25年03月08日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・合成樹脂製流れ葺・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1581	平成25年03月08日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・合成樹脂製流れ葺・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1580	平成25年03月08日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・合成樹脂製流れ葺・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1579	平成25年03月08日
ポリカーボネート樹脂板・両面シリコン系樹脂塗装ガラスクロス表張／鋼製下地屋根	タキロン株式会社	大阪府大阪市北区梅田3-1-3 ノースゲートビルディング	(一財)日本建築総合試験所	DR-1608	平成25年02月26日
りん系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目24番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1607	平成25年02月26日
りん系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目24番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1606	平成25年02月26日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・ルーフィングシート・両面アクリル系樹脂塗装パルプ繊維混入セメント板表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1605	平成25年02月26日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・ルーフィングシート・両面アクリル系樹脂塗装パルプ繊維混入セメント板表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1604	平成25年02月26日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6	(一財)日本建築総合試験所	DR-1563	平成25年01月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6	(一財)日本建築総合試験所	DR-1562	平成25年01月28日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／コンクリート系下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1561	平成25年01月22日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／モルタル・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1560	平成25年01月22日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1559	平成25年01月22日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード重表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1558	平成25年01月22日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／モルタル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1557	平成25年01月22日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1556	平成25年01月22日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1555	平成25年01月22日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／モルタル・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1554	平成25年01月22日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1553	平成25年01月22日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード重表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1552	平成25年01月22日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／モルタル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1551	平成25年01月22日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1550	平成25年01月22日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-1549	平成25年01月22日
塩化ビニル樹脂系シート防水材・ポリエチレンシート・ポリスチレンフォーム表張／コンクリート製下地屋根	菱興プラスチック株式会社	岐阜県養老郡養老町直江640-1	(一財)建材試験センター	DR-1548	平成24年12月10日
オレフィンエラストマー系シート防水材表張／コンクリート製下地屋根	カスタージャパン株式会社	神奈川県横浜市中区羽衣町3-60 羽衣町京浜ビル7F	(一財)建材試験センター	DR-1547	平成24年12月03日
アクリル系樹脂塗装ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂板・溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・アスファルトルーフィング・フェノールフォーム保温板裏張硬質木片セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社ユー・エス・ジェイ	大阪府大阪市此花区桜島2丁目1番33号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1546	平成24年11月19日
アクリル系樹脂塗装ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂板・溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・アスファルトルーフィング・フェノールフォーム保温板裏張硬質木片セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社ユー・エス・ジェイ	大阪府大阪市此花区桜島2丁目1番33号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1545	平成24年11月19日
アクリル系樹脂塗装ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂板・アスファルトルーフィング・フェノールフォーム保温板裏張硬質木片セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社ユー・エス・ジェイ	大阪府大阪市此花区桜島2丁目1番33号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1544	平成24年11月19日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
りん系薬剤混入ポリオレフィン系樹脂パネル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1543	平成24年11月12日
りん系薬剤混入ポリオレフィン系樹脂パネル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・発泡ポリプロピレン・合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1542	平成24年11月12日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1541	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1540	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1539	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1538	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1537	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1536	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1535	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1534	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1533	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1532	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1531	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1530	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1529	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1528	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1527	平成24年10月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1526	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1525	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1524	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1523	平成24年10月26日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1522	平成24年10月26日
アルミニウム合金押出形材入合成樹脂塗装硬質発泡ウレタン樹脂板・ガラス繊維入合成樹脂・繊維強化セメント板・発泡ポリプロピレン・木質系ボード表張／木製下地屋根	美濃工業株式会社	岐阜県中津川市中津川964-103	(一財)日本建築総合試験所	DR-1521	平成24年10月26日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・ルーフィングシート表張／木質断熱複合パネル製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1520	平成24年10月26日
りん系薬剤混入ポリオレフィン系樹脂パネル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1519	平成24年10月12日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1518	平成24年10月12日
りん系薬剤混入ポリオレフィン系樹脂パネル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・発泡ポリプロピレン・合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1517	平成24年10月12日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・発泡ポリプロピレン・合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1516	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタ7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1515	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタ7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1514	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタ7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1513	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタ7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1512	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタ7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1511	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタ7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1510	平成24年10月12日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1509	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1508	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1507	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1506	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1505	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1504	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1503	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1502	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1501	平成24年10月12日
アクリル系樹脂塗装ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂板・溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・アスファルトルーフィング・フェノールフォーム保温板裏張硬質木片セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社ユー・エス・ジェイ	大阪府大阪市此花区桜島2丁目1番33号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1489	平成24年10月12日
塩化ビニル系樹脂シート・フェノールフォーム保温板・木毛セメント板表張／鋼製デッキプレート下地屋根	J F E 建材株式会社	東京都中央区日本橋掘留町一丁目10-15	(一財)日本建築総合試験所	DR-1490	平成24年10月03日
塩化ビニル樹脂系防水シート・軽量気泡コンクリートパネル表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1500	平成24年09月27日
塩化ビニル樹脂系防水シート・セメント系ボード・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1499	平成24年09月27日
塩化ビニル樹脂系防水シート・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1498	平成24年09月27日
塩化ビニル樹脂系防水シート・セメントモルタル表張／コンクリート製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1497	平成24年09月27日
塩化ビニル樹脂系防水シート・セメントモルタル・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1496	平成24年09月27日
塩化ビニル樹脂系防水シート・セメントモルタル・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1495	平成24年09月27日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
塩化ビニル樹脂系防水シート・木質系ボード重表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1494	平成24年09月27日
塩化ビニル樹脂系防水シート・木質系ボード重表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1493	平成24年09月27日
アクリル樹脂系塗装・塩化ビニル樹脂系防水シート・木質系ボード重表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1492	平成24年09月27日
アクリル樹脂系塗装・塩化ビニル樹脂系防水シート・木質系ボード重表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1491	平成24年09月27日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1488	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1487	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1486	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1485	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1484	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1483	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1482	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1481	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1480	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1479	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1478	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1477	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1476	平成24年09月20日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1475	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1474	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1473	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1472	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1471	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1470	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1469	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1468	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1467	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1466	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1465	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1464	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1463	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1462	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1461	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1460	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1459	平成24年09月20日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1458	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1457	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1456	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1455	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1454	平成24年09月20日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1453	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1452	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1451	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1450	平成24年09月20日
合成樹脂フォーム裏張／エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1449	平成24年09月20日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・硬質木片セメント板表張／木製下地屋根	三菱電機株式会社 中津川製作所	岐阜県中津川市駒場町1番3号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1448	平成24年09月20日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	三菱電機株式会社 中津川製作所	岐阜県中津川市駒場町1番3号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1447	平成24年09月20日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル／ポリ塩化ビニル被覆金属板・ポリスチレンフォーム・防湿紙・野地板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1446	平成24年09月06日
ポリエチレン樹脂繊維シート表張／合成樹脂塗装鋼板製折板下地屋根	日本ワイドクロス株式会社	大阪府柏原市本郷3丁目784番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-1445	平成24年08月27日
両面フロート板ガラス張太陽電池パネル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社カネカ	大阪府大阪市北区中之島3-2-4	(一財)日本建築総合試験所	DR-1444	平成24年08月27日
両面フロート板ガラス張太陽電池パネル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社カネカ	大阪府大阪市北区中之島3-2-4	(一財)日本建築総合試験所	DR-1443	平成24年08月27日
両面フロート板ガラス張太陽電池パネル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社カネカ	大阪府大阪市北区中之島3-2-4	(一財)日本建築総合試験所	DR-1442	平成24年08月27日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
両面フロート板ガラス張太陽電池パネル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張/木製下地屋根	株式会社カネカ	大阪府大阪市北区中之島3-2-4	(一財)日本建築総合試験所	DR-1441	平成24年08月27日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂太陽電池セル張塩化ビニル系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板・中葺き材・セメント板表張/鋼製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-1440	平成24年08月27日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂太陽電池セル張塩化ビニル系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板・中葺き材・ルーフィング・セメント板表張/鋼製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-1439	平成24年08月27日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂太陽電池セル張塩化ビニル系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板・中葺き材・木質系ボード表張/鋼製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-1438	平成24年08月27日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂太陽電池セル張塩化ビニル系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板・中葺き材・ルーフィング・木質系ボード表張/鋼製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-1437	平成24年08月27日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂太陽電池セル張塩化ビニル系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板・中葺き材・セメント板表張/木製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-1436	平成24年08月27日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂太陽電池セル張塩化ビニル系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板・中葺き材・ルーフィング・セメント板表張/木製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-1435	平成24年08月27日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂太陽電池セル張塩化ビニル系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板・中葺き材・木質系ボード表張/木製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-1434	平成24年08月27日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂太陽電池セル張塩化ビニル系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板・中葺き材・ルーフィング・木質系ボード表張/木製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-1433	平成24年08月27日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム保温板表張/コンクリート製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1432	平成24年08月27日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム保温板・セメント系ボード表張/木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1431	平成24年08月27日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張/木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1430	平成24年08月27日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム保温板表張/コンクリート製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1429	平成24年08月27日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム保温板・セメント系ボード表張/木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1428	平成24年08月27日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張/木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1427	平成24年08月27日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板表張/コンクリート製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1426	平成24年08月27日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・セメント系ボード表張/木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1425	平成24年08月27日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1424	平成24年08月27日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板表張／コンクリート製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1423	平成24年08月27日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・セメント系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1422	平成24年08月27日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・木質系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1421	平成24年08月27日
塩化ビニル樹脂系防水シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・ポリスチレンフォーム・合板表張／鋼製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-1420	平成24年08月27日
塩化ビニル樹脂系防水シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・ポリスチレンフォーム・合板表張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-1419	平成24年08月27日
塩化ビニル樹脂系防水シート・ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・ポリスチレンフォーム張／コンクリート製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-1418	平成24年08月27日
塩化ビニル樹脂系防水シート・ポリスチレンフォーム張／コンクリート製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-1417	平成24年08月27日
裏面ポリエステルフィルム張フロート板ガラス・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	DR-1404	平成24年08月06日
両面フロート板ガラス張太陽電池セル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	DR-1403	平成24年08月06日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1416	平成24年07月25日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム保温板・セメント系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1415	平成24年07月25日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1414	平成24年07月25日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1413	平成24年07月25日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム保温板・セメント系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1412	平成24年07月25日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1411	平成24年07月25日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板表張／コンクリート製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1410	平成24年07月25日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・セメント系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1409	平成24年07月25日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1408	平成24年07月25日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板表張／コンクリート製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1407	平成24年07月25日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・セメント系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1406	平成24年07月25日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル・ウレタン樹脂系防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・木質系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1405	平成24年07月25日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル／塩化ビニル樹脂系シート防水材・合板重表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1402	平成24年07月12日
ポリエチレン樹脂系パネル裏張り素化合物系タイル／塩化ビニル樹脂系シート防水材・合板重表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1401	平成24年07月12日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル／塩化ビニル樹脂系シート防水材・合板重表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1400	平成24年07月12日
りん系薬剤混入ポリエチレン樹脂系パネル／塩化ビニル樹脂系シート防水材・合板重表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1399	平成24年07月12日
りん系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・塩化ビニル系樹脂シート・木質系ボード重表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1398	平成24年06月25日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・塩化ビニル系樹脂シート・木質系ボード重表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1397	平成24年06月25日
りん系薬剤混入ポリオレフィン系樹脂パネル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1396	平成24年06月15日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1395	平成24年06月15日
りん系薬剤混入ポリオレフィン系樹脂パネル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・発泡ポリプロピレン・合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1394	平成24年06月15日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・発泡ポリプロピレン・合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1393	平成24年06月15日
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1344	平成24年06月08日
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1343	平成24年06月08日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1342	平成24年06月08日
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1341	平成24年06月08日
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1340	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1339	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1338	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1337	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1336	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1335	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1334	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1333	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1332	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1331	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1330	平成24年06月08日
アスファルト系ルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1329	平成24年06月08日
アスファルト系ルーフィング重表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1328	平成24年06月08日
アスファルト系ルーフィング重表張／セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1327	平成24年06月08日
アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1326	平成24年06月08日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1325	平成24年06月08日
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1324	平成24年06月08日
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1323	平成24年06月08日
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1322	平成24年06月08日
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1321	平成24年06月08日
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1320	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1319	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1318	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1317	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1316	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1315	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1314	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1313	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1312	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1311	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1310	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1309	平成24年06月08日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1308	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1307	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1306	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1305	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1304	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1303	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1302	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1301	平成24年06月08日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1300	平成24年06月08日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジ'ェントビ'ル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-1392	平成24年06月07日
FRP防水材・木質系ボード重・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジ'ェントビ'ル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-1391	平成24年06月07日
FRP防水材・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジ'ェントビ'ル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-1390	平成24年06月07日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジ'ェントビ'ル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-1389	平成24年06月07日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジ'ェントビ'ル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-1388	平成24年06月07日
FRP防水材・木質系ボード重・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジ'ェントビ'ル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-1387	平成24年06月07日
FRP防水材・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジ'ェントビ'ル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-1386	平成24年06月07日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジ'ェントビ'ル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-1385	平成24年06月07日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-1384	平成24年06月07日
FRP防水材・木質系ボード重・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-1383	平成24年06月07日
FRP防水材・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-1382	平成24年06月07日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-1381	平成24年06月07日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-1380	平成24年06月07日
FRP防水材・木質系ボード重・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-1379	平成24年06月07日
FRP防水材・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-1378	平成24年06月07日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-1377	平成24年06月07日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂太陽電池セル張塩化ビニル系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-1376	平成24年06月05日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂太陽電池セル張塩化ビニル系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板表張／鋼製デッキプレート下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-1375	平成24年06月05日
太陽電池付ガラス・アスファルトルーフィング表張／コンクリート製下地屋根	株式会社東芝 社会インフラシステム社	東京都港区芝浦1-1-1	(一財)建材試験センター	DR-1374	平成24年05月11日
太陽電池付ガラス・アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社東芝 社会インフラシステム社	東京都港区芝浦1-1-1	(一財)建材試験センター	DR-1373	平成24年05月11日
太陽電池付ガラス・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社東芝 社会インフラシステム社	東京都港区芝浦1-1-1	(一財)建材試験センター	DR-1372	平成24年05月11日
太陽電池付ガラス・アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	株式会社東芝 社会インフラシステム社	東京都港区芝浦1-1-1	(一財)建材試験センター	DR-1371	平成24年05月11日
太陽電池付ガラス・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社東芝 社会インフラシステム社	東京都港区芝浦1-1-1	(一財)建材試験センター	DR-1370	平成24年05月11日
太陽電池付ガラス・アスファルトルーフィング表張／コンクリート製下地屋根	株式会社東芝 社会インフラシステム社	東京都港区芝浦1-1-1	(一財)建材試験センター	DR-1369	平成24年05月11日
太陽電池付ガラス・アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社東芝 社会インフラシステム社	東京都港区芝浦1-1-1	(一財)建材試験センター	DR-1368	平成24年05月11日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池付ガラス・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社東芝 社会インフラシステム社	東京都港区芝浦1-1-1	(一財)建材試験センター	DR-1367	平成24年05月11日
太陽電池付ガラス・アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	株式会社東芝 社会インフラシステム社	東京都港区芝浦1-1-1	(一財)建材試験センター	DR-1366	平成24年05月11日
太陽電池付ガラス・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社東芝 社会インフラシステム社	東京都港区芝浦1-1-1	(一財)建材試験センター	DR-1365	平成24年05月11日
ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／鋼製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2丁目8-33	(一財)日本建築総合試験所	DR-1364	平成24年05月08日
合成樹脂処理ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／鋼製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2丁目8-33	(一財)日本建築総合試験所	DR-1363	平成24年05月08日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板表張／金属折板製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1362	平成24年04月25日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6	(一財)日本建築総合試験所	DR-1361	平成24年04月09日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6	(一財)日本建築総合試験所	DR-1360	平成24年04月09日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6	(一財)日本建築総合試験所	DR-1359	平成24年04月09日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6	(一財)日本建築総合試験所	DR-1358	平成24年04月09日
樹脂塗装亜鉛合金板・ルーフィング表張／コンクリート系下地屋根	新星商事株式会社	大阪府大阪市浪速区芦原2丁目8番19号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1357	平成24年03月29日
樹脂塗装亜鉛合金板・ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	新星商事株式会社	大阪府大阪市浪速区芦原2丁目8番19号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1356	平成24年03月29日
樹脂塗装亜鉛合金板・ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	新星商事株式会社	大阪府大阪市浪速区芦原2丁目8番19号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1355	平成24年03月29日
樹脂塗装亜鉛合金板・ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	新星商事株式会社	大阪府大阪市浪速区芦原2丁目8番19号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1354	平成24年03月29日
樹脂塗装亜鉛合金板・ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	新星商事株式会社	大阪府大阪市浪速区芦原2丁目8番19号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1353	平成24年03月29日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	丸鹿窯業株式会社	愛知県碧南市道場山町2-77	(一財)建材試験センター	DR-1352	平成24年03月28日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	丸鹿窯業株式会社	愛知県碧南市道場山町2-77	(一財)建材試験センター	DR-1351	平成24年03月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	丸鹿窯業株式会社	愛知県碧南市道場山町2-77	(一財)建材試験センター	DR-1350	平成24年03月28日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	丸鹿窯業株式会社	愛知県碧南市道場山町2-77	(一財)建材試験センター	DR-1349	平成24年03月28日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社大同ポリマー	東京都日野市高幡1009 TIKビル1F	(一財)建材試験センター	DR-1348	平成24年03月23日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・フェノールフォーム保温板裏張木質系セメント表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1347	平成24年03月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製桧木・ルーフィングシート・フェノールフォーム保温板裏張木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1346	平成24年03月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂製桧木・ルーフィングシート・フェノールフォーム保温板裏張木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1345	平成24年03月19日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1298	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1297	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1296	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1295	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1294	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1293	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1292	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1291	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1290	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1289	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板表張／鋼製折板下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1288	平成24年03月05日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・木質系セメント板表張／鋼製折板下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1287	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート表張／鋼製折板下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1286	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・硬質ウレタンフォーム保温板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製折板下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1285	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1284	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1283	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1282	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1281	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1280	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1279	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1278	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1277	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1276	平成24年03月05日
エチレンプロピレン系樹脂フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1275	平成24年03月05日
両面ポリエステル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板屋根	ヤマハ発動機株式会社	静岡県磐田市新貝2500	(一財)日本建築総合試験所	DR-1299	平成24年02月13日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板表張／コンクリート製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1274	平成24年01月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1273	平成24年01月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1272	平成24年01月25日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1271	平成24年01月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1270	平成24年01月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1269	平成24年01月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1268	平成24年01月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1267	平成24年01月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1266	平成24年01月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1265	平成24年01月25日
FRP防水材・繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	フリージアハウス株式会社	東京都千代田区外神田6-8-3	(一財)建材試験センター	DR-1264	平成24年01月25日
太陽電池パネル・木製瓦棧・ルーフィングシート表張／鉄筋コンクリート製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1263	平成24年01月25日
太陽電池パネル・木製瓦棧・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1262	平成24年01月25日
太陽電池パネル・木製瓦棧・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1261	平成24年01月25日
太陽電池パネル・木製瓦棧・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1260	平成24年01月25日
太陽電池パネル・木製瓦棧・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1259	平成24年01月25日
太陽電池パネル・木製瓦棧・木製流れ棧・ルーフィングシート表張／鉄筋コンクリート製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1258	平成24年01月25日
太陽電池パネル・木製瓦棧・木製流れ棧・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1257	平成24年01月25日
太陽電池パネル・木製瓦棧・木製流れ棧・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1256	平成24年01月25日
太陽電池パネル・木製瓦棧・木製流れ棧・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1255	平成24年01月25日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池パネル・木製瓦葺・木製流れ葺・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1254	平成24年01月25日
ステンレス成膜ポリエチレン樹脂繊維シート表張／合成樹脂塗装鋼板製折板下地屋根	有限会社石川テント	愛媛県四国中央市妻島町2935番地4	(一財)日本建築総合試験所	DR-1253	平成24年01月05日
	日本ワイドクロス株式会社	大阪府柏原市本郷3-784			
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー27階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1252	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー26階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1251	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー25階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1250	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー24階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1249	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー23階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1248	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー22階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1247	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー21階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1246	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー20階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1245	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー19階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1244	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー18階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1243	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー17階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1242	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー16階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1241	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー15階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1240	平成24年01月05日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クラスルタワー14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1239	平成24年01月05日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂積層木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1238	平成24年01月05日
裏面ポリエステルフィルム張フロート板ガラス・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	DR-1237	平成23年12月27日
両面フロート板ガラス張太陽電池セル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza 1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	DR-1236	平成23年12月27日
アクリル樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・合板重表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1235	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング表張／コンクリート製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1234	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1233	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1232	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1231	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1230	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1229	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング重・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1228	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング重・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1227	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング重・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1226	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング重・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1225	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング表張／コンクリート製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1224	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1223	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1222	平成23年12月22日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1221	平成23年12月22日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1220	平成23年12月22日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重・硬質ウレタンフォーム・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1219	平成23年11月25日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重・硬質ウレタンフォーム・ポリスチレンフォーム保温板表張／金属折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-1218	平成23年11月25日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル／水酸化アルミニウム混入不飽和ポリエステル系樹脂塗・ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂塗／合板・木製棧木・木質系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-	(一財)日本建築総合試験所	DR-1208	平成23年11月04日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル／水酸化アルミニウム混入不飽和ポリエステル系樹脂塗・ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂塗／合板・木製棧木・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社中部レキセイ	愛知県春日井市六軒屋町5-15 8-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-1207	平成23年11月04日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング表張／ポリスチレンフォーム充てん／木質系ボード両面張木製パネル下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1217	平成23年10月28日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1216	平成23年10月28日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1215	平成23年10月28日
塩化ビニル樹脂系シート防水材・合板重表張／木製下地屋根	菱興プラスチック株式会社	岐阜県養老郡養老町直江640-1	(一財)建材試験センター	DR-1214	平成23年10月28日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング表張／ポリスチレンフォーム充てん／木質系ボード両面張木製パネル下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-3	(一財)建材試験センター	DR-1062	平成23年10月28日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1061	平成23年10月28日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1060	平成23年10月28日
砂付きガラス繊維混入アスファルト系シート表張／コンクリート系下地屋根	日本ジंक株式会社	大阪府堺市堺区四条通5番5号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1213	平成23年10月25日
砂付きガラス繊維混入アスファルト系シート・セメント板表張／鋼製下地屋根	日本ジंक株式会社	大阪府堺市堺区四条通5番5号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1212	平成23年10月25日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	新星商事株式会社	大阪府大阪市浪速区芦原2丁目8番19号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1211	平成23年10月25日
	日本ジंक株式会社	大阪府堺市堺区四条通5番5号			

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・セメント板表張／木製下地屋根	新星商事株式会社	大阪府大阪市浪速区芦原2丁目8番19号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1210	平成23年10月25日
	日本ジंक株式会社	大阪府堺市堺区四条通5番5号			
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・木質系ボード表張／木製下地屋根	新星商事株式会社	大阪府大阪市浪速区芦原2丁目8番19号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1209	平成23年10月25日
	日本ジंक株式会社	大阪府堺市堺区四条通5番5号			
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系セメント板表張／木質系ボード裏張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1206	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系ボード表張／木質系ボード裏張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1205	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系ボード表張／木質系ボード裏張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1204	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1203	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1202	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1201	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1200	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系セメント板表張／木質系ボード裏張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1199	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系ボード表張／木質系ボード裏張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1198	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系ボード表張／木質系ボード裏張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1197	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1196	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1195	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クスルタワ-14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1194	平成23年10月19日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスルタワー14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1193	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系セメント板表張／木質系ボード裏張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスルタワー14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1192	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系ボード表張／木質系ボード裏張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスルタワー14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1191	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系ボード表張／木質系ボード裏張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスルタワー14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1190	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスルタワー14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1189	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスルタワー14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1188	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスルタワー14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1187	平成23年10月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂製棧木・ルーフィングシート・ポリスチレンフォーム保温板裏張木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスルタワー14階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1186	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板重表張／鋼製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1173	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1172	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード・セメント板表張／鋼製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1171	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード重表張／鋼製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1170	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／鋼製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1169	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1168	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／鋼製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1167	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1166	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板重表張／木製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1165	平成23年10月19日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・木質系ボード表張／木製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1164	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード・セメント板表張／木製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1163	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード重表張／木製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1162	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／木製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1161	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1160	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／木製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1159	平成23年10月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	東洋ゴム化工品販売株式会社	東京都新宿区天神町10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1158	平成23年10月19日
アクリル樹脂系塗膜防水材表塗／コンクリート製下地屋根	アトミクス株式会社	東京都板橋区舟渡3-9-6	(一財)建材試験センター	DR-1185	平成23年10月14日
塩化ビニル系樹脂シート・スレート板・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1184	平成23年10月06日
塩化ビニル系樹脂シート・スレート板・ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／鋼製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1183	平成23年10月06日
塩化ビニル系樹脂シート・スレート板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1182	平成23年10月06日
塩化ビニル系樹脂シート・スレート板・ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／木製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1181	平成23年10月06日
塩化ビニル系樹脂シート・スレート板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1180	平成23年10月06日
塩化ビニル系樹脂シート重・スレート板・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1179	平成23年10月06日
塩化ビニル系樹脂シート重・スレート板・ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／鋼製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1178	平成23年10月06日
塩化ビニル系樹脂シート重・スレート板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1177	平成23年10月06日
塩化ビニル系樹脂シート重・スレート板・ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／木製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1176	平成23年10月06日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
塩化ビニル系樹脂シート重・スレート板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-1175	平成23年10月06日
りん系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目2 4番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1157	平成23年09月22日
りん系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目2 4番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1156	平成23年09月22日
りん系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム保温板・フェノールフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目2 4番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1155	平成23年09月22日
りん系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム保温板・フェノールフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目2 4番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1154	平成23年09月22日
ガラス繊維・ポリエステル繊維入オレフィン系樹脂シート・ポリエチレンテレフタレート樹脂フェルト表張／コンクリート系下地屋根	日本シーカ株式会社	神奈川県平塚市長瀬1-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-1153	平成23年09月22日
ガラス繊維・ポリエステル繊維入オレフィン系樹脂シート表張／コンクリート系下地屋根	日本シーカ株式会社	神奈川県平塚市長瀬1-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-1152	平成23年09月22日
木材用保護塗装／からまつ板・透湿防水シート・セメント系ボード表張／フェノールフォーム保温板充てん／木製下地屋根	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市広丘高出西原19 55-3	(一財)建材試験センター	DR-1151	平成23年09月16日
木材用保護塗装／からまつ板・透湿防水シート・木質系ボード表張／フェノールフォーム保温板充てん／木製下地屋根	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市広丘高出西原19 55-3	(一財)建材試験センター	DR-1150	平成23年09月16日
木材用保護塗装／からまつ板・透湿防水シート・セメント系ボード表張／フェノールフォーム保温板充てん／木製下地屋根	小林木材株式会社	長野県小県群長和町和田4336 -1	(一財)建材試験センター	DR-1149	平成23年09月16日
木材用保護塗装／からまつ板・透湿防水シート・木質系ボード表張／フェノールフォーム保温板充てん／木製下地屋根	小林木材株式会社	長野県小県群長和町和田4336 -1	(一財)建材試験センター	DR-1148	平成23年09月16日
木材用保護塗装／からまつ板・透湿防水シート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市広丘高出西原19 55-3	(一財)建材試験センター	DR-1147	平成23年09月16日
木材用保護塗装／からまつ板・透湿防水シート・木質系ボード表張／木製下地屋根	有限会社和建築設計事務所	長野県塩尻市広丘高出西原19 55-3	(一財)建材試験センター	DR-1146	平成23年09月16日
木材用保護塗装／からまつ板・透湿防水シート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	小林木材株式会社	長野県小県群長和町和田4336 -1	(一財)建材試験センター	DR-1145	平成23年09月16日
木材用保護塗装／からまつ板・透湿防水シート・木質系ボード表張／木製下地屋根	小林木材株式会社	長野県小県群長和町和田4336 -1	(一財)建材試験センター	DR-1144	平成23年09月16日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード表張／木製下地屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1 Singapore 048624	(一財)日本建築総合試験所	DR-1143	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート表張／コンクリート製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1108	平成23年09月09日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／コンクリート製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1107	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／コンクリート製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1106	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1105	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1104	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1103	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1102	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート表張／コンクリート製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1101	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／コンクリート製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1100	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／コンクリート製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1099	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1098	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1097	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1096	平成23年09月09日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)建材試験センター	DR-1095	平成23年09月09日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・繊維板・フェノールフォーム保温板・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目2 4番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1132	平成23年09月07日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・繊維板・フェノールフォーム保温板・ポリスチレンフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目2 4番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1131	平成23年09月07日
塩化ビニル系樹脂・塩化ビニル系樹脂シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-1142	平成23年08月30日
ポリエチレンフォーム裏張／太陽電池付鋼板・ルーフィングシート・木毛セメント板表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)日本建築総合試験所	DR-1141	平成23年08月30日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリエチレンフォーム裏張／太陽電池付鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)日本建築総合試験所	DR-1140	平成23年08月30日
ポリエチレンフォーム裏張／太陽電池付鋼板・ルーフィングシート表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)日本建築総合試験所	DR-1139	平成23年08月30日
ポリエチレンフォーム裏張／太陽電池付鋼板・ルーフィングシート・木毛セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)日本建築総合試験所	DR-1138	平成23年08月30日
ポリエチレンフォーム裏張／太陽電池付鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)日本建築総合試験所	DR-1137	平成23年08月30日
ポリエチレンフォーム裏張／太陽電池付鋼板・ルーフィングシート・木毛セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)日本建築総合試験所	DR-1136	平成23年08月30日
ポリエチレンフォーム裏張／太陽電池付鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝4-13-23	(一財)日本建築総合試験所	DR-1135	平成23年08月30日
りん系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目2 4番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1134	平成23年08月30日
りん系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・ポリスチレンフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目2 4番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1133	平成23年08月30日
塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目2 4番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1130	平成23年08月30日
塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・ポリスチレンフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目2 4番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1129	平成23年08月30日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張けい素化合物系タイル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目2 4番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1128	平成23年08月30日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張けい素化合物系タイル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・フェノールフォーム保温板・ポリスチレンフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張／コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿一丁目2 4番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-1127	平成23年08月30日
イソシアヌレートフォーム充てん／ポリエチレン系樹脂ラミネートはり合わせアルミニウムはく裏張／両面合成樹脂塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・木質系パネル表張／木製下地屋根	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816 -12	(一財)日本建築総合試験所	DR-1126	平成23年08月22日
イソシアヌレートフォーム充てん／ポリエチレン系樹脂ラミネートはり合わせアルミニウムはく裏張／両面合成樹脂塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系パネル表張／木製下地屋根	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816 -12	(一財)日本建築総合試験所	DR-1125	平成23年08月22日
塩化ビニル樹脂系防水シート・セメントモルタル・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1124	平成23年08月12日
塩化ビニル樹脂系防水シート・セメントモルタル・セメント系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1123	平成23年08月12日
塩化ビニル樹脂系防水シート・セメントモルタル・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1122	平成23年08月12日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
塩化ビニル樹脂系防水シート・セメントモルタル・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1121	平成23年08月12日
塩化ビニル樹脂系防水シート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1120	平成23年08月12日
塩化ビニル樹脂系防水シート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1119	平成23年08月12日
塩化ビニル樹脂系防水シート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1118	平成23年08月12日
塩化ビニル樹脂系防水シート・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1117	平成23年08月12日
アクリル-ウレタン樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・セメントモルタル・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1116	平成23年08月12日
アクリル-ウレタン樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・セメントモルタル・セメント系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1115	平成23年08月12日
アクリル-ウレタン樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・セメントモルタル・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1114	平成23年08月12日
アクリル-ウレタン樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・セメントモルタル・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1113	平成23年08月12日
アクリル-ウレタン樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1112	平成23年08月12日
アクリル-ウレタン樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1111	平成23年08月12日
アクリル-ウレタン樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1110	平成23年08月12日
アクリル-ウレタン樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2	(一財)建材試験センター	DR-1109	平成23年08月12日
ガラス繊維クロス裏張／ポリカーボネート系樹脂板表張／鋼製下地屋根	タキロン株式会社	大阪府大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-1094	平成23年08月11日
ガラス繊維クロス裏張／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	大阪府大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-1093	平成23年08月11日
FRP防水材・ルーフィングシート・セメント系ボード・硬質木片セメント板表張／木製下地屋根	三井化学産資株式会社	東京都板橋区舟渡3-9-6	(一財)建材試験センター	DR-1092	平成23年08月05日
FRP防水材・ルーフィングシート・木質系ボード・硬質木片セメント板表張／木製下地屋根	三井化学産資株式会社	東京都板橋区舟渡3-9-6	(一財)建材試験センター	DR-1091	平成23年08月05日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
FRP防水材・ルーフィングシート・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	三井化学産資株式会社	東京都板橋区舟渡3-9-6	(一財)建材試験センター	DR-1090	平成23年08月05日
FRP防水材・ルーフィングシート・木質系ボード重表張／木製下地屋根	三井化学産資株式会社	東京都板橋区舟渡3-9-6	(一財)建材試験センター	DR-1089	平成23年08月05日
FRP防水材・ルーフィングシート・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム・硬質木片セメント板表張／木製下地屋根	三井化学産資株式会社	東京都板橋区舟渡3-9-6	(一財)建材試験センター	DR-1088	平成23年08月05日
FRP防水材・ルーフィングシート・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・硬質木片セメント板表張／木製下地屋根	三井化学産資株式会社	東京都板橋区舟渡3-9-6	(一財)建材試験センター	DR-1087	平成23年08月05日
FRP防水材・ルーフィングシート・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	三井化学産資株式会社	東京都板橋区舟渡3-9-6	(一財)建材試験センター	DR-1086	平成23年08月05日
FRP防水材・ルーフィングシート・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	三井化学産資株式会社	東京都板橋区舟渡3-9-6	(一財)建材試験センター	DR-1085	平成23年08月05日
けい藻土焼成粒混入セメントモルタル・ポリスチレンフォーム表張／金属折板製屋根	海水化学工業株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)建材試験センター、(一財)日本建築総合試験所	DR-1084	平成23年08月05日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張陶磁器質タイル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	株式会社 LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号 霞が関ビルディング36階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1082	平成23年07月13日
りん化合物系混入ポリプロピレン・ポリエチレン系樹脂パネル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・発泡ポリプロピレン・合板表張／木製下地屋根	株式会社 LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号 霞が関ビルディング36階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1081	平成23年07月13日
りん化合物系混入ポリプロピレン・ポリエチレン系樹脂パネル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	株式会社 LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号 霞が関ビルディング36階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1083	平成23年04月13日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張陶磁器質タイル・ガラス繊維入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・発泡ポリプロピレン・合板表張／木製下地屋根	株式会社 LIXIL	東京都千代田区霞が関三丁目2番5号 霞が関ビルディング36階	(一財)日本建築総合試験所	DR-1080	平成23年04月13日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-1079	平成23年04月13日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-1078	平成23年04月13日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属下地材・合成樹脂塗装鋼板・防水紙・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1077	平成23年04月13日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属下地材・合成樹脂塗装鋼板・防水紙・セメント系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1076	平成23年04月13日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属下地材・合成樹脂塗装鋼板・防水紙・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1075	平成23年04月13日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属下地材・合成樹脂塗装鋼板・防水紙・木質系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1074	平成23年04月13日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
ウレタン防水材・コンクリート製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都新宿区西新宿3-6-4 東照ビルB棟3F	(一財)建材試験センター	DR-1073	平成23年04月13日
ウレタン防水材・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都新宿区西新宿3-6-4 東照ビルB棟3F	(一財)建材試験センター	DR-1072	平成23年04月13日
ウレタン防水材・木質系ボード重表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都新宿区西新宿3-6-4 東照ビルB棟3F	(一財)建材試験センター	DR-1071	平成23年04月13日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属板・ポリスチレンフォーム・防水紙・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1070	平成23年04月13日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属板・ポリスチレンフォーム・防水紙・セメント系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1069	平成23年04月13日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属板・ポリスチレンフォーム・防水紙・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1068	平成23年04月13日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属板・ポリスチレンフォーム・防水紙・木質系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-1067	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム裏張塗装亜鉛めっき鋼板・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	福泉工業株式会社	大阪府堺市西区菱木4丁2871番地	(一財)建材試験センター	DR-1066	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム裏張塗装亜鉛めっき鋼板・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	福泉工業株式会社	大阪府堺市西区菱木4丁2871番地	(一財)建材試験センター	DR-1065	平成23年04月13日
両面フロート板ガラス張太陽電池セル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	H.R.D.SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1 Singapore 04862	(一財)日本建築総合試験所	DR-1064	平成23年04月13日
フロート板ガラス張太陽電池セル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	H.R.D.SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1 Singapore 04862	(一財)日本建築総合試験所	DR-1063	平成23年04月13日
けい藻土焼成粒混入セメントモルタル・ポリスチレンフォーム表張／金属折板製屋根	海水化学工業株式会社	山口県防府市大字浜方535番地	(一財)建材試験センター	DR-1059	平成23年04月13日
けい藻土焼成粒混入セメントモルタル・ポリスチレンフォーム・アスファルト系防水材表張／コンクリート製下地屋根	海水化学工業株式会社	山口県防府市大字浜方535番地	(一財)建材試験センター	DR-1058	平成23年04月13日
太陽電池付ポリプロピレン・ポリエチレン共重合樹脂系防水シート表張／コンクリート製下地屋根	三菱化学株式会社	東京都港区芝4-14-1 三菱ケミカルホールディングスビル	(一財)建材試験センター	DR-1057	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面樹脂塗装鋼板張／木製棧木・ルーフィングシート・硬質木片セメント板表張／鉄骨下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-1056	平成23年04月13日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板表張／コンクリート製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1055	平成23年04月13日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1054	平成23年04月13日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル樹脂系塗装/改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板・木質系ボード表張/鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1053	平成23年04月13日
アクリル樹脂系塗装/改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板・セメント系ボード表張/木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1051	平成23年04月13日
アクリル樹脂系塗装/改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板・木質系ボード表張/木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1050	平成23年04月13日
アクリル樹脂系塗装/改質アスファルトルーフィング重表張/コンクリート下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1049	平成23年04月13日
アクリル樹脂系塗装/改質アスファルトルーフィング重・セメント系ボード表張/鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1048	平成23年04月13日
アクリル樹脂系塗装/改質アスファルトルーフィング重・木質系ボード表張/鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1047	平成23年04月13日
アクリル樹脂系塗装/改質アスファルトルーフィング重・セメント系ボード表張/木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1046	平成23年04月13日
アクリル樹脂系塗装/改質アスファルトルーフィング重・木質系ボード表張/木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-1045	平成23年04月13日
FRP防水・コンクリート製下地屋根	日本特殊塗料株式会社	東京都北区王子5-16-7	(一財)建材試験センター	DR-1044	平成23年04月13日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード表張/鋼製下地屋根	日本特殊塗料株式会社	東京都北区王子5-16-7	(一財)建材試験センター	DR-1043	平成23年04月13日
FRP防水材・木質系ボード重表張/鋼製下地屋根	日本特殊塗料株式会社	東京都北区王子5-16-7	(一財)建材試験センター	DR-1042	平成23年04月13日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード表張/木製下地屋根	日本特殊塗料株式会社	東京都北区王子5-16-7	(一財)建材試験センター	DR-1041	平成23年04月13日
FRP防水材・木質系ボード重表張/木製下地屋根	日本特殊塗料株式会社	東京都北区王子5-16-7	(一財)建材試験センター	DR-1040	平成23年04月13日
FRP防水材・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張/鋼製下地屋根	日本特殊塗料株式会社	東京都北区王子5-16-7	(一財)建材試験センター	DR-1039	平成23年04月13日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張/鋼製下地屋根	日本特殊塗料株式会社	東京都北区王子5-16-7	(一財)建材試験センター	DR-1038	平成23年04月13日
FRP防水材・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張/木製下地屋根	日本特殊塗料株式会社	東京都北区王子5-16-7	(一財)建材試験センター	DR-1037	平成23年04月13日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張/木製下地屋根	日本特殊塗料株式会社	東京都北区王子5-16-7	(一財)建材試験センター	DR-1036	平成23年04月13日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面樹脂塗装鋼板張／鉄骨下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-1034	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム充てん／片面樹脂塗装鋼板／片面アルミニウムはくラミネートクラフト紙張／鉄骨下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-1033	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム充てん／片面樹脂塗装鋼板／片面アルミニウムはくラミネートクラフト紙張／木製棧木・ルーフィングシート・硬質木片セメント板表張／鉄骨下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-1032	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面樹脂塗装鋼板張／木製棧木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鉄骨下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-1031	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム充てん／片面樹脂塗装鋼板／片面アルミニウムはくラミネートクラフト紙張／木製棧木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鉄骨下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-1030	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面樹脂塗装鋼板張／木製下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-1029	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面樹脂塗装鋼板張／木製棧木・ルーフィングシート・硬質木片セメント板表張／木製下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-1028	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム充てん／片面樹脂塗装鋼板／片面アルミニウムはくラミネートクラフト紙張／木製棧木・ルーフィングシート・硬質木片セメント板表張／木製下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-1027	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面樹脂塗装鋼板張／木製棧木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-1025	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム充てん／片面樹脂塗装鋼板／片面アルミニウムはくラミネートクラフト紙張／木製棧木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-1024	平成23年04月13日
硬質ウレタンフォーム充てん／片面樹脂塗装鋼板／片面アルミニウムはくラミネートクラフト紙張／木製下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-1023	平成23年04月13日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・改質アスファルトルーフィングシート・パルプ繊維混入セメント板表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-1022	平成23年03月28日
太陽電池パネル・木製棧木・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-1021	平成23年03月28日
太陽電池パネル・木製棧木・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-1020	平成23年03月28日
太陽電池パネル・木製棧木・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-1019	平成23年03月28日
太陽電池パネル・木製棧木・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-1018	平成23年03月28日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-1017	平成23年03月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-1016	平成23年03月28日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-1015	平成23年03月28日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-1014	平成23年03月28日
FRP防水材・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-1009	平成23年03月24日
FRP防水材・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-1008	平成23年03月24日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング表張／コンクリート系下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-1007	平成23年03月24日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-1006	平成23年03月24日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-1005	平成23年03月24日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-1004	平成23年03月24日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-1003	平成23年03月24日
りん系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・ガラス繊維混入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-1002	平成23年03月22日
ポリエチレンフォーム裏張塩化ビニル樹脂系防水シート・硬質木片セメント板張／鉄骨造屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4丁目15番3号	(一財)建材試験センター	DR-1001	平成23年03月09日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-0999	平成23年02月28日
FRP防水材・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-0998	平成23年02月28日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-0997	平成23年02月28日
FRP防水材・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-0996	平成23年02月28日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-0995	平成23年02月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
FRP防水材・木質系ボード重張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-0994	平成23年02月28日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-0993	平成23年02月28日
FRP防水材・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イカ	(一財)建材試験センター	DR-0992	平成23年02月28日
ポリスチレンフォーム裏張／合成樹脂・ポリカーボネート系樹脂波板 ・繊維強化セメント板表張／鋼製下地屋根	タキロン株式会社	大阪府大阪市中央区安土町2- 3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0991	平成23年02月10日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・ルーフィングシート・両面アクリル系樹脂塗装／バルブ繊維混入セメント板表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22 番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0988	平成23年02月08日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦葺・ルーフィングシート・両面アクリル系樹脂塗装／バルブ繊維混入セメント板表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22 番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0987	平成23年02月08日
ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2-8-33	(一財)日本建築総合試験所	DR-0986	平成23年02月08日
ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／鋼製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2-8-33	(一財)日本建築総合試験所	DR-0985	平成23年02月08日
合成樹脂処理ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2-8-33	(一財)日本建築総合試験所	DR-0984	平成23年02月08日
合成樹脂処理ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／鋼製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2-8-33	(一財)日本建築総合試験所	DR-0983	平成23年02月08日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／コンクリート系下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0981	平成23年02月02日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／モルタル・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0980	平成23年02月02日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／セメント板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0979	平成23年02月02日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／木質系ボード重張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0978	平成23年02月02日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／モルタル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0977	平成23年02月02日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／セメント板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0976	平成23年02月02日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／木質系ボード・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0975	平成23年02月02日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／モルタル・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0974	平成23年02月02日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／木質系ボード重張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0972	平成23年02月02日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／モルタル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0971	平成23年02月02日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／セメント板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0970	平成23年02月02日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／木質系ボード・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0969	平成23年02月02日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／セメント板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0973	平成23年01月28日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イサカ	(一財)建材試験センター	DR-0968	平成23年01月21日
FRP防水材・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イサカ	(一財)建材試験センター	DR-0967	平成23年01月21日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イサカ	(一財)建材試験センター	DR-0966	平成23年01月21日
FRP防水材・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イサカ	(一財)建材試験センター	DR-0965	平成23年01月21日
ガラス・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	DR-0964	平成23年01月21日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イサカ	(一財)建材試験センター	DR-0963	平成23年01月21日
FRP防水材・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イサカ	(一財)建材試験センター	DR-0962	平成23年01月21日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イサカ	(一財)建材試験センター	DR-0961	平成23年01月21日
FRP防水材・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イサカ	(一財)建材試験センター	DR-0960	平成23年01月21日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イサカ	(一財)建材試験センター	DR-0959	平成23年01月21日
FRP防水材・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジェントビル湯島イサカ	(一財)建材試験センター	DR-0958	平成23年01月21日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
FRP防水材・木質系ボード重・ポリスチレンフォーム・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0957	平成23年01月21日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0956	平成23年01月21日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0955	平成23年01月21日
FRP防水材・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0954	平成23年01月21日
FRP防水材・木質系ボード重・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0953	平成23年01月21日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0952	平成23年01月21日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0951	平成23年01月21日
FRP防水材・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0950	平成23年01月21日
FRP防水材・木質系ボード重・ポリスチレンフォーム・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0949	平成23年01月21日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード重表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0948	平成23年01月21日
FRP防水材・セメント系ボード・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0947	平成23年01月21日
FRP防水材・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0946	平成23年01月21日
FRP防水材・木質系ボード重・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0945	平成23年01月21日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都文京区湯島3-26-9 インテリジエントビル湯島4F	(一財)建材試験センター	DR-0944	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・下葺き材表張／コンクリート系下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0943	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・下葺き材・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0941	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・下葺き材・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0940	平成23年01月21日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・下葺き材・木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0939	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・下葺き材・木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0938	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・下葺き材表張／コンクリート系下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0937	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・下葺き材・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0933	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・下葺き材・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0932	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・下葺き材・木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0931	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・木栈木・下葺き材・木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0930	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・下葺き材表張／コンクリート系下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0929	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・下葺き材・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0928	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・下葺き材・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0927	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・下葺き材・木質系セメント板表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0926	平成23年01月21日
アクリル系樹脂塗装／ポリプロピレン樹脂繊維混入けい酸カルシウム化合物板・ポリスチレン系樹脂栈木・下葺き材・木質系ボード表張／木製下地屋根	ケイミュー株式会社	大阪府大阪市中央区城見1丁目2番27号 クリスタル7-13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0925	平成23年01月21日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂セル張塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	住ベシード防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-0924	平成23年01月12日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂セル張塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・ポリスチレンフォーム保温板表張／鋼製デッキプレート下地屋根	住ベシード防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-0923	平成23年01月12日
アモルファスシリコン蒸着ポリイミド系樹脂セル張塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・ポリスチレンフォーム保温板表張／鋼製フラットデッキプレート下地屋根	住ベシード防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-0922	平成23年01月12日
太陽電池パネル・ルーフィングシート表張／鉄筋コンクリート製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0921	平成23年01月12日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0920	平成23年01月12日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0919	平成23年01月12日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0916	平成23年01月12日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0915	平成23年01月12日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦棧・ルーフィングシート表張／鉄筋コンクリート製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0914	平成23年01月12日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦棧・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0913	平成23年01月12日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦棧・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0912	平成23年01月12日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦棧・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0911	平成23年01月12日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦棧・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0910	平成23年01月12日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦棧・合成樹脂製流れ棧・ルーフィングシート表張／鉄筋コンクリート製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0909	平成23年01月12日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦棧・合成樹脂製流れ棧・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0908	平成23年01月12日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦棧・合成樹脂製流れ棧・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0907	平成23年01月12日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦棧・合成樹脂製流れ棧・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0906	平成23年01月12日
太陽電池パネル・合成樹脂製瓦棧・合成樹脂製流れ棧・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0905	平成23年01月12日
イソシアヌレートフォーム充てん／ポリエチレン系樹脂ラミネートはり合わせアルミニウムはく裏張／両面合成樹脂塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・木質系パネル表張／木製下地屋根	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(一財)日本建築総合試験所	DR-0904	平成23年01月07日
イソシアヌレートフォーム充てん／ポリエチレン系樹脂ラミネートはり合わせアルミニウムはく裏張／両面合成樹脂塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・ルーフィングシート・木質系パネル表張／木製下地屋根	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(一財)日本建築総合試験所	DR-0903	平成23年01月07日
ガラス繊維マット入不飽和ポリエステル系樹脂塗／コンクリート系下地屋根	中外商工株式会社	大阪府大阪市西区靱本町1丁目9番15号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0936	平成22年12月21日
ガラス繊維マット入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード重張／木製下地屋根	中外商工株式会社	大阪府大阪市西区靱本町1丁目9番15号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0935	平成22年12月21日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング表張／コンクリート製下地屋根	BT INTERNATIONAL	106, BOSUNG BLDG, 334-5, GIL-DONG, GANGDONG-GU, SEOUL, KOREA	(一財)建材試験センター	DR-0901	平成22年12月16日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	BT INTERNATIONAL	106, BOSUNG BLDG, 334-5, GIL-DONG, GANGDONG-GU, SEOUL, KOREA	(一財)建材試験センター	DR-0899	平成22年12月16日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	BT INTERNATIONAL	106, BOSUNG BLDG, 334-5, GIL-DONG, GANGDONG-GU, SEOUL, KOREA	(一財)建材試験センター	DR-0898	平成22年12月16日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	BT INTERNATIONAL	106, BOSUNG BLDG, 334-5, GIL-DONG, GANGDONG-GU, SEOUL, KOREA	(一財)建材試験センター	DR-0897	平成22年12月16日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	BT INTERNATIONAL	106, BOSUNG BLDG, 334-5, GIL-DONG, GANGDONG-GU, SEOUL, KOREA	(一財)建材試験センター	DR-0896	平成22年12月16日
合成樹脂繊維・パーライト混入ポリウレタン樹脂成形板／加硫ゴム系シート重張／コンクリート系下地屋根	三ツ星ベルト株式会社	兵庫県神戸市長田区浜添通4丁目1番21号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0895	平成22年12月02日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0902	平成22年11月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板表張／コンクリート製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0894	平成22年11月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0893	平成22年11月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0892	平成22年11月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0891	平成22年11月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・硬質ウレタンフォーム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0890	平成22年11月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0889	平成22年11月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0888	平成22年11月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0887	平成22年11月25日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0885	平成22年11月25日
塩化ビニル樹脂系シート防水材・木質系ボード重表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0884	平成22年11月25日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル-ウレタン樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系シート防水材・木質系ボード重表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0882	平成22年11月25日
塩化ビニル樹脂系シート防水材・木質系ボード重表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0881	平成22年11月25日
アクリル-ウレタン樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系シート防水材・木質系ボード重表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0880	平成22年11月25日
塩化ビニル樹脂系シート防水材・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0879	平成22年11月25日
アクリル-ウレタン樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系シート防水材・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0877	平成22年11月25日
塩化ビニル樹脂系シート防水材・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0873	平成22年11月25日
アクリル-ウレタン樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系シート防水材・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0872	平成22年11月25日
ポリエチレン樹脂系シート表張／金属折板製屋根	株式会社サワヤ	石川県金沢市駅西本町3-18-30	(一財)建材試験センター	DR-0871	平成22年10月29日
塩化ビニル樹脂系シート防水材・フェノールフォーム保温板・セメント系ボード張／鋼製下地屋根	日本シーカ株式会社	神奈川県平塚市長瀬1-1	(一財)建材試験センター	DR-0870	平成22年10月29日
	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17 虎ノ門2丁目㊦-			
	元旦ビューティ工業株式会社	神奈川県藤沢市湘南台1-1-21 湘南台イスタブ ^ラ ザ			
塩化ビニル樹脂系シート防水材・フェノールフォーム保温板・木質系ボード張／鋼製下地屋根	日本シーカ株式会社	神奈川県平塚市長瀬1-1	(一財)建材試験センター	DR-0869	平成22年10月29日
	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17 虎ノ門2丁目㊦-			
	元旦ビューティ工業株式会社	神奈川県藤沢市湘南台1-1-21 湘南台イスタブ ^ラ ザ			
塩化ビニル樹脂系シート防水材・フェノールフォーム保温板・セメント系ボード張／木製下地屋根	日本シーカ株式会社	神奈川県平塚市長瀬1-1	(一財)建材試験センター	DR-0868	平成22年10月29日
	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17 虎ノ門2丁目㊦-			
	元旦ビューティ工業株式会社	神奈川県藤沢市湘南台1-1-21 湘南台イスタブ ^ラ ザ			

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
塩化ビニル樹脂系シート防水材・フェノールフォーム保温板・木質系ボード張／木製下地屋根	日本シーカ株式会社	神奈川県平塚市長瀬1-1	(一財)建材試験センター	DR-0867	平成22年10月29日
	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17 虎ノ門2丁目7-			
	元旦ビューティ工業株式会社	神奈川県藤沢市湘南台1-1-21 湘南台イーストプラザ			
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属板・ポリスチレンフォーム・防湿紙・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-0866	平成22年10月12日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属板・ポリスチレンフォーム・防湿紙・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-0865	平成22年10月12日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属板・ポリスチレンフォーム・防湿紙・木質系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-0864	平成22年10月12日
エチレン-酢酸ビニル樹脂系シート裏張／めっき鋼板製折板屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-0863	平成22年10月12日
太陽電池入合せガラス・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	DR-0862	平成22年10月12日
太陽電池入合せガラス・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	H.R.D. SINGAPORE PTE LTD	80 Raffles Place,#20-03 UOB Plaza1,Singapore 048624	(一財)建材試験センター	DR-0861	平成22年10月12日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／コンクリート系下地屋根	三幸ケミカル株式会社	北海道札幌市北区新川四条17丁目6番13号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0850	平成22年10月04日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三幸ケミカル株式会社	北海道札幌市北区新川四条17丁目6番13号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0849	平成22年10月04日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三幸ケミカル株式会社	北海道札幌市北区新川四条17丁目6番13号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0848	平成22年10月04日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三幸ケミカル株式会社	北海道札幌市北区新川四条17丁目6番13号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0847	平成22年10月04日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三幸ケミカル株式会社	北海道札幌市北区新川四条17丁目6番13号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0846	平成22年10月04日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三幸ケミカル株式会社	北海道札幌市北区新川四条17丁目6番13号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0845	平成22年10月04日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・木質系ボード表張／木製下地屋根	三幸ケミカル株式会社	北海道札幌市北区新川四条17丁目6番13号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0844	平成22年10月04日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三幸ケミカル株式会社	北海道札幌市北区新川四条17丁目6番13号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0843	平成22年10月04日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	三幸ケミカル株式会社	北海道札幌市北区新川四条17丁目6番13号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0842	平成22年10月04日
りん系薬剤混入アクリルウレタン系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂折板表張／鋼製下地屋根	日東紡績株式会社	東京都千代田区九段北4-1-28九段ファーストプレイス	(一財)日本建築総合試験所	DR-0841	平成22年10月04日
砂付ガラス繊維入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング表張／コンクリート系下地屋根	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市中区錦二丁目18番19号 三井住友銀行名古屋ビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-0840	平成22年09月21日
砂付ガラス繊維入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市中区錦二丁目18番19号 三井住友銀行名古屋ビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-0839	平成22年09月21日
砂付ガラス繊維入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市中区錦二丁目18番19号 三井住友銀行名古屋ビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-0838	平成22年09月21日
砂付ガラス繊維入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市中区錦二丁目18番19号 三井住友銀行名古屋ビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-0837	平成22年09月21日
砂付ガラス繊維入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市中区錦二丁目18番19号 三井住友銀行名古屋ビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-0836	平成22年09月21日
砂付ガラス繊維入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング表張／コンクリート系下地屋根	オーウェンス コーニング ジャパン株式会社	東京都港区虎ノ門3-12-1 ニッセイ虎ノ門ビル4F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0835	平成22年09月21日
砂付ガラス繊維入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	オーウェンス コーニング ジャパン株式会社	東京都港区虎ノ門3-12-1 ニッセイ虎ノ門ビル4F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0834	平成22年09月21日
砂付ガラス繊維入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	オーウェンス コーニング ジャパン株式会社	東京都港区虎ノ門3-12-1 ニッセイ虎ノ門ビル4F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0833	平成22年09月21日
砂付ガラス繊維入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	オーウェンス コーニング ジャパン株式会社	東京都港区虎ノ門3-12-1 ニッセイ虎ノ門ビル4F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0832	平成22年09月21日
砂付ガラス繊維入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	オーウェンス コーニング ジャパン株式会社	東京都港区虎ノ門3-12-1 ニッセイ虎ノ門ビル4F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0831	平成22年09月21日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング表張／コンクリート系下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0830	平成22年09月16日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0829	平成22年09月16日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0828	平成22年09月16日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0827	平成22年09月16日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0826	平成22年09月16日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム及びポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0825	平成22年09月16日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム及びポリスチレンフォーム保温板表張／金属折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0824	平成22年09月16日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・ルーフィングシート表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0823	平成22年08月10日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0822	平成22年08月10日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0821	平成22年08月10日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0820	平成22年08月10日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0819	平成22年08月10日
太陽電池パネル・木製棧木・ルーフィングシート表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0818	平成22年08月10日
太陽電池パネル・木製棧木・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0817	平成22年08月10日
太陽電池パネル・木製棧木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0816	平成22年08月10日
太陽電池パネル・木製棧木・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0815	平成22年08月10日
太陽電池パネル・木製棧木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0814	平成22年08月10日
太陽電池パネル・ルーフィングシート表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0813	平成22年08月10日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0812	平成22年08月10日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0811	平成22年08月10日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0810	平成22年08月10日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0809	平成22年08月10日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2-8-33	(一財)日本建築総合試験所	DR-0808	平成22年07月20日
ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／鋼製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2-8-33	(一財)日本建築総合試験所	DR-0807	平成22年07月20日
合成樹脂処理ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2-8-33	(一財)日本建築総合試験所	DR-0806	平成22年07月20日
合成樹脂処理ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／鋼製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2-8-33	(一財)日本建築総合試験所	DR-0805	平成22年07月20日
水酸化マグネシウム系・塩素系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・ガラス繊維混入合成樹脂塗／繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-0804	平成22年07月20日
ステンレス成膜ポリエチレン樹脂繊維シート表張／合成樹脂塗装鋼板製折板下地屋根	日本ワイドクロス株式会社	大阪府柏原市本郷3-784	(一財)日本建築総合試験所	DR-0802	平成22年07月05日
	有限会社石川テント	愛媛県四国中央市妻鳥町2935番地4			
りん系薬剤混入アクリルウレタン系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂折板表張／鋼製下地屋根	日東紡績株式会社	東京都千代田区九段北4-1-28 九段ファーストプレイス	(一財)日本建築総合試験所	DR-0801	平成22年06月24日
りん系薬剤混入アクリルウレタン系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂折板表張／鋼製下地屋根	日東紡績株式会社	東京都千代田区九段北4-1-28 九段ファーストプレイス	(一財)日本建築総合試験所	DR-0800	平成22年06月24日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張／溶融亜鉛-6%アルミニウム-3%マグネシウム合金めっき鋼板表張／鋼製下地屋根	株式会社三木製作所	大阪府堺市美原区今井137番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0803	平成22年06月21日
アクリル樹脂系塗料／改質アスファルトルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0799	平成22年06月18日
アクリル樹脂系塗料／改質アスファルトルーフィング重・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0797	平成22年06月18日
アクリル樹脂系塗料／改質アスファルトルーフィング重・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0794	平成22年06月18日
アクリル樹脂系塗料／改質アスファルトルーフィング重・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0793	平成22年06月18日
アクリル樹脂系塗料／改質アスファルトルーフィング重・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0792	平成22年06月18日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0790	平成22年04月28日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0789	平成22年04月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0788	平成22年04月28日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0787	平成22年04月28日
塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム保温板・押出成型セメント板表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8 天王州パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-0786	平成22年03月31日
アクリル樹脂系塗膜防水材表塗／コンクリート製下地屋根	アトムクス株式会社	東京都板橋区舟渡3-9-6	(一財)建材試験センター	DR-0785	平成22年03月31日
太陽電池パネル・ルーフィングシート表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0780	平成22年03月31日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0779	平成22年03月31日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0778	平成22年03月31日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0777	平成22年03月31日
太陽電池パネル・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0776	平成22年03月31日
太陽電池パネル・木製棧木・ルーフィングシート表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0775	平成22年03月31日
太陽電池パネル・木製棧木・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0774	平成22年03月31日
太陽電池パネル・木製棧木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0773	平成22年03月31日
太陽電池パネル・木製棧木・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0772	平成22年03月31日
太陽電池パネル・木製棧木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0771	平成22年03月31日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・ルーフィングシート表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0770	平成22年03月31日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0769	平成22年03月31日
太陽電池パネル・合成樹脂製棧木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0768	平成22年03月31日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池パネル・合成樹脂製椽木・ルーフィングシート・セメント系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0767	平成22年03月31日
太陽電池パネル・合成樹脂製椽木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0766	平成22年03月31日
ポリエステル繊維入ポリプロピレン-エチレンプロピレングム共重合体系シート防水材料・両面アルミニウム合金はく張イソシアヌレートフォーム板表張／金属折板製下地屋根	株式会社横河システム建築	千葉県船橋市山野町47-1 横河第二テクノビル	(一財)建材試験センター	DR-0765	平成22年03月12日
FRP防水材料・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	ユープレックス株式会社	東京都新宿区西新宿3-5-1 日石新宿ビル10F	(一財)建材試験センター	DR-0764	平成22年02月09日
	ディックブルーフィング株式会社	東京都新宿区西新宿3-6-4 東照ビルB棟3F			
	恒和化学工業株式会社	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23F			
	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23F			
FRP防水材料・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23F	(一財)建材試験センター	DR-0763	平成22年02月09日
	恒和化学工業株式会社	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23F			
	ユープレックス株式会社	東京都新宿区西新宿3-5-1 日石新宿ビル10F			
	ディックブルーフィング株式会社	東京都新宿区西新宿3-6-4 東照ビルB棟3F			
FRP防水材料・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23F	(一財)建材試験センター	DR-0761	平成22年02月09日
	ユープレックス株式会社	東京都新宿区西新宿3-5-1 日石新宿ビル10F			
	ディックブルーフィング株式会社	東京都新宿区西新宿3-6-4 東照ビルB棟3F			
	恒和化学工業株式会社	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23F			
FRP防水材料・木質系ボード重表張／木製下地屋根	恒和化学工業株式会社	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23F	(一財)建材試験センター	DR-0760	平成22年02月09日
	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23F			

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
FRP防水材・木質系ボード重表張／木製下地屋根	ディックプルーフイング株式会社	東京都新宿区西新宿3-6-4 東照ビルB棟3F	(一財)建材試験センター	DR-0760	平成22年02月09日
	ユープレックス株式会社	東京都新宿区西新宿3-5-1 日石新宿ビル10F			
硬質ウレタンフォーム・両面ポリエチレン系樹脂塗装／紙裏張アルミニウムはく裏張／鋼板製波板パネル表張／鋼製下地屋根	株式会社ソフランウイズ	大阪府大阪市西区江戸堀1丁目17番18号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0759	平成22年01月18日
硬質ウレタンフォーム・両面ポリエチレン系樹脂塗装／紙裏張アルミニウムはく裏張／鋼板製波板パネル表張／木製下地屋根	株式会社ソフランウイズ	大阪府大阪市西区江戸堀1丁目17番18号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0758	平成22年01月18日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面鋼板製波板パネル表張／鋼製下地屋根	株式会社ソフランウイズ	大阪府大阪市西区江戸堀1丁目17番18号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0757	平成22年01月18日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面鋼板製波板パネル表張／木製下地屋根	株式会社ソフランウイズ	大阪府大阪市西区江戸堀1丁目17番18号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0756	平成22年01月18日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング表張／コンクリート系下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0755	平成22年01月18日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0754	平成22年01月18日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0753	平成22年01月18日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0752	平成22年01月18日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0751	平成22年01月18日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0750	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング重・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0749	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング重・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0748	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング重・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0747	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング重・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0746	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング表張／コンクリート製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0745	平成22年01月12日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0744	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0743	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0742	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4 日新工業株式会社 代表取締役社長 相臺 公豊	(一財)建材試験センター	DR-0741	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング表張／コンクリート製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0740	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0739	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0738	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0737	平成22年01月12日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0736	平成22年01月12日
ポリエステル繊維入りポリプロピレン-エチレンプロピレンゴム共重合体系シート防水材・両面アルミニウム合金はく張イソシアヌレートフォーム板表張／金属折板製下地屋根	株式会社横河システム建築	千葉県船橋市山野町47-1 横河第二テクノビル	(一財)建材試験センター	DR-0735	平成22年01月12日
硬質ウレタンフォーム充てん／鋼板張／塗装／亜鉛めっき鋼板裏張パネル表張／鋼製下地屋根	株式会社淀川製鋼所	大阪府大阪市中央区南本町4-1-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0734	平成22年01月12日
硬質ウレタンフォーム充てん／塗装／亜鉛めっき鋼板張／鋼板裏張パネル表張／鋼製下地屋根	株式会社淀川製鋼所	大阪府大阪市中央区南本町4-1-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0733	平成22年01月12日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面鋼板パネル表張／鋼製下地屋根	株式会社淀川製鋼所	大阪府大阪市中央区南本町4-1-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0732	平成22年01月12日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面塗装／亜鉛めっき鋼板パネル表張／鋼製下地屋根	株式会社淀川製鋼所	大阪府大阪市中央区南本町4-1-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0731	平成22年01月12日
酸化マグネシウム板・改質アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	丸鹿窯業株式会社	愛知県碧南市道場山町2-77	(一財)建材試験センター	DR-0730	平成21年12月04日
酸化マグネシウム板・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	丸鹿窯業株式会社	愛知県碧南市道場山町2-77	(一財)建材試験センター	DR-0729	平成21年12月04日
酸化マグネシウム板・改質アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	丸鹿窯業株式会社	愛知県碧南市道場山町2-77	(一財)建材試験センター	DR-0728	平成21年12月04日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
酸化マグネシウム板・改質アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	丸鹿窯業株式会社	愛知県碧南市道場山町2-77	(一財)建材試験センター	DR-0727	平成21年12月04日
ウレタン防水材・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0726	平成21年11月06日 平成30年02月08日取消
認定取消又は失効理由：申請者より取消申請があったため					
ウレタン防水材・ルーフィングシート・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0725	平成21年11月06日 平成30年02月08日取消
認定取消又は失効理由：申請者より取消申請があったため					
ウレタン防水材・木質系ボード重表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0724	平成21年11月06日 平成30年02月08日取消
認定取消又は失効理由：申請者より取消申請があったため					
ウレタン防水材・ルーフィングシート・木質系ボード重表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0723	平成21年11月06日 平成30年02月08日取消
認定取消又は失効理由：申請者より取消申請があったため					
ウレタン防水材・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	保土谷バンデックス建材株式会社	東京都港区芝公園2-9-5	(一財)建材試験センター	DR-0722	平成21年11月06日 平成30年02月08日取消
認定取消又は失効理由：申請者より取消申請があったため					
ウレタン防水材・ルーフィングシート・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	保土谷バンデックス建材株式会社	東京都港区芝公園2-9-5	(一財)建材試験センター	DR-0721	平成21年11月06日 平成30年02月08日取消
認定取消又は失効理由：申請者より取消申請があったため					
ウレタン防水材・木質系ボード重表張／木製下地屋根	保土谷バンデックス建材株式会社	東京都港区芝公園2-9-5	(一財)建材試験センター	DR-0720	平成21年11月06日 平成30年02月08日取消
認定取消又は失効理由：申請者より取消申請があったため					
ウレタン防水材・ルーフィングシート・木質系ボード重表張／木製下地屋根	保土谷バンデックス建材株式会社	東京都港区芝公園2-9-5	(一財)建材試験センター	DR-0719	平成21年11月06日 平成30年02月08日取消
認定取消又は失効理由：申請者より取消申請があったため					

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維入合成樹脂塗／スラグせっこう板・火山性ガラス質複層板表張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府攝津市鳥飼西3丁目11番2号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0718	平成21年10月23日
	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1丁目3番2号 経団連会館			
ガラス繊維入合成樹脂塗／スラグせっこう板・木質系パネル表張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府攝津市鳥飼西3丁目11番2号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0717	平成21年10月23日
	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1丁目3番2号 経団連会館			
塩化ビニル樹脂シート防水材・合板重表張／木製下地屋根	菱興プラスチック株式会社	岐阜県養老郡養老町直江640-1	(一財)建材試験センター	DR-0716	平成21年10月23日
ポリエステル繊維織物入エチレンプロピレングムシート・両面ポリエチレン系樹脂フィルム・アルミニウムはく張／硬質ウレタンフォーム保温板・木毛セメント板表張／鋼製折板下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0715	平成21年09月14日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・合板表張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3丁目11番2号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0712	平成21年09月14日
	住友林業株式会社	東京都千代田区大手町1丁目3番2号 経団連会館			
塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／鋼製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0711	平成21年08月13日
塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム保温板・合板表張／鋼製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0710	平成21年08月13日
塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／木製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0709	平成21年08月13日
塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム保温板・合板表張／木製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0708	平成21年08月13日
ガラス繊維入合成樹脂塗／コンクリート下地屋根	双和化学産業株式会社	兵庫県神戸市兵庫区芦原通1丁目2番26号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0707	平成21年08月13日
ガラス繊維入合成樹脂塗／セメント板・硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート下地屋根	双和化学産業株式会社	兵庫県神戸市兵庫区芦原通1丁目2番26号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0706	平成21年08月13日
ガラス繊維入合成樹脂塗／セメント板・ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート下地屋根	双和化学産業株式会社	兵庫県神戸市兵庫区芦原通1丁目2番26号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0705	平成21年08月13日
ガラス繊維入合成樹脂塗／セメント板・木質系ボード表張／木製下地屋根	双和化学産業株式会社	兵庫県神戸市兵庫区芦原通1丁目2番26号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0704	平成21年08月13日
ガラス繊維入合成樹脂塗／木質系ボード重張／木製下地屋根	双和化学産業株式会社	兵庫県神戸市兵庫区芦原通1丁目2番26号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0703	平成21年08月13日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維入合成樹脂塗／セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	双和化学産業株式会社	兵庫県神戸市兵庫区芦原通1丁目2番26号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0702	平成21年08月13日
ガラス繊維入合成樹脂塗／木質系ボード・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	双和化学産業株式会社	兵庫県神戸市兵庫区芦原通1丁目2番26号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0701	平成21年08月13日
ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂・ウレタン系樹脂塗／コンクリート系下地屋根	双和化学産業株式会社	兵庫県神戸市兵庫区芦原通1丁目2番26号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0700	平成21年08月13日
アスファルト系ルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0699	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0698	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0697	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0696	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0695	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0694	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0693	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0692	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0691	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0690	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0689	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0688	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0687	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0686	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0685	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0684	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0683	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0682	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0681	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0680	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0679	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0678	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0677	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0676	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0675	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0674	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0673	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0672	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0671	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0670	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0669	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
アスファルト系ルーフィング重表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0668	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0667	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0666	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0665	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0664	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0663	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0662	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0661	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0660	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0659	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0658	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0657	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0656	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0655	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0654	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0653	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0652	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0651	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0650	平成21年08月04日 平成24年06月08日取消
アルミニウムはく・ブチルゴム系シート防水材表張／コンクリート製下地屋根	東海アルミ箔株式会社	神奈川県横浜市西区北幸2-6-1 横浜APビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0649	平成21年07月17日
F R P防水材・繊維強化セメント板・木質系ボード表張／木製下地屋根	日本ケミテック株式会社	群馬県高崎市間屋町西2-4-23	(一財)建材試験センター	DR-0648	平成21年07月17日
アクリルゴム系塗膜防水材・樹脂モルタル・スレート波板表張／鋼製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)建材試験センター	DR-0647	平成21年07月17日
アクリルゴム系塗膜防水材・スレート波板表張／鋼製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)建材試験センター	DR-0646	平成21年07月17日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0645	平成21年05月29日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0644	平成21年05月29日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0643	平成21年05月29日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0642	平成21年05月29日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0641	平成21年05月29日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0640	平成21年05月29日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0639	平成21年05月29日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0638	平成21年05月29日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0637	平成21年05月29日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0636	平成21年05月29日 平成24年06月08日取消
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィングシート重表張／ポリスチレンフォーム表張／コンクリート製下地屋根	宇部興産株式会社	東京都港区芝浦1-2-1 シーバンスN館	(一財)建材試験センター	DR-0635	平成21年05月08日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	昭和高分子株式会社	群馬県伊勢崎市富塚町1019-1	(一財)建材試験センター	DR-0634	平成21年04月03日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／ポリスチレンフォーム板充てん／木製下地屋根	昭和高分子株式会社	群馬県伊勢崎市富塚町1019-1	(一財)建材試験センター	DR-0633	平成21年04月03日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	昭和高分子株式会社	群馬県伊勢崎市富塚町1019-1	(一財)建材試験センター	DR-0632	平成21年04月03日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／ポリスチレンフォーム板充てん／木製下地屋根	昭和高分子株式会社	群馬県伊勢崎市富塚町1019-1	(一財)建材試験センター	DR-0631	平成21年04月03日
オレフィン樹脂系シート・ポリイソシアヌレートフォーム表張／金属折板製下地屋根	清水建設株式会社	東京都港区芝浦1-2-3	(一財)建材試験センター	DR-0630	平成21年04月03日
オレフィン樹脂系シート・ポリイソシアヌレートフォーム表張／金属折板製下地屋根	Carlisle Syntec Incorporated	〒17013 No.1285, Ritner Highway, Carlisle,PA.,USA	(一財)建材試験センター	DR-0629	平成21年04月03日
オレフィン樹脂系シート・ポリイソシアヌレートフォーム表張／金属折板製下地屋根	カーライル・ルーフ・システム協同組合	大阪府大阪市中央区森ノ宮中央2-5-11	(一財)建材試験センター	DR-0628	平成21年04月03日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0627	平成21年04月03日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0626	平成21年04月03日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0625	平成21年04月03日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0624	平成21年04月03日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0623	平成21年04月03日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0622	平成21年04月03日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・セメント系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0621	平成21年04月03日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0620	平成21年04月03日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社マグ	東京都千代田区麹町3-7 サンゴバンビル	(一財)建材試験センター	DR-0619	平成21年03月09日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社マグ	東京都千代田区麹町3-7 サンゴバンビル	(一財)建材試験センター	DR-0618	平成21年03月09日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／コンクリート系下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0617	平成21年03月09日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／モルタル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0616	平成21年03月09日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0615	平成21年03月09日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0614	平成21年03月09日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／モルタル・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0613	平成21年03月09日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0612	平成21年03月09日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード重張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0611	平成21年03月09日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／モルタル・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0610	平成21年03月09日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0609	平成21年03月09日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0608	平成21年03月09日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／モルタル・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0607	平成21年03月09日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／セメント板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0606	平成21年03月09日
繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード重張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0605	平成21年03月09日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／繊維強化セメント板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0604	平成21年03月04日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／木質系ボード重張／鋼製下地屋根	アイカ工業株式会社			DR-0603	平成21年03月04日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／繊維強化セメント板・木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0602	平成21年03月04日
ガラス繊維入アクリル系樹脂塗／木質系ボード重張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0601	平成21年03月04日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング表張／コンクリート系下地屋根	オーウェンス コーニング ジャパン株式会社	東京都港区虎ノ門3-12-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0600	平成21年03月04日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	オーウェンス コーニング ジャパン株式会社	東京都港区虎ノ門3-12-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0599	平成21年03月04日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	オーウェンス コーニング ジャパン株式会社	東京都港区虎ノ門3-12-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0598	平成21年03月04日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	オーウェンス コーニング ジャパン株式会社	東京都港区虎ノ門3-12-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0597	平成21年03月04日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	オーウェンス コーニング ジャパン株式会社	東京都港区虎ノ門3-12-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0596	平成21年03月04日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング表張／コンクリート系下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0595	平成21年03月04日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0594	平成21年03月04日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0593	平成21年03月04日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0592	平成21年03月04日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	旭ファイバーグラス株式会社	東京都千代田区神田鍛冶町3丁目6番地3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0591	平成21年03月04日
両面塩化ビニル樹脂系フィルム張ポリエステルクロス表張／ガラスクロス裏張／二重膜屋根	太陽工業株式会社	大阪府大阪市淀川区木川東4-8-4	(一財)建材試験センター	DR-0590	平成21年02月13日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維不織布入ポリエチレン系樹脂シート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0589	平成21年01月28日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維不織布入ポリエチレン系樹脂シート・木質系ボード表張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0588	平成21年01月28日
塩化ビニル系樹脂シート重張／コンクリート系下地屋根	タキロン株式会社	大阪府大阪市中央区安土町2丁目3番13号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0587	平成21年01月28日
塩化ビニル系樹脂シート重張／コンクリート系下地屋根	アーキヤマダ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0586	平成21年01月28日
アクリル系樹脂塗装／繊維混入けい酸カルシウム化合物板・アスファルト系ルーフィング表張／コンクリート系下地屋根	クボタ松下電工外装株式会社	大阪市中央区城見1丁目2番27号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0585	平成20年12月24日
アクリル系樹脂塗装／繊維混入けい酸カルシウム化合物板・アスファルト系ルーフィング・硬質木片セメント板表張／鋼製下地屋根	クボタ松下電工外装株式会社	大阪市中央区城見1丁目2番27号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0584	平成20年12月24日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル系樹脂塗装／繊維混入けい酸カルシウム化合物板・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	クボタ松下電工外装株式会社	大阪市中央区城見1丁目2番27号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0583	平成20年12月24日
アクリル系樹脂塗装／繊維混入けい酸カルシウム化合物板・アスファルト系ルーフィング・硬質木片セメント板表張／木製下地屋根	クボタ松下電工外装株式会社	大阪市中央区城見1丁目2番27号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0582	平成20年12月24日
アクリル系樹脂塗装／繊維混入けい酸カルシウム化合物板・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	クボタ松下電工外装株式会社	大阪市中央区城見1丁目2番27号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0581	平成20年12月24日
アクリル系樹脂塗装／繊維混入けい酸カルシウム化合物板・アスファルト系ルーフィング表張／コンクリート系下地屋根	クボタ松下電工外装株式会社	大阪市中央区城見1丁目2番27号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0580	平成20年12月24日
アクリル系樹脂塗装／繊維混入けい酸カルシウム化合物板・アスファルト系ルーフィング・硬質木片セメント板表張／鋼製下地屋根	クボタ松下電工外装株式会社	大阪市中央区城見1丁目2番27号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0579	平成20年12月24日
アクリル系樹脂塗装／繊維混入けい酸カルシウム化合物板・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	クボタ松下電工外装株式会社	大阪市中央区城見1丁目2番27号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0578	平成20年12月24日
アクリル系樹脂塗装／繊維混入けい酸カルシウム化合物板・アスファルト系ルーフィング・硬質木片セメント板表張／木製下地屋根	クボタ松下電工外装株式会社	大阪市中央区城見1丁目2番27号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0577	平成20年12月24日
アクリル系樹脂塗装／繊維混入けい酸カルシウム化合物板・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	クボタ松下電工外装株式会社	大阪市中央区城見1丁目2番27号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0576	平成20年12月24日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・セメント板表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0575	平成20年12月03日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・セメント板表張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0574	平成20年12月03日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0573	平成20年12月03日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0572	平成20年12月03日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・木質系ボード表張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0571	平成20年12月03日
ポリスチレンフォーム裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート表張／コンクリート製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0570	平成20年12月03日
ポリスチレンフォーム裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・セメント板表張／コンクリート製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0569	平成20年12月03日
ポリスチレンフォーム裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／コンクリート製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0568	平成20年12月03日
ポリスチレンフォーム裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・セメント板表張／鋼製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0567	平成20年12月03日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリスチレンフォーム裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0566	平成20年12月03日
ポリスチレンフォーム裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード・平形屋根用スレート・ルーフィングシート・セメント板表張／鋼製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0565	平成20年12月03日
ポリスチレンフォーム裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード・平形屋根用スレート・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0564	平成20年12月03日
ポリスチレンフォーム裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0563	平成20年12月03日
ポリスチレンフォーム裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・平形屋根用スレート・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0562	平成20年12月03日
ポリスチレンフォーム裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード・平形屋根用スレート・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0561	平成20年12月03日
ポリ塩化ビニル被覆金属板製折板表張／鋼製下地屋根	株式会社ニチプレ	兵庫県尼崎市東初島2-25	(一財)建材試験センター	DR-0560	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／コンクリート製下地屋根	サンエナジー株式会社	北海道札幌市手稲区前田10条 12丁目1番30号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0559	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／硬質木片セメント板表張／鋼製下地屋根	サンエナジー株式会社	北海道札幌市手稲区前田10条 12丁目1番30号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0558	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	サンエナジー株式会社	北海道札幌市手稲区前田10条 12丁目1番30号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0557	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／木質系ボード重表張／木製下地屋根	サンエナジー株式会社	北海道札幌市手稲区前田10条 12丁目1番30号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0556	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／コンクリート製下地屋根	株式会社住友プロテクト	千葉県佐倉市中志津6-22-16	(一財)日本建築総合試験所	DR-0555	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／硬質木片セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社住友プロテクト	千葉県佐倉市中志津6-22-16	(一財)日本建築総合試験所	DR-0554	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社住友プロテクト	千葉県佐倉市中志津6-22-16	(一財)日本建築総合試験所	DR-0553	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／木質系ボード重表張／木製下地屋根	株式会社住友プロテクト	千葉県佐倉市中志津6-22-16	(一財)日本建築総合試験所	DR-0552	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／コンクリート製下地屋根	株式会社ボース	埼玉県春日部市梅田2-4-20	(一財)日本建築総合試験所	DR-0551	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／硬質木片セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社ボース	埼玉県春日部市梅田2-4-20	(一財)日本建築総合試験所	DR-0550	平成20年12月03日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル樹脂塗装／けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社ボース	埼玉県春日部市梅田2-4-20	(一財)日本建築総合試験所	DR-0549	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／木質系ボード重表張／木製下地屋根	株式会社ボース	埼玉県春日部市梅田2-4-20	(一財)日本建築総合試験所	DR-0548	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／コンクリート製下地屋根	シバタ工業株式会社	兵庫県明石市魚住町中尾1058番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0547	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／硬質木片セメント板表張／鋼製下地屋根	シバタ工業株式会社	兵庫県明石市魚住町中尾1058番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0546	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	シバタ工業株式会社	兵庫県明石市魚住町中尾1058番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0545	平成20年12月03日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗装／木質系ボード重表張／木製下地屋根	シバタ工業株式会社	兵庫県明石市魚住町中尾1058番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0544	平成20年12月03日
合成樹脂系断熱材裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート表張／コンクリート製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0543	平成20年12月03日
合成樹脂系断熱材裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・セメント板表張／コンクリート製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0542	平成20年12月03日
合成樹脂系断熱材裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／コンクリート製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0541	平成20年12月03日
合成樹脂系断熱材裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・セメント板表張／鋼製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0540	平成20年12月03日
合成樹脂系断熱材裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0539	平成20年12月03日
合成樹脂系断熱材裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード・平形屋根用スレート・ルーフィングシート・セメント板表張／鋼製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0538	平成20年12月03日
合成樹脂系断熱材裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード・平形屋根用スレート・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0537	平成20年12月03日
合成樹脂系断熱材裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0536	平成20年12月03日
合成樹脂系断熱材裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・平形屋根用スレート・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0535	平成20年12月03日
合成樹脂系断熱材裏張／両面合成樹脂塗装鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード・平形屋根用スレート・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	日鉄住金鋼板株式会社	東京都中央区日本橋2-7-9 大手町建物日本橋ビル9F・10F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0534	平成20年12月03日
ポリエステル繊維織物入エチレンプロピレンゴム系シート・両面ポリエチレン系樹脂フィルム・アルミニウムはく張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0533	平成20年11月18日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリエステル繊維織物入エチレンプロピレンゴム系シート・両面ポリエチレン系樹脂フィルム・アルミニウムはく張／硬質ウレタンフォーム保温板表張／鋼製折板下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4丁目13番23号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0532	平成20年11月18日
ポリエチレン樹脂系シート表張／金属折板製屋根	株式会社サワヤ	石川県金沢市駅西本町3-18-30	(一財)建材試験センター	DR-0531	平成20年11月18日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・ポリエチレン樹脂繊維クロス張発泡ポリエチレン系樹脂シート・セメント板表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0530	平成20年10月17日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・ポリエチレン樹脂繊維クロス張発泡ポリエチレン系樹脂シート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0529	平成20年10月17日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・ポリエチレン樹脂繊維クロス張発泡ポリエチレン系樹脂シート・セメント板表張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0528	平成20年10月17日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・ポリエチレン樹脂繊維クロス張発泡ポリエチレン系樹脂シート・木質系ボード表張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0527	平成20年10月17日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・ポリエチレン樹脂繊維クロス張発泡ポリエチレン系樹脂シート・セメント板表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0526	平成20年10月17日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・ポリエチレン樹脂繊維クロス張発泡ポリエチレン系樹脂シート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0525	平成20年10月17日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・ポリエチレン樹脂繊維クロス張発泡ポリエチレン系樹脂シート・セメント板表張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0524	平成20年10月17日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・ポリエチレン樹脂繊維クロス張発泡ポリエチレン系樹脂シート・木質系ボード表張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0523	平成20年10月17日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0522	平成20年10月17日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・セメント板表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0521	平成20年10月17日
両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0520	平成20年10月17日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0519	平成20年09月22日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0518	平成20年09月22日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・ポリスチレンフォーム保温板・セメント板表張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0517	平成20年09月22日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入ポリエチレン系樹脂シート・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府柏原市石川町2-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0516	平成20年09月22日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	昭和高分子株式会社	群馬県伊勢崎市富塚町1019-1	(一財)建材試験センター	DR-0515	平成20年09月10日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／ポリスチレンフォーム板充てん／木製下地屋根	昭和高分子株式会社	群馬県伊勢崎市富塚町1019-1	(一財)建材試験センター	DR-0514	平成20年09月10日
ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／鋼製下地屋根	ヤマハ発動機株式会社	静岡県磐田市新貝2500	(一財)日本建築総合試験所	DR-0513	平成20年09月10日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	昭和高分子株式会社	群馬県伊勢崎市富塚町1019-1	(一財)建材試験センター	DR-0483	平成20年09月10日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／ポリスチレンフォーム板充てん／木製下地屋根	昭和高分子株式会社	群馬県伊勢崎市富塚町1019-1	(一財)建材試験センター	DR-0482	平成20年09月10日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	松下電工株式会社	大阪府門真市大字門真1048番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0512	平成20年08月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	松下電工株式会社	大阪府門真市大字門真1048番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0511	平成20年08月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	松下電工株式会社	大阪府門真市大字門真1048番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0510	平成20年08月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	松下電工株式会社	大阪府門真市大字門真1048番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0509	平成20年08月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング表張／コンクリート製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0508	平成20年08月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0507	平成20年08月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0506	平成20年08月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系セメント板表張／木製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0505	平成20年08月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0504	平成20年08月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング表張／コンクリート製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0503	平成20年08月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0502	平成20年08月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0501	平成20年08月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系セメント板表張／木製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0500	平成20年08月28日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0499	平成20年08月28日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0498	平成20年08月19日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0497	平成20年08月19日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0496	平成20年08月19日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0495	平成20年08月19日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区丸の内1丁目8番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0494	平成20年08月19日
	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3丁目11番2号			
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・合板表張／木製下地屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区丸の内1丁目8番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0493	平成20年08月19日
	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3丁目11番2号			
塩化ビニル系樹脂・塩化ビニル系樹脂シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑四丁目15番3号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0487	平成20年08月19日
塩化ビニル系樹脂・塩化ビニル系樹脂シート・木質系ボード・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑四丁目15番3号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0486	平成20年08月19日
塩化ビニル系樹脂・塩化ビニル系樹脂シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑四丁目15番3号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0485	平成20年08月19日
塩化ビニル系樹脂・塩化ビニル系樹脂シート・木質系ボード・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑四丁目15番3号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0484	平成20年08月19日
塩化ビニル系樹脂シート・ポリエチレン系樹脂フィルム充てん両面ガラス繊維織物シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板・構造用合板表張／木製下地屋根	早川ゴム株式会社	広島県福山市箕島町南丘5351番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0492	平成20年08月07日
けい砂混入エチレン酢酸ビニル系樹脂・ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂塗／合板表張／コンクリート系下地屋根	株式会社シーアールユニット	愛知県春日井市六軒屋町3丁目127番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0481	平成20年07月28日
けい砂混入エチレン酢酸ビニル系樹脂・ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂塗／合板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社シーアールユニット	愛知県春日井市六軒屋町3丁目127番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0480	平成20年07月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
けい砂混入エチレン酢酸ビニル系樹脂・ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗/合板・木質系ボード表張/木製下地屋根	株式会社シーアールユニット	愛知県春日井市六軒屋町3丁目127番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0479	平成20年07月28日
塩化ビニル樹脂系防水シート・イソシアヌレートフォーム充てん鋼板製パネル表張/鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0491	平成20年07月25日
塩化ビニル樹脂系防水シート・イソシアヌレートフォーム充てん鋼板製パネル表張/木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0490	平成20年07月25日
ポリエステル繊維入ポリプロピレン・エチレンプロピレンゴム共重合体系シート防水材・普通木毛セメント板・せっこうボード表張/金属折板製下地屋根	株式会社横河システム建築	千葉県船橋市山野町47-1 横河第二テクノビル	(一財)建材試験センター	DR-0489	平成20年07月25日
ポリエステル繊維入ポリプロピレン・エチレンプロピレンゴム共重合体系シート防水材・普通木毛セメント板表張/金属折板製下地屋根	株式会社横河システム建築	千葉県船橋市山野町47-1 横河第二テクノビル	(一財)建材試験センター	DR-0488	平成20年07月25日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・イソシアヌレートフォーム充てん鋼板製パネル表張/鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0478	平成20年06月09日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・イソシアヌレートフォーム充てん鋼板製パネル表張/木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0477	平成20年06月09日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・イソシアヌレートフォーム充てん鋼板製パネル表張/鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0476	平成20年06月09日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・イソシアヌレートフォーム充てん鋼板製パネル表張/木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0475	平成20年06月09日
塩化ビニル樹脂系防水シート・ガラス繊維不織布入ポリエチレン樹脂マット表張/コンクリート製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0474	平成20年06月09日
塩化ビニル樹脂系防水シート・ガラス繊維不織布入ポリエチレン樹脂マット・ポリスチレンフォーム表張/コンクリート製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0473	平成20年06月09日
塩化ビニル樹脂系防水シート・ガラス繊維不織布入ポリエチレン樹脂マット・合板重表張/木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0472	平成20年06月09日
塩化ビニル樹脂系防水シート・ガラス繊維不織布入ポリエチレン樹脂マット・ポリスチレンフォーム・合板重表張/木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0471	平成20年06月09日
塩化ビニル樹脂系防水シート・ガラス繊維不織布入ポリエチレン樹脂マット表張/コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0470	平成20年06月09日
塩化ビニル樹脂系防水シート・ガラス繊維不織布入ポリエチレン樹脂マット・ポリスチレンフォーム表張/コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0469	平成20年06月09日
塩化ビニル樹脂系防水シート・ガラス繊維不織布入ポリエチレン樹脂マット・合板重表張/木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0468	平成20年06月09日
塩化ビニル樹脂系防水シート・ガラス繊維不織布入ポリエチレン樹脂マット・ポリスチレンフォーム・合板重表張/木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0467	平成20年06月09日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
塩化ビニル系樹脂シート・ポリエチレンフォーム張ポリエチレン繊維織物シート・アスファルト系ルーフィングシート表張／鋼製フラットデッキ下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0466	平成20年05月26日
塩化ビニル系樹脂シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・ポリスチレンフォーム保温板表張／鋼製デッキプレート下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0465	平成20年05月26日
陶磁器質タイル・硬質ウレタンフォーム裏張両面ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗合板表張／ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗木製下地屋根	日ポリ化工株式会社	奈良県香芝市磯壁1丁目950	(一財)日本建築総合試験所	DR-0461	平成20年05月12日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張けい素化合物系タイル・ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／ポリエチレンテレフタレート系樹脂フィルム張ポリエステル繊維不織布シート・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板裏張けい酸カルシウム板・合板表張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	DR-0464	平成20年04月24日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／ポリエチレンテレフタレート系樹脂フィルム張ポリエステル繊維不織布シート・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板裏張けい酸カルシウム板・合板表張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	DR-0463	平成20年04月24日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張けい素化合物系タイル・ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板裏張けい酸カルシウム板・合板表張／木製下地屋根	サンコーテクノ株式会社	千葉県流山市東初石6-183-1-301	(一財)日本建築総合試験所	DR-0462	平成20年04月24日
	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3-11-2			
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0460	平成20年04月24日
ポリエステル繊維入ポリプロピレン・エチレンプロピレンゴム共重合体系シート防水材表張／イソシアヌレートフォーム充てん両面垂鉛めっき鋼板製下地屋根	株式会社横河システム建築	千葉県船橋市山野町47-1 横河第二テクノビル	(一財)建材試験センター	DR-0457	平成20年04月03日
ポリエステル繊維クロス入アクリル系樹脂エマルション塗／けい酸カルシウム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	サンスター技研株式会社	大阪府高槻市朝日町3-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0459	平成20年03月06日
ポリエステル繊維クロス入アクリル系樹脂エマルション塗／木質系ボード重張／木製下地屋根	サンスター技研株式会社	大阪府高槻市朝日町3-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0458	平成20年03月06日
アクリル樹脂・エチレン-酢酸ビニル樹脂系塗膜防水材・セメント板・合板表張／木製下地屋根	株式会社リボール	長野県駒ヶ根市飯坂1-34-1	(一財)建材試験センター	DR-0456	平成20年03月06日
アクリル樹脂・エチレン-酢酸ビニル樹脂系塗膜防水材・セメント板・合板表張／木製下地屋根	株式会社リボール	長野県駒ヶ根市飯坂1-34-1	(一財)建材試験センター	DR-0455	平成20年03月06日
塩化ビニル樹脂系シート防水材・ポリエチレンシート・ポリスチレンフォーム表張／コンクリート製下地屋根	菱興プラスチック株式会社	岐阜県養老郡養老町直江640-1	(一財)建材試験センター	DR-0454	平成20年03月06日
塩化ビニル樹脂系シート防水材・合板重表張／木製下地屋根	菱興プラスチック株式会社	岐阜県養老郡養老町直江640-1	(一財)建材試験センター	DR-0453	平成20年03月06日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・合板表張／コンクリート系下地屋根	株式会社ハマネツ	静岡県浜松市南区新橋町103番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0452	平成20年02月01日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・合板表張／鋼製下地屋根	株式会社ハマネツ	静岡県浜松市南区新橋町103番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0451	平成20年02月01日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・合板表張／木製下地屋根	株式会社ハマネツ	静岡県浜松市南区新橋町103番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0450	平成20年02月01日
ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板張／鋼製下地屋根	株式会社エースクリン	福岡県福岡市博多区浦田2-2-2	(一財)日本建築総合試験所	DR-0449	平成20年01月30日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3丁目11番2号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0448	平成20年01月30日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・合板表張／木製下地屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区丸の内1丁目8番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0447	平成20年01月30日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・合板表張／木製下地屋根	田島応用化工株式会社	東京都千代田区岩本町3-11-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0446	平成20年01月30日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・合板表張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3丁目11番2号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0445	平成20年01月30日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維強化セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・合板表張／木製下地屋根	住友林業株式会社	東京都千代田区丸の内1丁目8番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0444	平成20年01月30日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング表張／ポリスチレンフォーム充てん／木質系ボード両面張木製パネル下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0443	平成20年01月30日
	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2			
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング表張／ポリスチレンフォーム充てん／木質系ボード両面張木製パネル下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0442	平成20年01月30日
	田島応用化工株式会社	東京都足立区小台1-3-2			
ポリスチレンフォーム裏張ポリカーボネート系樹脂波板・繊維強化セメント板表張／鋼製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0441	平成20年01月30日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／コンクリート下地屋根	九州塗料工業株式会社	福岡県大川市酒見38	(一財)日本建築総合試験所	DR-0440	平成20年01月30日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード重張／木製下地屋根	九州塗料工業株式会社	福岡県大川市酒見38	(一財)日本建築総合試験所	DR-0439	平成20年01月30日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社マグ	東京都中央区日本橋本町4-8-14 東京建物第3室町ビル	(一財)建材試験センター	DR-0438	平成20年01月17日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社マグ	東京都中央区日本橋本町4-8-14 東京建物第3室町ビル	(一財)建材試験センター	DR-0437	平成20年01月17日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社マグ	東京都中央区日本橋本町4-8-14 東京建物第3室町ビル	(一財)建材試験センター	DR-0436	平成20年01月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社マグ	東京都中央区日本橋本町4-8-14 東京建物第3室町ビル	(一財)建材試験センター	DR-0435	平成20年01月17日
りん酸・メラミン系薬剤処理すぎ板・アスファルトルーフィング・透湿防水シート・野地板表張／木製下地屋根	チャンネルオリジナル株式会社	神奈川県横浜市中区尾上町4-45 イマックスビル8階	(一財)建材試験センター	DR-0434	平成19年12月13日
ウレタンゴム系防水材料・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	ユープレックス株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル5階	(一財)建材試験センター	DR-0433	平成19年12月13日
ウレタンゴム系防水材料・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4階	(一財)建材試験センター	DR-0432	平成19年12月13日
ウレタンゴム系防水材料・セメント系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23階	(一財)建材試験センター	DR-0431	平成19年12月13日
ウレタンゴム系防水材料・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	ユープレックス株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル5階	(一財)建材試験センター	DR-0430	平成19年12月13日
ウレタンゴム系防水材料・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4階	(一財)建材試験センター	DR-0429	平成19年12月13日
ウレタンゴム系防水材料・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23階	(一財)建材試験センター	DR-0428	平成19年12月13日
ウレタンゴム系防水材料・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	ユープレックス株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル5階	(一財)建材試験センター	DR-0427	平成19年12月13日
ウレタンゴム系防水材料・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4階	(一財)建材試験センター	DR-0426	平成19年12月13日
ウレタンゴム系防水材料・セメント系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23階	(一財)建材試験センター	DR-0425	平成19年12月13日
ウレタンゴム系防水材料・木質系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	ユープレックス株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル5階	(一財)建材試験センター	DR-0424	平成19年12月13日
ウレタンゴム系防水材料・木質系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4階	(一財)建材試験センター	DR-0423	平成19年12月13日
ウレタンゴム系防水材料・木質系ボード・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23階	(一財)建材試験センター	DR-0422	平成19年12月13日
アルミニウムはく蒸着クラフト紙・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板裏張塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社メタル建材	東京都中央区日本橋2-7-9	(一財)日本建築総合試験所	DR-0421	平成19年11月20日 令和2年05月14日取消
認定取消又は失効理由：認定書誤記載の訂正のため[新規認定番号：DR-0421-1]					

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アルミニウムはく蒸着クラフト紙・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板裏張塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張/鋼製下地屋根	株式会社メタル建材	東京都中央区日本橋2-7-9	(一財)日本建築総合試験所	DR-0420	平成19年11月20日 令和2年05月14日取消
認定取消又は失効理由：認定書別添記載の訂正のため[新規認定番号：DR-0420-1]					
アルミニウムはく蒸着クラフト紙・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板裏張塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張/木製下地屋根	株式会社メタル建材	東京都中央区日本橋2-7-9	(一財)日本建築総合試験所	DR-0419	平成19年11月20日 令和2年05月14日取消
認定取消又は失効理由：認定書誤記載の訂正のため[新規認定番号：DR-0419-1]					
アルミニウムはく蒸着クラフト紙・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板裏張塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張/木製下地屋根	株式会社メタル建材	東京都中央区日本橋2-7-9	(一財)日本建築総合試験所	DR-0418	平成19年11月20日 令和2年05月14日取消
認定取消又は失効理由：認定書誤記載の訂正のため[新規認定番号：DR-0418-1]					
ポリエチレン系樹脂裏張タイル・FRP防水材・硬質ウレタンフォーム板・木質系ボード表張/木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都台東区上野1-15-4 上野DKビル	(一財)建材試験センター	DR-0417	平成19年11月20日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入りポリエチレン系樹脂シート・繊維板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張/コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿二丁目3番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0416	平成19年11月12日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維入りポリエチレン系樹脂シート・繊維板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・フェノールフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張/コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿二丁目3番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0415	平成19年11月12日
塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張/コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿二丁目3番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0414	平成19年11月12日
臭素化合物系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張/コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿二丁目3番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0413	平成19年11月12日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張/コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿二丁目3番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0412	平成19年11月12日
塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・フェノールフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張/コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿二丁目3番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0411	平成19年11月12日
臭素化合物系薬剤混入ポリエチレン系樹脂パネル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・フェノールフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張/コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿二丁目3番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0410	平成19年11月12日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・フェノールフォーム保温板・ポリエチレンフォーム表張/コンクリート系下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿二丁目3番1号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0409	平成19年11月12日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・硬質ウレタンフォーム保温板表張/コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0408	平成19年10月17日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・硬質ウレタンフォーム保温板表張/金属折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0407	平成19年10月17日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・硬質ウレタンフォーム保温板・野地板表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0406	平成19年10月17日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・硬質ウレタンフォーム保温板・野地板表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0405	平成19年10月17日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0404	平成19年10月17日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング表張／金属折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0403	平成19年10月17日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・野地板表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0402	平成19年10月17日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・野地板表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0401	平成19年10月17日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ポリエチレン系樹脂シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板裏張鋼板表張／コンクリート系下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-0400	平成19年10月03日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ポリエチレン系樹脂シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板裏張鋼板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-0399	平成19年10月03日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ポリエチレン系樹脂シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板裏張鋼板・木質系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-0398	平成19年10月03日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ポリエチレン系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・火山性ガラス質複層板・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／コンクリート系下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-0397	平成19年10月03日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ポリエチレン系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・火山性ガラス質複層板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-0396	平成19年10月03日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張り素化合物系タイル・ポリエチレン系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・火山性ガラス質複層板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-0395	平成19年10月03日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・アスファルト系ルーフィング・平形屋根スレート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0394	平成19年10月03日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・アスファルト系ルーフィング・平形屋根スレート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0393	平成19年10月03日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・アスファルト系ルーフィング・平形屋根スレート・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0392	平成19年10月03日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・アスファルト系ルーフィング・平形屋根スレート・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0391	平成19年10月03日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0390	平成19年10月03日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0389	平成19年10月03日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・アスファルトルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0388	平成19年10月03日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0387	平成19年10月03日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属板・ポリスチレンフォーム・防湿紙・野地板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-0386	平成19年09月28日
ガラス繊維強化ポリエステル板表張／鋼製下地屋根	タキロン株式会社東京工場		(一財)日本建築総合試験所	DR-0385	平成19年09月28日
ポリカーボネート板・塩化ビニル系樹脂シート・合成樹脂板・合わせガラス表張／鋼製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0384	平成19年09月28日
塩化ビニル樹脂系防水シート・せっこうボード表張／木質断熱複合パネル製下地屋根	Sarnafil Waterproofing Systems Ltd.	Huaning Road Shanghai, 201108 P.R. China	(一財)建材試験センター	DR-0383	平成19年09月14日
塩化ビニル樹脂系防水シート・せっこうボード・ポリスチレンフォーム表張／木質断熱複合パネル製下地屋根	Sarnafil Waterproofing Systems Ltd.	Huaning Road Shanghai, 201108 P.R. China	(一財)建材試験センター	DR-0382	平成19年09月14日
ポリプロピレン系樹脂板・アスファルトルーフィング・合板表張／木製下地屋根	日本セラミックス株式会社	東京都中央区日本橋室町1-6-12 周方社ビル7F	(一財)建材試験センター	DR-0381	平成19年09月14日
ポリマーセメント系防水材・けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	宇部興産株式会社	東京都港区芝浦1-2-1 シーバンスN館	(一財)建材試験センター	DR-0380	平成19年09月14日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム表張／コンクリート製下地屋根	ユープレックス株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル5F	(一財)建材試験センター	DR-0379	平成19年09月14日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム表張／コンクリート製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0378	平成19年09月14日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム表張／コンクリート製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23階	(一財)建材試験センター	DR-0377	平成19年09月14日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム表張／木製下地屋根	ユープレックス株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル5F	(一財)建材試験センター	DR-0376	平成19年09月14日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0375	平成19年09月14日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム表張／木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23階	(一財)建材試験センター	DR-0374	平成19年09月14日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム表張／木製下地屋根	ユープレックス株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル5F	(一財)建材試験センター	DR-0373	平成19年09月14日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0372	平成19年09月14日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム表張／木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23階	(一財)建材試験センター	DR-0371	平成19年09月14日
FRP防水材表張／コンクリート製下地屋根	ユープレックス株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル5F	(一財)建材試験センター	DR-0370	平成19年09月14日
FRP防水材表張／コンクリート製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0369	平成19年09月14日
FRP防水材表張／コンクリート製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23階	(一財)建材試験センター	DR-0368	平成19年09月14日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板表張／木製下地屋根	ユープレックス株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル5F	(一財)建材試験センター	DR-0367	平成19年09月14日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0366	平成19年09月14日
FRP防水材・繊維混入けい酸カルシウム板表張／木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23階	(一財)建材試験センター	DR-0365	平成19年09月14日
FRP防水材・木質系ボード表張／木製下地屋根	ユープレックス株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル5F	(一財)建材試験センター	DR-0364	平成19年09月14日
FRP防水材・木質系ボード表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0363	平成19年09月14日
FRP防水材・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23階	(一財)建材試験センター	DR-0362	平成19年09月14日
フッ素系樹脂・エチレン酢酸ビニル共重合体系樹脂エマルジョン塗装／塩化ビニル系樹脂シート・木質系ボード・アクリル樹脂系塗装／硬質木片セメント板重張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0361	平成19年09月14日
フッ素系樹脂・エチレン酢酸ビニル共重合体系樹脂エマルジョン塗装／塩化ビニル系樹脂シート・アクリル樹脂系塗装／硬質木片セメント板・木質系ボード重張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0360	平成19年09月14日
FRP防水材・木質系ボード・ポリスチレンフォーム・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都台東区上野1-15-4 上野DKビル	(一財)建材試験センター	DR-0359	平成19年09月14日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0358	平成19年08月14日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング表張／金属折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0357	平成19年08月14日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・野地板表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0356	平成19年08月14日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・野地板表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0355	平成19年08月14日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・硬質ウレタンフォーム保温板表張／コンクリート製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0354	平成19年08月14日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・硬質ウレタンフォーム保温板表張／金属折板製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0353	平成19年08月14日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・硬質ウレタンフォーム保温板・野地板表張／鋼製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0352	平成19年08月14日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・硬質ウレタンフォーム保温板・野地板表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0351	平成19年08月14日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0350	平成19年08月08日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0349	平成19年08月08日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0348	平成19年08月08日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0347	平成19年08月08日
塩化ビニル系樹脂・塩化ビニル系樹脂シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0346	平成19年08月03日
塩化ビニル系樹脂・塩化ビニル系樹脂シート・木質系ボード・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0345	平成19年08月03日
塩化ビニル系樹脂シート・セメント板重表張／鋼製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0344	平成19年07月19日
塩化ビニル系樹脂シート・木質系ボード重表張／鋼製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0343	平成19年07月19日
塩化ビニル系樹脂シート・セメント板重表張／木製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0342	平成19年07月19日
塩化ビニル系樹脂シート・木質系ボード重表張／木製下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0341	平成19年07月19日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維不織布入りポリエチレン樹脂フィルム・鋼板・木質系ボード表張／アルミニウム合金製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0340	平成19年06月28日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維不織布入りポリエチレン樹脂フィルム・鋼板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0339	平成19年06月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維不織布入りポリエチレン樹脂フィルム・鋼板・木質系ボード表張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0338	平成19年06月28日
アクリル樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・ウレタンフォーム表張／コンクリート製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0337	平成19年06月28日
アクリル樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート表張／コンクリート製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0336	平成19年06月28日
アクリル樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・ウレタンフォーム・合板重表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0335	平成19年06月28日
アクリル樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・合板重表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0334	平成19年06月28日
アクリル樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・合板重表張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区代々木2-11-14 NKビル4F	(一財)建材試験センター	DR-0333	平成19年06月28日
塩化ビニル系樹脂シート・塗装鋼板・木質系ボード表張／木製下地屋根	元旦ビューティ工業株式会社	神奈川県藤沢市湘南台1-1-21	(一財)日本建築総合試験所	DR-0332	平成19年06月15日
塩化ビニル系樹脂シート・塗装鋼板・ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	元旦ビューティ工業株式会社	神奈川県藤沢市湘南台1-1-21	(一財)日本建築総合試験所	DR-0331	平成19年06月15日
ポリカーボネート樹脂板・両面シリコン系樹脂塗装ガラスクロス表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0330	平成19年06月15日
フッ素系樹脂・エチレン酢酸ビニル共重合物系樹脂エマルジョン塗装／塩化ビニル系樹脂シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0329	平成19年06月15日
フッ素系樹脂・エチレン酢酸ビニル共重合物系樹脂エマルジョン塗装／塩化ビニル系樹脂シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・木質系ボード表張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0328	平成19年06月15日
フッ素系樹脂・エチレン酢酸ビニル共重合物系樹脂エマルジョン塗装／塩化ビニル系樹脂シート・木質系ボード重表張／鋼製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0327	平成19年06月04日
ポリマーセメント系防水材表張／コンクリート製下地屋根	東日本塗料株式会社	東京都葛飾区堀切3-25-18	(一財)建材試験センター	DR-0326	平成19年05月14日
FRP防水材・合板表張／ポリスチレンフォーム裏張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0325	平成19年04月04日
塩化ビニル系樹脂板・塗装亜鉛めっき鋼板・セメント系ボード表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0324	平成19年04月04日
塩化ビニル系樹脂板・塗装亜鉛めっき鋼板・セメント系ボード表張／鋼製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0323	平成19年04月04日
塩化ビニル系樹脂板・塗装亜鉛めっき鋼板・下地用製材表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0322	平成19年04月04日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
塩化ビニル系樹脂板・塗装亜鉛めっき鋼板・下地用製材表張／鋼製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0321	平成19年04月04日
塩化ビニル系樹脂板・塗装亜鉛めっき鋼板・セメント系ボード表張／木製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0320	平成19年04月04日
塩化ビニル系樹脂板・塗装亜鉛めっき鋼板・下地用製材表張／木製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0319	平成19年04月04日
塩化ビニル系樹脂板・繊維強化セメント板表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0318	平成19年03月29日
塩化ビニル系樹脂板・繊維強化セメント板表張／鋼製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0317	平成19年03月29日
ポリカーボネート系樹脂板・繊維強化セメント板表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0316	平成19年03月29日
ポリカーボネート系樹脂板・繊維強化セメント板表張／鋼製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0315	平成19年03月29日
塩化ビニル系樹脂シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・木質系ボード・空気層・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0314	平成19年03月29日
塩化ビニル系樹脂シート・木質系ボード重・空気層・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0313	平成19年03月29日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板裏張り酸カルシウム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	サンコーテクノ株式会社	東京都荒川区東日暮里1-24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0312	平成19年03月29日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板裏張り酸カルシウム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	DR-0311	平成19年03月29日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード表張／コンクリート系下地屋根	山富商事株式会社	東京都台東区上野1-15-4	(一財)日本建築総合試験所	DR-0310	平成19年03月29日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード表張／鋼製下地屋根	山富商事株式会社	東京都台東区上野1-15-4	(一財)日本建築総合試験所	DR-0309	平成19年03月29日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都台東区上野1-15-4	(一財)日本建築総合試験所	DR-0308	平成19年03月29日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0307	平成19年03月29日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系セメント板表張／木製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0306	平成19年03月29日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング／コンクリート製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0305	平成19年03月29日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0304	平成19年03月29日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	株式会社MSK	東京都新宿区西新宿3-6-11 西新宿KSビル6F	(一財)建材試験センター	DR-0303	平成19年03月29日
ポリエチレン系樹脂裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属板・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-0298	平成19年03月15日
ポリエチレン系樹脂裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属板・アスファルトルーフィング・硬質木片セメント板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-0297	平成19年03月15日
ポリエチレン系樹脂裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属板・アスファルトルーフィング・硬質木片セメント板表張／鋼製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-0296	平成19年03月15日
ポリエチレン系樹脂裏張タイル・ポリ塩化ビニル被覆金属板・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)建材試験センター	DR-0295	平成19年03月15日
アスファルトシングル・アスファルト系ルーフィング・木質系セメント板表張／木製下地屋根	七王工業株式会社	香川県善通寺市金蔵寺町180	(一財)建材試験センター	DR-0294	平成19年03月15日
アスファルトシングル・アスファルト系ルーフィング・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	七王工業株式会社	香川県善通寺市金蔵寺町180	(一財)建材試験センター	DR-0293	平成19年03月15日
アスファルトシングル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	七王工業株式会社	香川県善通寺市金蔵寺町180	(一財)建材試験センター	DR-0292	平成19年03月15日
アスファルトシングル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	七王工業株式会社	香川県善通寺市金蔵寺町180	(一財)建材試験センター	DR-0291	平成19年03月15日
ポリエチレン樹脂系シート表張／金属折板製屋根	株式会社サワヤ	石川県金沢市駅西本町3-18-30	(一財)建材試験センター	DR-0289	平成19年03月15日
FRP防水材・硬質ウレタンフォーム板・木質系ボード表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都台東区上野1-15-4 上野DKビル	(一財)建材試験センター	DR-0288	平成19年03月15日
合成ゴム混入ポリオレフィン系樹脂パネル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	カーライル・ルーフ・システム協同組合	大阪市中央区森ノ宮中央2-5-11	(一財)日本建築総合試験所	DR-0302	平成19年03月14日
合成ゴム混入ポリオレフィン系樹脂パネル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	CARLISLE SYNTEC INCORPORATED	Ritner Highway, Carlisle, PA., U.S.A.	(一財)日本建築総合試験所	DR-0301	平成19年03月14日
水酸化マグネシウム・合成ゴム混入ポリオレフィン系樹脂パネル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	カーライル・ルーフ・システム協同組合	大阪市中央区森ノ宮中央2-5-11	(一財)日本建築総合試験所	DR-0300	平成19年03月14日
水酸化マグネシウム・合成ゴム混入ポリオレフィン系樹脂パネル・アスファルトルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	CARLISLE SYNTEC INCORPORATED	Ritner Highway, Carlisle, PA., U.S.A.	(一財)日本建築総合試験所	DR-0299	平成19年03月14日
塩化ビニル系樹脂シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・木質系ボード張クラフト紙裏張硬質ウレタンフォーム保温板表張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0290	平成19年03月14日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
塩化ビニル系樹脂シート重・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張/コンクリート系下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0287	平成19年02月23日
塩化ビニル系樹脂シート重・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・ビニル樹脂系繊維混入セメント板表張/鋼製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0286	平成19年02月23日
塩化ビニル系樹脂シート重・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張/鋼製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0285	平成19年02月23日
塩化ビニル系樹脂シート重・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・ビニル樹脂系繊維混入セメント板表張/木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0284	平成19年02月23日
塩化ビニル系樹脂シート重・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張/木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0283	平成19年02月23日
塩化ビニル系樹脂シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・木質系ボード・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張/木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0282	平成19年02月23日
塩化ビニル系樹脂シート・木質系ボード重・押出法ポリスチレンフォーム保温板・木質系ボード表張/木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0281	平成19年02月23日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張/木製下地屋根	京セラ株式会社	京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0280	平成19年02月23日
ルーフィングフェルト裏張亜鉛合金板・合板表張/木製下地屋根	STルーフ株式会社	沖縄県浦添市仲間2-41-15	(一財)建材試験センター	DR-0278	平成19年01月24日
塩化ビニル系樹脂シート・両面アルミニウムはく張ガラス繊維混入ポリイソシアヌレートフォーム板表張/鋼製デッキプレート下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0279	平成19年01月23日
複層ガラス・クロロプレンゴム構造ガスケット/アルミニウム合金製下地屋根	旭化成ホームズ株式会社	東京都新宿区西新宿2-3-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0277	平成19年01月09日
太陽電池パネル・アスファルト系ルーフィング・木質系ボード表張/木製下地屋根	京セラ株式会社	京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0276	平成18年11月07日
FRP防水材・軽量気泡コンクリートパネル・合板表張/木製下地屋根	三井化学産資株式会社	東京都文京区湯島3-39-10 上野THビル	(一財)建材試験センター	DR-0275	平成18年11月07日
FRP防水材・セメントモルタル・合板表張/木製下地屋根	三井化学産資株式会社	東京都文京区湯島3-39-10 上野THビル	(一財)建材試験センター	DR-0274	平成18年11月07日
硬質ウレタンフォーム充てん/アルミニウムはくラミネートクラフト紙裏張/両面樹脂塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・木質系ボード表張/木製下地屋根	アイジー工業株式会社	山形県東根市蟹沢上縄目1816-12	(一財)日本建築総合試験所	DR-0273	平成18年11月07日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗/普通合板重表張/木製下地屋根	サンコーテクノ株式会社	東京都荒川区東日暮里1-24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0272	平成18年07月21日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗/普通合板重表張/木製下地屋根	株式会社ハマネツ	静岡県浜松市新橋町103	(一財)日本建築総合試験所	DR-0271	平成18年07月21日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／普通合板重表張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	DR-0270	平成18年07月21日
FRP防水材・合板重表張／木製下地屋根	株式会社カザマ技研開発	群馬県高崎市金古町1179-1	(一財)建材試験センター	DR-0269	平成18年07月21日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・普通合板表張／木製下地屋根	IKO Industries Limited	Canada	(一財)日本建築総合試験所	DR-0268	平成18年07月21日
ビニロン繊維入不飽和ポリエステル系樹脂塗／普通合板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・普通合板表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0267	平成18年07月18日
アクリル樹脂系塗装／アスファルト系ルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム保温板・合板表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0266	平成18年06月21日
ビニロン繊維入水系アクリル系樹脂塗／普通合板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・普通合板表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県清須市西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0265	平成18年05月16日
アクリルウレタン系樹脂エマルジョン塗装／ウレタンゴム系塗／繊維強化セメント板・ポリスチレンフォーム保温板・普通合板表張／木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル23階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0264	平成18年03月30日
ウレタン防水材・ルーフィングシート・合板・ポリスチレンフォーム・合板表張／木製下地屋根	三井化学産資株式会社	東京都文京区湯島3-39-10 上野THビル	(一財)建材試験センター	DR-0263	平成18年03月27日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・普通合板表張／木製下地屋根	新星商事株式会社	大阪府大阪市浪速区芦原2-8-19	(一財)日本建築総合試験所	DR-0262	平成18年03月02日
ガラス繊維入ポリエステル系樹脂塗／普通合板・硬質ウレタンフォーム保温板・普通合板表張／木製下地屋根	双和化学産業株式会社	兵庫県神戸市兵庫区芦原通1-2-26	(一財)日本建築総合試験所	DR-0261	平成18年02月20日
FRP防水材・合板重表張／木製下地屋根	竹内化成株式会社	神奈川県横浜市中区初音町2-41	(一財)建材試験センター	DR-0260	平成18年01月23日
FRP防水材・ルーフィングシート・合板・ポリスチレンフォーム・合板表張／木製下地屋根	三井化学産資株式会社	東京都文京区湯島3-39-10 上野THビル	(一財)建材試験センター	DR-0259	平成18年01月23日
太陽電池・繊維混入セメントモルタル板・アスファルトルーフィング・合板表張／木製下地屋根	旭化成建材株式会社	東京都港区東新橋2-12-7	(一財)建材試験センター	DR-0258	平成18年01月19日
FRP防水材・スラグせっこう板・合板表張／木製下地屋根	日本防火ライト工業株式会社	大阪府大阪市中央区農人橋2-1-30 谷町八木ビル	(一財)建材試験センター	DR-0257	平成18年01月19日
アクリル樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・ウレタンフォーム・合板重表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0256	平成18年01月05日
ガラス繊維・塩素系薬剤混入／ヘット酸系不飽和ポリエステル系樹脂板表張／鋼製下地屋根	バンボー工業株式会社	大阪府堺市美原町木材通1-5-8	(一財)日本建築総合試験所	DR-0255	平成17年12月19日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・普通合板表張／木製下地屋根	クボタ松下電工外装株式会社	大阪府大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー13階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0254	平成17年12月01日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
フェノールフォーム保温板裏張太陽電池パネル・普通合板表張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-2-4	(一財)日本建築総合試験所	DR-0253	平成17年11月28日
塩化ビニル系樹脂シート・フェノールフォーム充てん両面ポリエステル不織布裏張エポキシ系樹脂塗装アルミニウムはく・ポリイソシアヌレートフォーム充てん両面塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板表張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0252	平成17年11月28日
塩化ビニル系樹脂シート・フェノールフォーム充てん両面ポリエステル不織布裏張エポキシ系樹脂塗装アルミニウムはく・塗装亜鉛めっき鋼板・普通木毛セメント板表張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0251	平成17年11月28日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・普通合板表張／木製下地屋根	オーウェンスコーニングジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-2-9 ハナイビル3階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0250	平成17年11月28日
ウレタン樹脂系防水材料・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム・合板表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1丁目3番1号	(一財)建材試験センター	DR-0249	平成17年10月25日
塩化ビニル系樹脂シート・ポリエチレン系樹脂フィルム融着ガラス繊維織物・押出法ポリスチレンフォーム保温板・構造用合板重表張／木製下地屋根	早川ゴム株式会社	広島県福山市箕島町南丘5351	(一財)日本建築総合試験所	DR-0248	平成17年09月27日
太陽電池パネル・普通合板表張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0247	平成17年09月12日
塩化ビニル系樹脂シート・水酸化アルミニウム化合物混入ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板・普通合板表張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0246	平成17年09月12日
塩化ビニル系樹脂シート・普通合板・押出法ポリスチレンフォーム保温板・普通合板表張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0245	平成17年08月26日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・普通合板表張／木製下地屋根	株式会社オーティス	大阪府東大阪市横枕東20番	(一財)日本建築総合試験所	DR-0244	平成17年08月11日
塩化ビニル系樹脂シート・ポリエチレンフィルム融着ガラスクロス・押出法ポリスチレンフォーム保温板・普通合板表張／木製下地屋根	アーキヤマダ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0243	平成17年08月08日
ポリエチレン系樹脂板・アスファルトルーフィング・合板表張／木製下地屋根	日本セラミックス株式会社	東京都中央区日本橋室町1-6-12 周方社ビル7階	(一財)建材試験センター	DR-0242	平成17年07月25日
ガラス繊維混入アクリルゴム系樹脂塗／普通合板重表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県春日井郡新川町西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0240	平成17年07月11日
太陽電池パネル・普通合板表張／木製下地屋根	松下電工株式会社	大阪府門真市大字門真1048番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0239	平成17年07月11日
塩化ビニル系樹脂シート・発泡ポリエチレン系樹脂シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板・普通合板重表張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0238	平成17年07月11日
スポッテッドガム板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	宮崎木材工業株式会社	京都府京都市右京区太秦下角田町5	(一財)日本建築総合試験所	DR-0241	平成17年06月09日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・普通合板表張／木製下地屋根	オーウェンスコーニングジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-2-9 ハナイビル3階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0237	平成17年05月18日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・普通合板表張／木製下地屋根	TEGOLA CANADESE S.p.A.		(一財)日本建築総合試験所	DR-0236	平成17年05月18日
アスファルト系混合シート裏張銅はく・普通合板表張／木製下地屋根	TEGOLA CANADESE S.p.A.		(一財)日本建築総合試験所	DR-0235	平成17年05月18日
塩化ビニル系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板表張／溶融亜鉛めっき鋼板製折板下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0234	平成17年05月18日
臭素化合物系薬剤混入／ポリエチレン系樹脂パネル・ポリエチレン系樹脂フィルム・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温材表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-0233	平成17年05月18日
ウレタン系樹脂塗装／ガラス繊維充てん／変性ポリフェニレンオキシド系樹脂瓦・構造用合板表張／木製下地屋根	株式会社ウエスト	広島市西区楠木町1丁目15番24号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0229	平成17年05月12日
	株式会社モルテン	広島県広島市西区横川新町1番8号			
ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／鋼製下地屋根	ヤマハ発動機株式会社	静岡県磐田市新貝2500	(一財)日本建築総合試験所	DR-0231	平成17年04月07日
塩化ビニル系樹脂シート・塩化ビニル系樹脂シート・普通合板重表張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0230	平成17年03月28日
塩化ビニル系樹脂シート・アルミニウム蒸着ポリエチレンテレフタレート樹脂張ガラス不織布入りポリエチレン樹脂・硬質ウレタンフォーム保温板表張／塗装亜鉛めっき鋼板製デッキプレート下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1丁目2番6号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0227	平成17年03月28日
ガラスクロス混入不飽和ポリエステル系樹脂瓦・普通合板表張／木製下地屋根	株式会社オーティス	東大阪市横枕東20番	(一財)日本建築総合試験所	DR-0228	平成17年03月14日
フッ素系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板下地屋根	株式会社竹中工務店技術研究所		(一財)日本建築総合試験所	DR-0213	平成17年02月14日
ポリエステル繊維織物入オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレン系樹脂フィルム張ガラス繊維織物シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0226	平成17年01月31日
ポリエステル繊維織物入オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレン系樹脂フィルム張ガラス繊維織物シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	三ツ星ベルト株式会社	神戸市長田区浜添通4-1-21	(一財)日本建築総合試験所	DR-0225	平成17年01月31日
ポリエステル繊維織物入オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレン系樹脂フィルム張ガラス繊維織物シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	バンドー化学株式会社	神戸市中央区磯上通り2丁目2番21号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0224	平成17年01月31日
ポリエステル繊維織物入オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレン系樹脂フィルム張ガラス繊維織物シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	早川ゴム株式会社	広島県福山市箕島町南丘5351	(一財)日本建築総合試験所	DR-0223	平成17年01月31日
ポリエステル繊維織物入オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレン系樹脂フィルム張ガラス繊維織物シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	東洋ゴム工業株式会社	大阪府大阪市西区江戸堀1-17-18	(一財)日本建築総合試験所	DR-0222	平成17年01月31日
ポリエステル繊維織物入オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレン系樹脂フィルム張ガラス繊維織物シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1丁目2番6号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0221	平成17年01月31日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリエステル繊維織物入オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレン系樹脂フィルム張ガラス繊維織物シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	田島ルーフィング株式会社	足立区小台1-3-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0220	平成17年01月31日
ポリエステル繊維織物入オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレン系樹脂フィルム張ガラス繊維織物シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	シバタ工業株式会社	明石市魚住町中尾1058	(一財)日本建築総合試験所	DR-0219	平成17年01月31日
ポリエステル繊維織物入オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレン系樹脂フィルム張ガラス繊維織物シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)日本建築総合試験所	DR-0218	平成17年01月31日
ポリエステル繊維織物入オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレン系樹脂フィルム張ガラス繊維織物シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	岩尾株式会社	大阪市中央区本町3-3-9	(一財)日本建築総合試験所	DR-0217	平成17年01月31日
アスファルト系混合シート裏張銅はく・普通合板表張／木製下地屋根	ラファージュルーフィング株式会社	大阪市北区天神橋2丁目北2番6号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0216	平成17年01月31日
太陽電池パネル・普通合板表張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪市阿倍野区長池町22-22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0215	平成17年01月31日
ガラス繊維・アクリル繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂塗／硬質木片セメント板・普通合板表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都台東区上野1-15-4	(一財)日本建築総合試験所	DR-0214	平成17年01月31日
硬質ウレタンフォーム裏張塗装アルミニウム合金板・アスファルトルーフィング・合板表張／木製下地屋根	株式会社チューオー	栃木県鹿沼市さつき町13番地の2	(一財)建材試験センター	DR-0211	平成17年01月14日
ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂塗／普通合板重表張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県西春日井郡新川町大字西堀江2288番	(一財)日本建築総合試験所	DR-0212	平成17年01月12日
塩化ビニル系樹脂シート・発泡ポリエチレン系樹脂シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／塗装溶融亜鉛めっき鋼板折板下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0210	平成16年12月10日
アクリル樹脂・エチレン-酢酸ビニル樹脂系塗膜防水材料・合板重表張／木製下地屋根	株式会社リボール	長野県駒ヶ根市飯坂1-34-1	(一財)建材試験センター	DR-0209	平成16年11月24日
FRP防水材料表張／コンクリート製下地屋根	株式会社ハマネツ	静岡県浜松市新橋町103番地	(一財)建材試験センター	DR-0208	平成16年11月24日
FRP防水材料・パルプ混入けい酸カルシウム板・合板表張／木製下地屋根	有限会社ポリコジャパン	群馬県高崎市元島名町137-1	(一財)建材試験センター	DR-0207	平成16年11月24日
ポリエチレン系樹脂パネル裏張けい素化合物系タイル・ポリエチレン系樹脂フィルム・塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)日本建築総合試験所	DR-0206	平成16年11月24日
アクリル樹脂・エチレン-酢酸ビニル樹脂系塗膜防水材料・合板重表張／木製下地屋根	株式会社リボール	長野県駒ヶ根市飯坂1-34-1	(一財)建材試験センター	DR-0205	平成16年11月16日
アクリル樹脂系塗装／砂付ストレッチルーフィング・改質アスファルトルーフィング・硬質ウレタンフォーム・アスファルトルーフィング表張／コンクリート下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2丁目23番4号	(一財)建材試験センター	DR-0204	平成16年11月16日
アクリル樹脂系塗装／改質アスファルトルーフィング重表張／硬質ウレタンフォーム・アスファルトルーフィング表張／コンクリート下地屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2丁目23番4号	(一財)建材試験センター	DR-0203	平成16年11月16日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池パネル・普通合板表張／木製下地屋根	松下電工株式会社	大阪府門真市大字門真1048番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0202	平成16年11月04日
フッ素系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板下地屋根	三ツ星ベルト株式会社	神戸市長田区浜通4-1-21	(一財)日本建築総合試験所	DR-0201	平成16年11月04日
フッ素系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板表張／折板下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0200	平成16年11月04日
アクリル樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・合板重表張／木製下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1丁目3番1号	(一財)建材試験センター	DR-0199	平成16年11月04日
エチレン-酢酸ビニル樹脂系塗装／FRP板・ポリスチレンフォーム・パルプ混入けい酸カルシウム板・合板表張／木製下地屋根	サンコーテクノ株式会社	東京都荒川区東日暮里1-24-10	(一財)建材試験センター	DR-0198	平成16年10月20日
エチレン-酢酸ビニル樹脂系塗装／FRP板・ポリスチレンフォーム表張／コンクリート下地屋根	サンコーテクノ株式会社	東京都荒川区東日暮里1-24-10	(一財)建材試験センター	DR-0197	平成16年10月20日
FRP防水材・パルプ混入けい酸カルシウム板・合板表張／木製下地屋根	日本ケミテック株式会社	群馬県高崎市間屋町西2丁目4-23	(一財)建材試験センター	DR-0196	平成16年10月20日
FRP防水材・パルプ混入セメントけい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム板・合板表張／木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都台東区上野1丁目15番4号	(一財)建材試験センター	DR-0195	平成16年10月20日
塩化ビニル系樹脂シート・普通合板重表張／木製下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0194	平成16年09月24日
アルミニウム粉混入／アクリル系樹脂・エチレン酢酸ビニル系樹脂塗装／エチレンプロピレンゴム系樹脂シート表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	ダイトー技研株式会社	東大阪市日下町4丁目2番21号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0193	平成16年09月24日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・合板表張／木製下地屋根	オーウェンスコーニングジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-2-9ハナイビル3F	(一財)建材試験センター	DR-0192	平成16年09月24日
塩化ビニル樹脂系防水シート・発泡ポリエチレンシート・硬質木毛セメント板表張／軽量鉄骨下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4丁目15番3号	(一財)建材試験センター	DR-0191	平成16年08月26日
けい石質粒・FRP防水材・合板重表張／木製下地屋根	FRP建築工事協同組合	神奈川県横浜市保土ヶ谷区新桜ヶ丘一丁目13番10号	(一財)建材試験センター	DR-0190	平成16年08月26日
塩化ビニル系樹脂シート・ポリエチレン系樹脂フィルム張ガラス繊維クロス・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	旭シュエーベル株式会社	東京都新宿区西新宿1-23-7新宿ファーストウエスト17F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0189	平成16年08月10日
塩化ビニル系樹脂シート・けい酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温板表張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2丁目3番13号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0188	平成16年08月10日
型板ガラス・アクリル系樹脂板・網入板ガラス表張／鋼製下地屋根	サンライト工業株式会社	大阪府豊中市服部寿町5丁目4-6-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0187	平成16年06月28日
エチレン-酢酸ビニル樹脂系シート裏張／塩化ビニル樹脂系フィルム張溶融亜鉛めっき鋼板製折板屋根	積水化学工業株式会社	大阪市北区西天満二丁目4番4号	(一財)建材試験センター	DR-0186	平成16年06月28日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
エチレン-酢酸ビニル樹脂系シート裏張/塗装ステンレス鋼板製折板屋根	積水化学工業株式会社	大阪市北区西天満二丁目4番4号	(一財)建材試験センター	DR-0185	平成16年06月28日
変性ポリオレフィン系樹脂塗装/ポリエステル繊維織物入加硫ゴム系シート・普通合板表張/木製下地屋根	三ツ星ベルト株式会社	神戸市長田区浜添通4丁目1番21号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0184	平成16年05月28日
変性ポリオレフィン系樹脂塗装/ポリエステル繊維織物入加硫ゴム系シート・普通合板表張/木製下地屋根	バンドー化学株式会社	神戸市中央区磯上通り2丁目2番21号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0183	平成16年05月28日
変性ポリオレフィン系樹脂塗装/ポリエステル繊維織物入加硫ゴム系シート・普通合板表張/木製下地屋根	東洋ゴム工業株式会社	大阪市西区江戸堀1-17-18	(一財)日本建築総合試験所	DR-0182	平成16年05月28日
変性ポリオレフィン系樹脂塗装/ポリエステル繊維織物入加硫ゴム系シート・普通合板表張/木製下地屋根	シバタ工業株式会社	明石市魚住町中尾1058番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0181	平成16年05月28日
変性ポリオレフィン系樹脂塗装/ポリエステル繊維織物入加硫ゴム系シート・普通合板表張/木製下地屋根	アサヒゴム株式会社	埼玉県大里郡花園町大字北根15番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0180	平成16年05月28日
ウレタンゴム系塗/ウレタンフォーム・木毛セメント板表張/木製下地屋根	株式会社ダイフレックスホールディングス	東京都新宿区西新宿2-4-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0179	平成16年05月28日
	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1			
アクリルシリコン系樹脂塗/ガラス繊維入不飽和ポリエステル系樹脂板・普通合板表張/木製下地屋根	井上定株式会社	大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番2号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0178	平成16年05月28日
FRP防水材・合板表張/木製下地屋根	山富商事株式会社	東京都台東区上野1丁目15番4号	(一財)建材試験センター	DR-0177	平成16年05月21日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗/けい酸カルシウム板・普通合板表張/木製下地屋根	東洋ゴム工業株式会社	大阪府大阪市西区江戸堀1-17-18	(一財)日本建築総合試験所	DR-0176	平成16年05月10日
ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂塗/硬質木片セメント板・普通合板表張/木製下地屋根	ニチハ株式会社	名古屋市港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0175	平成16年03月31日
ウレタンゴム系塗/けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム・普通合板表張/木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1新宿NSビル23F	(一財)日本建築総合試験所	DR-0174	平成16年03月31日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗/けい酸カルシウム板・普通合板表張/木製下地屋根	大同塗料株式会社	大阪市淀川区三津屋北2丁目14-18	(一財)日本建築総合試験所	DR-0173	平成16年03月31日
ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂塗/普通合板・硬質ウレタンフォーム保温板・普通合板表張/木製下地屋根	双和化学産業株式会社	神戸市兵庫区芦原通1丁目2番26号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0172	平成16年03月24日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂・ウレタンゴム系防水剤塗/繊維強化セメント板・普通合板表張/木製下地屋根	株式会社ダイフレックス	東京都新宿区西新宿2-4-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0171	平成16年03月24日
	株式会社ダイフレックスホールディングス	東京都新宿区西新宿2-4-1			

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂・ウレタンゴム系防水剤塗／繊維強化セメント板・普通合板張／木製下地屋根	ディックプルーフング株式会社	東京都新宿区西新宿2-4-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0171	平成16年03月24日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス不織布入りポリエチレン樹脂・普通合板張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0169	平成16年03月24日
ガラス繊維入り不飽和ポリエステル系樹脂塗／けい酸カルシウム板・普通合板張／木製下地屋根	アイカ工業株式会社	愛知県西春日井郡新川町西堀江2288	(一財)日本建築総合試験所	DR-0170	平成16年03月09日
ポリスチレンフォーム裏張／塗装溶融亜鉛-5%アルミニウム合金めっき鋼板・普通合板張／木製下地屋根	株式会社クボタ	大阪市浪速区敷津東1-2-47	(一財)日本建築総合試験所	DR-0167	平成16年01月19日
ガラス繊維入り不飽和ポリエステル系樹脂塗／硬質木片セメント板・普通合板張／木製下地屋根	大東建託株式会社	東京都港区港南2-16-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0166	平成16年01月19日
太陽電池パネル・普通合板張／木製下地屋根	シャープ株式会社	大阪市阿倍野区長池町22番地22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0165	平成16年01月19日
塩化ビニル樹脂系防水シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・ポリスチレンフォーム・ビニル樹脂系繊維混入セメント板表張／鉄骨造屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4丁目15番3号	(一財)建材試験センター	DR-0168	平成16年01月09日
ポリエステル繊維クロス入り／アクリル系樹脂エマルジョン塗／構造用合板重張／木製下地屋根	サンスター技研株式会社	大阪府高槻市上土室5-30-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0158	平成15年12月12日
アクリルスチレン系樹脂混入エチレン酢酸ビニル系樹脂塗装／エチレンプロピレンゴム系樹脂シート張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	ダイトー技研株式会社	東大阪市日下町4丁目2番21号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0157	平成15年12月12日
ポリエステル不織布混入／不飽和ポリエステル系樹脂塗／波板スレート張／鋼製下地屋根	オオブユニティ株式会社	大阪府北崎町駒場88番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0156	平成15年12月12日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレン樹脂フィルム融着ガラスクロス・押出法ポリスチレンフォーム保温板張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	アーキヤマダ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0155	平成15年12月12日
塩化ビニル系樹脂シート・硬質ウレタンフォーム保温板・普通合板張／木製下地屋根	アーキヤマダ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0154	平成15年12月12日
塩化ビニル系樹脂シート・アルミニウム蒸着ポリエチレンテレフタレート樹脂張ガラス不織布入りポリエチレン樹脂・硬質ウレタンフォーム保温板・普通合板張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0164	平成15年12月03日
ガラス繊維入り不飽和ポリエステル系樹脂塗／けい酸カルシウム板・普通合板張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3丁目11番2号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0163	平成15年12月03日
ガラス繊維入り不飽和ポリエステル系樹脂塗／ポリエチレンテレフタレート樹脂フィルム張ポリエステル繊維不織布・けい酸カルシウム板・普通合板張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3丁目11番2号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0162	平成15年12月03日
FRP防水材・パルプ混入けい酸カルシウム板・合板表張／木造屋根	日本特殊塗料株式会社	東京都北区王子5丁目16番7号	(一財)建材試験センター	DR-0161	平成15年12月03日
ウレタン樹脂系塗膜防水材塗／パルプ混入けい酸カルシウム板・合板表張／木造屋根	日本特殊塗料株式会社	東京都北区王子5丁目16番7号	(一財)建材試験センター	DR-0160	平成15年12月03日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
FRP防水材・改質アスファルト系ルーフィング・合板・ポリスチレンフォーム・合板表張／木造屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小谷1丁目3番1号	(一財)建材試験センター	DR-0159	平成15年12月03日
塩化ビニル系樹脂シート・ガラス繊維クロス・硬質ウレタンフォーム保温板張／デッキプレート下地屋根	早川ゴム株式会社	広島県福山市箕島町南丘5351	(一財)日本建築総合試験所	DR-0153	平成15年10月15日
砂付／ガラス繊維混入／アスファルト系シート・普通合板張／木製下地屋根	IKO Industries Limited	BOX1325(1600-42nd Ave.SE) Calgary, Alberta T2P 2L2	(一財)日本建築総合試験所	DR-0152	平成15年09月19日
塩化ビニル系樹脂シート・構造用合板重張／木製下地屋根	早川ゴム株式会社	広島県福山市箕島町南丘5351	(一財)日本建築総合試験所	DR-0151	平成15年09月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／繊維混入けい酸カルシウム板・構造用合板張／木製下地屋根	九州塗料工業株式会社	福岡県大川市酒見38	(一財)日本建築総合試験所	DR-0150	平成15年09月19日
ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／けい酸カルシウム板・構造用合板張／木製下地屋根	高陽化学工業株式会社	大阪府交野市私部西5丁目15-12	(一財)日本建築総合試験所	DR-0149	平成15年09月19日
アクリル樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・合板重表張／木造屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小谷1丁目3番1号	(一財)建材試験センター	DR-0148	平成15年09月09日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／フッ素系樹脂塗装溶融亜鉛めっき鋼板／太陽電池パネル・普通合板張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23芝浦ビル	(一財)日本建築総合試験所	DR-0147	平成15年09月03日
硬質ウレタンフォーム保温板充てん／フッ素系樹脂塗装溶融亜鉛めっき鋼板／太陽電池パネル・普通合板張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0146	平成15年09月03日
表面アクリル系樹脂塗装／裏面ポリエステル系樹脂塗装／亜鉛合金板・普通合板張／木製下地屋根	新星商事株式会社	大阪市浪速区芦原2丁目8番19号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0145	平成15年08月12日
ポリエチレンフォーム裏張表面フッ素系樹脂・エポキシ系樹脂塗装裏面ポリエステル系樹脂・エポキシ系樹脂塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・ビーズ法ポリスチレンフォーム保温板・アクリル系樹脂塗装平形屋根スレート・普通合板張／木製下地屋根	住友金属建材株式会社	兵庫県尼崎市桑町1-21	(一財)日本建築総合試験所	DR-0144	平成15年08月12日 令和2年03月23日取消
認定取消又は失効理由：認定書別添記記載の訂正のため[新規認定番号：DR-0144-1]					
ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂塗／硬質木片セメント板・普通合板張／木製下地屋根	ニチハ株式会社	愛知県名古屋市港区汐止町12番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0143	平成15年08月12日
塩化ビニル系樹脂塗装／エチレンプロピレンゴム系シート・硬質ウレタンフォーム充てん／両面フッ素系樹脂塗装／溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板張／木製下地屋根	日鉄鋼板株式会社	東京都江東区東陽7-5-8	(一財)日本建築総合試験所	DR-0142	平成15年08月12日
紫外線吸収剤混入ポリカーボネート樹脂板張／鋼製下地屋根	東洋物産株式会社	大阪市浪速区桜川2丁目7番16号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0141	平成15年07月16日
押出法ポリスチレンフォーム充てん／ガラス繊維強化不飽和ポリエステル系樹脂塗／けい酸カルシウム板・構造用合板張／木製下地屋根	ジャパンコンポジット株式会社	東京都中央区日本橋本町3-2-13	(一財)日本建築総合試験所	DR-0140	平成15年07月16日
アルミニウムはくラミネートクラフト紙・イソシアヌレートフォーム裏張／ポリエステル系樹脂塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板張／木製下地屋根	アキレス株式会社	東京都新宿区大京町22	(一財)日本建築総合試験所	DR-0139	平成15年07月07日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維強化ポリエステル板・構造用合板張／木製下地屋根	朝日ハウス産業株式会社	大阪市淀川区西中島7丁目1番29号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0138	平成15年07月07日
ポリスチレンフォーム充てん／FRP防水材・硬質木片セメント板表張／木造屋根	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地		DR-137	平成15年06月13日
ポリスチレンフォーム充てん／FRP防水材・硬質木片セメント板表張／木造屋根	ニチハ株式会社	愛知県名古屋港区汐止町12番地	(一財)建材試験センター	DR-0137	平成15年06月13日
けい砂混入エチレン酢酸ビニル系樹脂塗装／エチレンプロピレンゴム系樹脂シート張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	ダイトー技研株式会社	大阪府東大阪市日下町4-2-21	(一財)日本建築総合試験所	DR-0136	平成15年05月28日
変性ポリオレフィン系樹脂塗装／ポリエステル繊維織物補強加硫ゴムシート・ガラスクロス・ポリスチレンフォーム板張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	三ツ星ベルト株式会社	兵庫県神戸市長田区浜添通4-1-2	(一財)日本建築総合試験所	DR-0135	平成15年05月19日
変性ポリオレフィン系樹脂塗装／ポリエステル繊維織物補強加硫ゴムシート・ガラスクロス・ポリスチレンフォーム板張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	バンドー化学株式会社	兵庫県神戸市中央区磯上通り2-2-21	(一財)日本建築総合試験所	DR-0134	平成15年05月19日
変性ポリオレフィン系樹脂塗装／ポリエステル繊維織物補強加硫ゴムシート・ガラスクロス・ポリスチレンフォーム板張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	東洋ゴム工業株式会社	大阪府大阪市西区江戸堀1-17-18	(一財)日本建築総合試験所	DR-0133	平成15年05月19日
変性ポリオレフィン系樹脂塗装／ポリエステル繊維織物補強加硫ゴムシート・ガラスクロス・ポリスチレンフォーム板張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	シバタ工業株式会社	兵庫県明石市魚住町中尾1058番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0132	平成15年05月19日
変性ポリオレフィン系樹脂塗装／ポリエステル繊維織物補強加硫ゴムシート・ガラスクロス・ポリスチレンフォーム板張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	カネボウ化成株式会社	大阪府大阪市北区梅田1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	DR-0131	平成15年05月19日
変性ポリオレフィン系樹脂塗装／ポリエステル繊維織物補強加硫ゴムシート・ガラスクロス・ポリスチレンフォーム板張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	アサヒゴム株式会社	埼玉県大里郡花園町大字北根15番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0130	平成15年05月19日
塩化ビニル系樹脂シート・ポリエチレン樹脂フィルム融着ガラスクロス・はり合せアルミニウムはく張／ポリエチレン樹脂フィルム・クラフト紙裏張／硬質ウレタンフォーム板張／デッキプレート下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0129	平成15年05月19日
ポリプロピレン系樹脂シート・水酸化アルミニウム混入アクリル系樹脂塗装／ガラスクロス・はり合せアルミニウムはく張／ポリエチレン樹脂フィルム・クラフト紙裏張／硬質ウレタンフォーム板張／デッキプレート下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0128	平成15年05月19日
ポリプロピレン系樹脂シート・水酸化アルミニウム混入アクリル系樹脂塗装／ガラスクロス・押出法ポリスチレンフォーム保温板張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0127	平成15年05月19日
FRP防水材・スラグせっこう系セメントパーライト板・ポリスチレンフォーム・合板表張／木造屋根	三井化学産資株式会社	東京都文京区湯島3-39-10 上野ITビル	(一財)建材試験センター	DR-0126	平成15年05月08日
金属酸化物混入ポリシロキサン系樹脂・けい砂混入エチレン酢酸ビニル系樹脂・セメント混入アクリル系樹脂防水塗膜／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	中外商工株式会社	大阪府大阪市西区靱本町1-5-14	(一財)日本建築総合試験所	DR-0125	平成15年05月08日
太陽電池パネル・合板張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0124	平成15年04月23日
砂付ガラス繊維混入／アスファルト系シート・合板張／木製下地屋根	日本ジंक株式会社	大阪府大阪市浪速区芦原2-8-19	(一財)日本建築総合試験所	DR-0123	平成15年04月23日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂塗・けい酸カルシウム板・合板張／木製下地屋根	双和化学産業株式会社	兵庫県神戸市兵庫区芦原通1-2-26	(一財)日本建築総合試験所	DR-0122	平成15年03月26日
ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂・ウレタン系樹脂塗／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	双和化学産業株式会社	兵庫県神戸市兵庫区芦原通1-2-26	(一財)日本建築総合試験所	DR-0121	平成15年03月26日
塩化ビニル系樹脂シート・ポリエチレン樹脂フィルム融着ガラスクロス・押出法ポリスチレンフォーム保温板・合板張／軽量鉄骨下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0120	平成15年03月26日
塩化ビニル系樹脂シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板裏張両面塩化ビニル系樹脂フィルム張鋼板・合板張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0119	平成15年03月26日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板張／軽量鉄骨下地屋根	ダイト工業株式会社	大阪府大阪市西淀川区百島2-1-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0118	平成15年03月26日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板張／軽量鉄骨下地屋根	ダイト工業株式会社	大阪府大阪市西淀川区百島2-1-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0117	平成15年03月26日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板張／軽量鉄骨下地屋根	株式会社淀川製鋼所	大阪府大阪市中央区南本町4-1-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0116	平成15年03月26日
ガラス繊維強化ポリエステル板・普通合板張／木製下地屋根	タキロン株式会社東京工場	茨城県新治郡千代田町下稲吉2585	(一財)日本建築総合試験所	DR-0115	平成15年03月26日
塩化ビニル系樹脂シート・アルミニウム蒸着ポリエチレンテレフタレート樹脂フィルム・ポリエチレン樹脂フィルム融着ガラスクロス・押出法ポリスチレンフォーム保温板張／デッキプレート下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0114	平成15年03月10日
エチレン-プロピレンゴム系ルーフィングシート・グラスウール保温板・硬質ウレタンフォーム板表張／金属板屋根	大同建材工業株式会社	大阪府大阪市中央区高麗橋2-3-7	(一財)建材試験センター	DR-0113	平成15年02月28日
塩化ビニル系樹脂シート・両面はり合せアルミニウムはく張インシアヌレートフォーム板張／折板下地屋根	アーキヤマダ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0112	平成14年12月19日
アクリル系樹脂塗装／ポリエステル系樹脂裏面塗装／亜鉛合金板・合板張／木製下地屋根	日本ジンク株式会社	大阪府大阪市浪速区芦原2-8-19	(一財)日本建築総合試験所	DR-0111	平成14年12月19日
FRP防水材・繊維混入れけい酸カルシウム板・合板表張／木造屋根	株式会社ハマネツ	静岡県浜松市新橋町103番地	(一財)建材試験センター	DR-0110	平成14年12月19日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・合板表張／木造屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0109	平成14年12月19日
FRP防水材・けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム・合板表張／木造屋根	アイカ工業株式会社	愛知県西春日井郡新川町西堀江2288	(一財)建材試験センター	DR-0108	平成14年12月19日
ゴム系・ポリオレフィン系樹脂板・合板張／木製下地屋根	株式会社クボタ	大阪府大阪市浪速区敷津東1-2-47	(一財)日本建築総合試験所	DR-0107	平成14年11月26日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・合板表張／木造屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0106	平成14年11月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂塗／けい酸カルシウム板・合板張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	DR-0105	平成14年11月18日
ポリプロピレン系樹脂シート・けい酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温板張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0104	平成14年11月18日
塩化ビニル系樹脂シート・木毛セメント板張／鉄骨下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0103	平成14年11月18日
塩化ビニル系樹脂シート・ポリエチレン樹脂フィルム融着ガラスクロス・押出法ポリスチレンフォーム保温板・合板張／木製下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0102	平成14年11月18日
塩化ビニル系樹脂シート・ポリエチレン樹脂フィルム融着ガラスクロス張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0101	平成14年11月18日
ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂塗／軽量気泡コンクリート下地屋根	日東紡績株式会社	東京都中央区日本橋浜町1-2-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0100	平成14年11月18日
ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂塗／軽量気泡コンクリート下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	DR-0099	平成14年11月18日
塩化ビニル樹脂系防水シート・両面ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・ポリスチレンフォーム・合板表張／木造屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-0098	平成14年10月25日
ポリエチレンフォーム裏張塩化ビニル樹脂系防水シート・合板重表張／木造屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-0097	平成14年10月25日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・合板表張／木造屋根	オーウェンスコーニングジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-2-9 ハナイビル3F	(一財)建材試験センター	DR-0096	平成14年10月09日
ガラス繊維混入水酸化アルミニウム系シート・ガラス繊維混入不飽和ポリエステル樹脂板・硬質ウレタンフォーム板・合板表張／木造屋根	東洋化学株式会社	神奈川県鎌倉市台2-13-1	(一財)建材試験センター	DR-0095	平成14年10月09日
塩化ビニル系樹脂シート・ポリエチレン樹脂フィルム融着ガラスクロス・押出法ポリスチレンフォーム板張／デッキプレート下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0094	平成14年10月09日
太陽電池パネル・合板張／木造下地屋根	三菱重工工業株式会社	東京都千代田区丸の内2-5-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0093	平成14年10月09日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・合板表張／木造屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0092	平成14年08月23日
アスファルトシングル・改質アスファルトルーフィング・合板表張／木造屋根	日新工業株式会社	東京都足立区千住東2-23-4	(一財)建材試験センター	DR-0091	平成14年08月23日
アクリルシリコン系樹脂塗装／ポリプロピレン系樹脂混入／不飽和ポリエステル樹脂板・合板張／木製下地屋根	株式会社INAX	愛知県常滑市鯉江本町5-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0090	平成14年08月22日
ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂塗／繊維混入けい酸カルシウム板・合板張／木製下地屋根	ディックブルーフィング株式会社	東京都渋谷区神宮前1-1-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-0089	平成14年08月09日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
硬質ウレタンフォーム充てん／両面塗装溶融55%アルミニウム－亜鉛合金めっき鋼板張／木製下地屋根	大同鋼板株式会社	兵庫県尼崎市杭瀬南新町3-2-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0088	平成14年07月22日
太陽電池パネル・合板張／木製下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)日本建築総合試験所	DR-0087	平成14年07月22日
エチレン－プロピレングム系ルーフィングシート・フェノールフォーム板表張／金属板屋根	大同建材工業株式会社	大阪府大阪市中央区高麗橋2-3-7	(一財)建材試験センター	DR-0086	平成14年07月05日
エチレン－プロピレングム系ルーフィングシート・フェノールフォーム板表張／金属板屋根	日東紡績株式会社	東京都中央区日本橋浜町1-2-1	(一財)建材試験センター	DR-0085	平成14年07月05日
太陽電池パネル・合板張／木製下地屋根	大和ハウス株式会社	大阪府大阪市北区梅宮3-3-5	(一財)日本建築総合試験所	DR-0084	平成14年07月05日
太陽電池パネル・合板張／木製下地屋根	京セラ株式会社	京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0083	平成14年07月05日
ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂／けい酸カルシウム板・合板張／木製下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	DR-0082	平成14年07月05日
ガラス繊維強化ポリエステル系樹脂塗／軽量気泡コンクリート下地屋根	大泰化工株式会社	大阪府摂津市鳥飼西3-11-2	(一財)日本建築総合試験所	DR-0081	平成14年07月05日
ガラス繊維強化ポリエステル樹脂板	日東紡績株式会社			DR-9024	平成14年05月31日
ポリエステル樹脂系フィルム張／ガラス繊維強化ポリエステル樹脂板	バンポー工業株式会社			DR-9027	平成14年05月22日
ガラス繊維強化ポリエステル樹脂板	バンポー工業株式会社			DR-9025	平成14年05月22日
アクリルゴム系塗膜防水材表塗／鉄筋コンクリート造屋根	三菱化学産資株式会社	東京都千代田区丸の内1-8-2	(一財)建材試験センター	DR-0080	平成14年05月22日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・合板表張／木造屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0079	平成14年05月22日
アスファルトシングル・アスファルトルーフィング・合板表張／木造屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0078	平成14年05月22日
ウレタンアクリレート樹脂・ガラス繊維強化ポリエステル板・合板張／木造下地屋根	松下電工株式会社	大阪府門真市大字門1048番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0077	平成14年05月22日
アクリル系樹脂塗装／ガラス繊維強化ポリエステル板・合板張／木造下地屋根	朝日ハウス産業株式会社	大阪府大阪市淀川区西中島7-1-29	(一財)日本建築総合試験所	DR-0076	平成14年05月22日
太陽電池パネル・合板張／木造下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0075	平成14年05月10日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池パネル・合板張／木造下地屋根	積水化学工業株式会社	大阪府大阪市北区西天満2-4-4	(一財)日本建築総合試験所	DR-0074	平成14年05月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	三菱電機株式会社			DR-9023	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	松下電工株式会社			DR-9022	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／粘土系瓦、セメント系瓦屋根	富士スレート株式会社			DR-9021	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	不二サッシ株式会社			DR-9020	平成14年04月01日
フッ素樹脂フィルム／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	日新総合建材株式会社			DR-9019	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根または粘土系瓦、セメント系瓦屋根	積水化学工業株式会社			DR-9018	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	昭和シェル石油株式会社			DR-9017	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	三洋電機株式会社			DR-9016	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	三洋電機株式会社			DR-9015	平成14年04月01日
フッ素樹脂フィルム／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	三晃金属工業株式会社			DR-9014	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	三協アルミニウム工業株式会社			DR-9013	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	京セラ株式会社			DR-9012	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	元旦ビューティ工業株式会社			DR-9011	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根または粘土系瓦、セメント系瓦屋根	鐘淵化学工業株式会社			DR-9010	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	鐘淵化学工業株式会社			DR-9009	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	シャープ株式会社			DR-9008	平成14年04月01日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	シャープ株式会社			DR-9007	平成14年04月01日
フッ素樹脂フィルム／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	キヤノン株式会社			DR-9006	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	株式会社横河ブリッジ			DR-9005	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	株式会社クボタ			DR-9004	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	株式会社エム・エス・ケイ			DR-9003	平成14年04月01日
ガラス／太陽電池セル・EVA樹脂封入／金属系屋根	株式会社エム・エス・ケイ			DR-9002	平成14年04月01日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレンフォーム・ポリプロピレン繊維織物シート張／コンクリート下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0073	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレンフォーム・ポリプロピレン繊維織物シート張／コンクリート下地屋根	シバタ工業株式会社	兵庫県明石市魚住町中尾1058番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0072	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレンフォーム・ポリプロピレン繊維織物シート張／コンクリート下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)日本建築総合試験所	DR-0071	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレンフォーム・ポリプロピレン繊維織物シート張／コンクリート下地屋根	アサヒゴム株式会社	埼玉県大里郡花園町大字北根15番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0070	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレンフォーム・ポリプロピレン繊維織物シート張／コンクリート下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0069	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレンフォーム・ポリプロピレン繊維織物シート張／コンクリート下地屋根	三ツ星ベルト株式会社	兵庫県神戸市長田区浜添通4-1-21	(一財)日本建築総合試験所	DR-0068	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレンフォーム・ポリプロピレン繊維織物シート張／コンクリート下地屋根	大同建材工業株式会社	大阪府大阪市中央区高麗橋2-3-7	(一財)日本建築総合試験所	DR-0067	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレンフォーム・ポリプロピレン繊維織物シート張／コンクリート下地屋根	カネボウ化成株式会社	大阪府大阪市北区南森町1-4-19	(一財)日本建築総合試験所	DR-0066	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレンフォーム・ポリプロピレン繊維織物シート張／コンクリート下地屋根	アーキヤマダ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0065	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレンフォーム・ポリプロピレン繊維織物シート張／コンクリート下地屋根	バンドー化学株式会社	兵庫県神戸市中央区磯上通2-2-21	(一財)日本建築総合試験所	DR-0064	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレンフォーム・ポリプロピレン繊維織物シート張／コンクリート下地屋根	早川ゴム株式会社	広島県福山市箕島町南丘5351	(一財)日本建築総合試験所	DR-0063	平成14年03月18日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート・ポリエチレンフォーム・ポリプロピレン繊維織物シート張/コンクリート下地屋根	東洋ゴム工業株式会社	大阪府大阪市西区江戸堀1-17-18	(一財)日本建築総合試験所	DR-0062	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート張/コンクリート下地屋根	バンドー化学株式会社	兵庫県神戸市中央区磯上通2-2-21	(一財)日本建築総合試験所	DR-0061	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート張/コンクリート下地屋根	東洋ゴム工業株式会社	大阪府大阪市西区江戸堀1-17-18	(一財)日本建築総合試験所	DR-0060	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート張/コンクリート下地屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0059	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート張/コンクリート下地屋根	アサヒゴム株式会社	埼玉県大里郡花園町大字北根15番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0058	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート張/コンクリート下地屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)日本建築総合試験所	DR-0057	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート張/コンクリート下地屋根	三ツ星ベルト株式会社	兵庫県神戸市長田区浜添通4-1-21	(一財)日本建築総合試験所	DR-0056	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート張/コンクリート下地屋根	シバタ工業株式会社	兵庫県明石市魚住町中尾1058番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0055	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート張/コンクリート下地屋根	カネボウ化成株式会社	大阪府大阪市北区南森町1-4-19	(一財)日本建築総合試験所	DR-0054	平成14年03月18日
オレフィン系熱可塑性エラストマー系シート張/コンクリート下地屋根	アーキヤマデ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0053	平成14年03月18日
アクリル樹脂系塗装/アスファルト系ルーフィング・硬質ウレタンフォーム板重表張/鉄筋コンクリート造屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0052	平成14年03月18日
けい石混入アクリル樹脂系塗装/アスファルト系ルーフィング・硬質ウレタンフォーム板重表張/鉄筋コンクリート造屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0051	平成14年03月18日
塩化ビニル樹脂系防水シート・合板重張/木造屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-0050	平成14年02月15日
ポリエチレンフォーム裏張塩化ビニル樹脂系防水シート・溶融垂鉛めっき鋼板製野地板張/鉄骨造屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-0049	平成14年02月15日
ガラス繊維強化ポリエステル樹脂板	日本ポリエステル株式会社			DR-9001	平成14年02月04日
塩化ビニル樹脂系シート・ポリエチレンフィルム融着ガラスクロス・硬質ウレタンフォーム保温板・無機質断熱材裏張鋼板表張/鉄骨下地屋根	早川ゴム株式会社	広島県福山市箕島町南丘5351	(一財)日本建築総合試験所	DR-0048	平成14年01月21日
パルプ混入フライアッシュセメント板・アスファルトルーフィング・合板張/木造屋根	株式会社エイコーインク	東京都荒川区西日暮里2-18-4 小川ビル7F 井上会計事務所内	(一財)建材試験センター	DR-0047	平成14年01月21日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池パネル・合板張／木造下地屋根	株式会社エム・エス・ケイ	東京都新宿区西新宿1-24-1 エステック情報ビル19階	(一財)日本建築総合試験所	DR-0046	平成13年12月14日
太陽電池パネル・合板張／木造下地屋根	シャープ株式会社	大阪府大阪市阿倍野区長池22 番22号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0045	平成13年12月14日
太陽電池モジュール・改質アスファルトルーフィング・合板張／ポリ スチレンフォーム裏張／木造屋根	鐘淵化学工業株式会社	大阪府大阪市中之島3-2-4	(一財)建材試験センター	DR-0044	平成13年11月28日
太陽電池パネル・合板張／木造下地屋根	株式会社クボタ	大阪府大阪市浪速区敷津東1- 2-47	(一財)日本建築総合試験所	DR-0043	平成13年11月09日
ゴム系・ポリオレフィン樹脂系板覆い／アクリル樹脂系塗装・ケイ砂 ・セメント塗／セメント板・合板張／木造下地屋根	株式会社クボタ	大阪府大阪市浪速区敷津東1- 2-47	(一財)日本建築総合試験所	DR-0042	平成13年11月09日
ウレタンアクリレート樹脂・ガラス繊維強化ポリエステル積層板瓦・ 合板張／木造下地屋根	松下電工株式会社	大阪府門真市大字門真1048番 地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0041	平成13年11月09日
塩化ビニル樹脂系シート・ポリエチレンフィルム融着ガラスクロス・ 押出法ポリスチレンフォーム保温板張／コンクリート下地屋根	アーキヤマダ株式会社	大阪府吹田市江の木町24-10	(一財)日本建築総合試験所	DR-0040	平成13年11月09日
塩化ビニル樹脂系シート・ポリエチレン樹脂フィルム融着ガラスクロス・押 出法ポリスチレンフォーム保温板張／デッキ型溶融垂鉛めっき鋼板下地／鉄 骨構造屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2- 6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0039	平成13年10月10日
ポリプロピレン樹脂系シート・合成樹脂塗材塗アルミニウムはく・押出法ポ リスチレンフォーム保温板張／デッキ型溶融垂鉛めっき鋼板下地／鉄骨構造 屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2- 6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0038	平成13年10月10日
塩化ビニル樹脂系シート・ポリエチレン樹脂フィルム融着ガラスクロス表張／両 面アルミニウムはく・ポリエチレン樹脂フィルム・クラフト紙積層シート・押出 法ポリスチレンフォーム保温板張／塗装溶融垂鉛めっき鋼板折板／鉄骨下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2- 6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0037	平成13年10月10日
塩化ビニル樹脂系シート・ポリエチレン樹脂フィルム融着ガラスクロス・押 出法ポリスチレンフォーム保温板・合板張／塗装溶融垂鉛めっき鋼板心木なし 瓦棒葺／鉄骨下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2- 6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0036	平成13年10月10日
FRP防水材・繊維混入バーライトセメント板・合板張／木造屋根	山富商事株式会社	東京都台東区上野1-15-4 上野DKビル	(一財)建材試験センター	DR-0035	平成13年10月10日
アクリル系樹脂塗装／塩化ビニル樹脂系防水シート・ポリエチレン処理 ガラスクロス・ポリスチレンフォーム張／鉄筋コンクリート構造屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2- 6	(一財)建材試験センター	DR-0034	平成13年10月10日
アクリル樹脂系塗膜防水材塗／繊維混入ケイ酸カルシウム板・合板張 ／木造下地屋根	サンスター技研株式会社	大阪府高槻市明田町7-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0033	平成13年10月10日
アクリル樹脂系塗膜防水材塗／繊維混入ケイ酸カルシウム板・押出法 ポリスチレンフォーム保温板・合板張／木造下地屋根	サンスター技研株式会社	大阪府高槻市明田町7-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0032	平成13年10月10日
ポリ塩化ビニル被覆金属板・合板張／木造下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2- 6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0031	平成13年08月23日
塩化ビニル樹脂系シート・ポリエチレン樹脂フィルム融着ガラスクロ ス・押出法ポリスチレンフォーム保温板張／コンクリート板屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2- 6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0030	平成13年08月23日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
塩化ビニル樹脂系シート・ポリエチレン樹脂フィルム融着ガラスクロス・ロックウール保温板張／デッキ型融亜鉛めっき鋼板下地／鉄骨構造屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0029	平成13年08月23日
塩化ビニル樹脂系シート・木毛セメント板張／鉄骨下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0028	平成13年08月23日
ガラス繊維強化水酸化アルミニウム混入ポリエステル板覆い／繊維強化セメント板張／鉄骨下地屋根	日東紡績株式会社	東京都中央区日本橋浜町1-2-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0027	平成13年08月23日
	株式会社エーアンドエーマテリアル	東京都港区芝大門2-12-10			
塩化ビニル樹脂系シート・ケイ酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温板張／コンクリート板屋根	早川ゴム株式会社	広島県福山市箕島町南丘5351	(一財)日本建築総合試験所	DR-0026	平成13年08月23日
FRP防水塗装／繊維混入けい酸カルシウム板・ポリスチレンフォーム・合板張／木造屋根	宇部興産株式会社	東京都港区芝浦1-2-1 シーバンスN館	(一財)建材試験センター	DR-0025	平成13年08月23日
ケイ砂・水酸化アルミニウム混入アクリル樹脂系塗装／塩化ビニル樹脂系シート・ポリエチレンフィルム融着ガラス繊維シート・押出法ポリスチレンフォーム保温板張／コンクリート板屋根	早川ゴム株式会社	広島県福山市箕島町南丘5351 番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0024	平成13年08月23日
ポリエチレンフォーム裏張塩化ビニル樹脂系防水シート・硬質木片セメント板張／鉄骨造屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-0023	平成13年07月31日
塩化ビニル系樹脂裏張モルタル板・塩化ビニル樹脂系防水シート・合板張／木造屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-0022	平成13年07月31日
塩化ビニル樹脂系防水シート・ガラス繊維混入火山礫サンドアッシュフェノール樹脂板・ポリスチレンフォーム張／鉄筋コンクリート造屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-0021	平成13年07月31日
塩化ビニル樹脂系防水シート・ポリスチレンフォーム張／鉄筋コンクリート造屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-0020	平成13年07月31日
塩化ビニル系樹脂裏張モルタル板・塩化ビニル樹脂系防水シート・ポリスチレンフォーム・合板張／木造屋根	ロンシール工業株式会社	東京都墨田区緑4-15-3	(一財)建材試験センター	DR-0019	平成13年07月31日
アスファルトシングル・合板張／木造屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0018	平成13年07月31日
FRP防水材・繊維混入パーライトセメント板・ポリスチレンフォーム・合板張／木造屋根	山富商事株式会社	東京都台東区上野1-15-4 上野DKビル	(一財)建材試験センター	DR-0017	平成13年07月31日
ガラス繊維強化水酸化アルミニウム混入ポリエステル板覆い／塗装融亜鉛めっき鋼板・木毛セメント板張／鉄骨下地屋根	日東紡績株式会社	東京都中央区日本橋浜町1-2-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0016	平成13年07月03日
アスファルトシングル葺／合板張／木造屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0015	平成13年07月03日
アスファルトシングル葺／合板張／木造屋根	田島ルーフィング株式会社	東京都足立区小台1-3-1	(一財)建材試験センター	DR-0014	平成13年07月03日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
押出法ポリスチレンフォーム保温板裏張／塩化ビニル樹脂系シート・火山性ガラス質複層板張／軽量気泡コンクリート板下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0013	平成13年07月03日
押出法ポリスチレンフォーム保温板裏張／ポリプロピレン樹脂系シート・合成樹脂塗材塗アルミニウムはく張／軽量気泡コンクリート板下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0012	平成13年07月03日
太陽電池パネル・合板張／木造下地屋根	松下電工株式会社	大阪府門真市門真1048	(一財)日本建築総合試験所	DR-0011	平成13年06月11日
太陽電池パネル・合板張／木造下地屋根	松下電工株式会社	大阪府門真市門真1048	(一財)日本建築総合試験所	DR-0010	平成13年06月11日
両面鋼板張／硬質ウレタンフォーム充てん板表張／合板裏張／木造下地屋根	大同鋼板株式会社	兵庫県尼崎市杭瀬南新町3-2-1	(一財)日本建築総合試験所	DR-0009	平成13年06月11日
塩化ビニル樹脂系シート・けい酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温板張／コンクリート板屋根	早川ゴム株式会社	広島県福山市箕島町南丘5351番地	(一財)日本建築総合試験所	DR-0008	平成13年06月11日
塩化ビニル樹脂系シート・けい酸カルシウム板・押出法ポリスチレンフォーム保温板張／コンクリート板屋根	アーキヤマダ株式会社	大阪府吹田市江の木町24番10号	(一財)日本建築総合試験所	DR-0007	平成13年06月11日
砂付ガラス繊維混入アスファルト系シート・合板張／木造下地屋根	新星商事株式会社	大阪府大阪市浪速区芦原2-8-19	(一財)日本建築総合試験所	DR-0006	平成13年05月15日
フェノールフォーム充填／両面繊維混入フェノール樹脂板屋根	東レ株式会社	東京都中央区日本橋宝町2-2-1	(一財)建材試験センター	DR-0005	平成13年05月15日
アスファルトシングル葺／木造屋根	オーウェンスコーニングジャパン株式会社	東京都港区芝公園1-2-9 ハナイビル3F	(一財)建材試験センター	DR-0004	平成13年04月12日
押出法ポリスチレンフォーム保温板裏張／塩化ビニル樹脂系シート・火山性ガラス質複層板張／合板張／鉄骨下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0003	平成13年03月23日
塩化ビニル樹脂系シート張・押出法ポリスチレンフォーム保温板積層裏張・繊維混入けい酸カルシウムパネル張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0002	平成13年03月23日
ポリプロピレン樹脂系シート張／軽量気泡コンクリートパネル下地屋根	筒中シート防水株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)日本建築総合試験所	DR-0001	平成13年03月23日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル系樹脂塗装／押出成形塩化ビニル系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱樹脂株式会社 環境・住宅資材事業部	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0108	平成25年03月15日
両面塩化ビニル樹脂系塗装／ポリエステルクロス製膜屋根	平岡織染株式会社	東京都台東区三ノ輪1-21-7	(一財)建材試験センター	DW-0107	平成24年10月26日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	住友ベークライト株式会社	東京都品川区東品川2丁目5番8号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0106	平成24年08月27日
両面塩化ビニル樹脂系塗装／ポリエステルクロス製膜屋根	クラレプラスチック株式会社	大阪府大阪市北区角田町8-1 梅田阪急ビル7F39F	(一財)建材試験センター	DW-0105	平成24年07月18日
太陽電池セル入エチレン酢酸ビニル系樹脂・ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三協立山アルミ株式会社	富山県高岡市早川70番地	(一財)日本建築総合試験所	DW-0104	平成24年05月17日
太陽電池セル入エチレン酢酸ビニル系樹脂・ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱化学株式会社	東京都港区芝4-14-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0103	平成24年05月17日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	SUN ASIA ENTERPRISE CO.,LTD.	NO.4,SI WEI RD.,HSIN YING CITY,TAINAN HSIEN,TAIWAN	(一財)日本建築総合試験所	DW-0102	平成24年05月08日
太陽電池付ガラス表張／アルミニウム合金製下地屋根	YOCASOL株式会社	福岡県大牟田市四箇新町1-5	(一財)建材試験センター	DW-0101	平成24年03月05日
ポリカーボネート系樹脂板ポリスチレンフォーム複合材表張／鋼製下地屋根	大日本プラスチック株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目1-3 ノースゲートビルディング16F	(一財)建材試験センター	DW-0100	平成24年02月16日
ポリカーボネート系樹脂板ポリスチレンフォーム複合材表張／鋼製下地屋根	大日本プラスチック株式会社	大阪府大阪市北区梅田3丁目1-3 ノースゲートビルディング16F	(一財)建材試験センター	DW-0099	平成24年02月16日
太陽電池セル・フッ素系樹脂フィルム張ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱化学株式会社	東京都港区芝4-14-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0098	平成23年03月25日
太陽電池セル・フッ素系樹脂フィルム張ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三協立山アルミ株式会社	富山県高岡市早川70番地	(一財)日本建築総合試験所	DW-0097	平成23年03月25日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	大阪府大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DW-0094	平成23年03月24日
太陽電池付ガラス表張／アルミニウム合金製下地屋根	YOCASOL株式会社	福岡県大牟田市四箇新町1-5	(一財)建材試験センター	DW-0096	平成23年02月18日
太陽電池付ガラス表張／アルミニウム合金製下地屋根	YOCASOL株式会社	福岡県大牟田市四箇新町1-5	(一財)建材試験センター	DW-0095	平成23年02月18日
ポリカーボネート系樹脂波板表張／鋼製下地屋根	アイリスシンヨー株式会社	滋賀県甲賀市土山町大野3020番地	(一財)日本建築総合試験所	DW-0093	平成23年01月12日
ポリカーボネート系樹脂波板表張／アルミニウム合金製下地屋根	アイリスシンヨー株式会社	滋賀県甲賀市土山町大野3020番地	(一財)日本建築総合試験所	DW-0092	平成23年01月12日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製トラス下地屋根	株式会社テクノアソシエ	大阪府大阪市西区土佐堀3丁目3番17号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0083	平成22年10月04日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	住友ベークライト株式会社	栃木県鹿沼市さつき町7番1号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0082	平成22年09月02日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	アイリスシシヨー株式会社	滋賀県甲賀市土山町大野3020番地	(一財)日本建築総合試験所	DW-0081	平成22年07月05日
ポリカーボネート・ポリエステル樹脂系波板表張／鋼製下地屋根	住友ベークライト株式会社	栃木県鹿沼市さつき町7-1	(一財)建材試験センター	DW-0080	平成22年03月31日
ポリカーボネート・ポリエステル樹脂系波板表張／アルミニウム合金製下地屋根	住友ベークライト株式会社	栃木県鹿沼市さつき町7-1	(一財)建材試験センター	DW-0079	平成22年03月31日
ポリカーボネート・ポリエステル樹脂系波板表張／鋼製下地屋根	住友ベークライト株式会社	栃木県鹿沼市さつき町7-1	(一財)建材試験センター	DW-0078	平成22年03月31日
ポリカーボネート・ポリエステル樹脂系波板表張／アルミニウム合金製下地屋根	住友ベークライト株式会社	栃木県鹿沼市さつき町7-1	(一財)建材試験センター	DW-0077	平成22年03月31日
ポリカーボネート系樹脂製折板表張／鋼製下地屋根	大日本プラスチック株式会社	大阪府大阪市中央区本町2丁目1番6号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0075	平成21年12月04日
ポリカーボネート系樹脂製折板表張／アルミニウム合金製下地屋根	大日本プラスチック株式会社	大阪府大阪市中央区本町2丁目1番6号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0074	平成21年12月04日
合成樹脂フィルム裏張／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0073	平成21年12月04日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0072	平成21年12月04日
合成樹脂フィルム張／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0071	平成21年12月04日
酸化チタン系・アクリルシリコン系樹脂塗装／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0070	平成21年12月04日
酸化チタン系・アクリルシリコン系樹脂塗装合成樹脂フィルム張／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0069	平成21年12月04日
両面酸化チタン系・アクリルシリコン系樹脂塗装／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0068	平成21年12月04日
両面酸化チタン系・アクリルシリコン系樹脂塗装合成樹脂フィルム張／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0067	平成21年12月04日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	大阪府大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DW-0066	平成21年12月04日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
合成樹脂・ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	大阪府大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DW-0065	平成21年12月04日
両面ウレタン系樹脂塗装／ケナフ繊維混織ポリエステル繊維クロス製膜屋根	太陽工業株式会社	大阪府大阪市淀川区木川東4-8-4	(一財)建材試験センター	DW-0064	平成21年11月06日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	株式会社テクノアソシエ	大阪府大阪市西区土佐堀3丁目3番17号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0061	平成21年10月23日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	ヤマト・インダストリー株式会社	東京都台東区上野3-9-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0060	平成21年10月23日
ガラス繊維網入塩化ビニル樹脂波板表張／鋼製下地屋根	アイリスシンヨー株式会社	滋賀県甲賀市土山町大野3020	(一財)建材試験センター	DW-0063	平成21年09月14日
ガラス繊維網入塩化ビニル樹脂波板表張／アルミニウム合金製下地屋根	アイリスシンヨー株式会社	滋賀県甲賀市土山町大野3020	(一財)建材試験センター	DW-0062	平成21年09月14日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	昭和興産株式会社	東京都港区赤坂6丁目13番18号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0059	平成21年09月14日
アクリル系樹脂塗装／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	昭和興産株式会社	東京都港区赤坂6丁目13番18号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0058	平成21年09月14日
アクリル系樹脂混入ポリカーボネート樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	ヤマト・インダストリー株式会社	東京都台東区上野3-9-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0057	平成21年09月14日
塩化ビニル系樹脂デッキ材表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0056	平成21年08月04日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	稲畑産業株式会社	東京都中央区日本橋本町2-8-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0055	平成21年06月18日
ポリカーボネート樹脂波板表張／鋼製下地屋根	アイリスシンヨー株式会社	滋賀県甲賀市土山町大野3020	(一財)建材試験センター	DW-0054	平成21年04月03日
ポリカーボネート樹脂波板表張／アルミニウム合金製下地屋根	アイリスシンヨー株式会社	滋賀県甲賀市土山町大野3020	(一財)建材試験センター	DW-0053	平成21年04月03日
両面塩化ビニル樹脂系塗装／ポリエステルクロス製膜屋根	平岡織染株式会社	東京都台東区三ノ輪1丁目21番7号	(一財)建材試験センター	DW-0052	平成20年12月03日
合成樹脂・ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	YKK AP株式会社	東京都千代田区神田和泉町1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0051	平成20年12月03日
合成樹脂・ポリカーボネート系樹脂板表張／鋼製下地屋根	YKK AP株式会社	東京都千代田区神田和泉町1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0050	平成20年12月03日
合成樹脂・ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DW-0049	平成20年11月27日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
合成樹脂・ポリカーボネート系樹脂板表張／鋼製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DW-0048	平成20年11月27日
合成樹脂フィルム張ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金押出形材下地屋根	昭和興産株式会社	東京都港区赤坂6丁目13番18号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0047	平成20年09月22日
両面アクリル系樹脂フィルム張／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	四国化成工業株式会社 R&Dセンター	香川県綾歌郡宇多津町浜二番丁14-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0046	平成20年09月10日
塩化ビニル系樹脂デッキ材表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都中央区日本橋本石町1-2-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0045	平成20年08月28日
ポリカーボネート系樹脂複層板表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DW-0044	平成20年08月28日
ポリカーボネート系樹脂複層板表張／鋼製下地屋根	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DW-0043	平成20年08月28日
塩化ビニル樹脂製デッキ表張／アルミニウム合金製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17 (虎ノ門2丁目タワー)	(一財)建材試験センター	DW-0040	平成20年07月25日
ふっ素樹脂系フィルム表張／鋼製下地膜屋根	旭硝子株式会社	東京都千代田区有楽町1-12-1	(一財)建材試験センター	DW-0042	平成20年07月11日
	AGCグリーンテック株式会社	東京都千代田区岩本町3-5-8			
ふっ素樹脂系フィルム表張／鋼製下地膜屋根	旭硝子株式会社	東京都千代田区有楽町1-12-1	(一財)建材試験センター	DW-0041	平成20年07月11日
	AGCグリーンテック株式会社	東京都千代田区岩本町3-5-8			
紫外線吸収剤混入／ポリカーボネート樹脂板表張／アルミニウム合金押出形材下地屋根	ヤマト・インダストリー株式会社	東京都台東区上野3-9-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0039	平成20年06月18日
紫外線吸収剤混入／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金押出形材下地屋根	株式会社テクノアソシエ	大阪市浪速区桜川2丁目7番16号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0038	平成20年05月12日
両面アクリル系樹脂フィルム張／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	四国化成工業株式会社	香川県丸亀市土器町東八丁目537番地1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0037	平成20年04月03日
両面アクリル系樹脂フィルム張／ポリカーボネート系樹脂板表張／鋼製下地屋根	四国化成工業株式会社	香川県丸亀市土器町東八丁目537番地1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0036	平成20年04月03日
ふっ素樹脂系フィルム製膜屋根	太陽工業株式会社	大阪府大阪市淀川区木川東4-8-4	(一財)建材試験センター	DW-0035	平成19年10月18日
複層ふっ素樹脂系フィルム製膜屋根	太陽工業株式会社	大阪府大阪市淀川区木川東4-8-4	(一財)建材試験センター	DW-0034	平成19年10月18日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリカーボネート樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	大日本プラスチック株式会社	大阪市中央区本町2-1-6	(一財)日本建築総合試験所	DW-0033	平成19年08月03日
ポリカーボネート樹脂板表張／鋼製下地屋根	大日本プラスチック株式会社	大阪市中央区本町2-1-6	(一財)日本建築総合試験所	DW-0032	平成19年08月03日
両面アクリル系樹脂フィルム張／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	筒中プラスチック工業株式会社	大阪市北区堂島浜2-31-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0031	平成19年07月19日
両面アクリル系樹脂フィルム張／ポリカーボネート系樹脂板表張／鋼製下地屋根	筒中プラスチック工業株式会社	大阪市北区堂島浜2-31-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0030	平成19年07月19日
ポリカーボネート樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	SUN ASIA ENTERPRISE CO.,LTD.	HSIN YING CITY,TAINAN HSIEN,TAIWAN	(一財)建材試験センター	DW-0029	平成19年07月09日
塩化ビニル樹脂製デッキ表張／アルミニウム合金製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)建材試験センター	DW-0028	平成19年05月14日
塩化ビニル樹脂製デッキ表張／アルミニウム合金製下地屋根	積水化学工業株式会社	東京都港区虎ノ門2-3-17	(一財)建材試験センター	DW-0027	平成19年05月14日
紫外線吸収剤混入ポリカーボネート樹脂塗装／樹脂フィルム裏張／ポリカーボネート樹脂波板表張／アルミニウム合金製下地屋根	大日本プラスチック株式会社	大阪市中央区本町2丁目1番6号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0026	平成19年04月06日
紫外線吸収剤混入ポリカーボネート樹脂塗装／樹脂フィルム裏張／ポリカーボネート樹脂波板表張／鋼製下地屋根	大日本プラスチック株式会社	大阪市中央区本町2丁目1番6号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0025	平成19年04月06日
硬質塩化ビニル波板表張／アルミニウム合金製下地屋根	大日本プラスチック株式会社	大阪市中央区本町2丁目1番6号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0024	平成19年04月06日
硬質塩化ビニル波板表張／鋼製下地屋根	大日本プラスチック株式会社	大阪市中央区本町2丁目1番6号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0023	平成19年04月06日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都千代田区丸の内2-5-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0022	平成19年03月29日
両面アクリル系樹脂フィルム張／ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	筒中プラスチック工業株式会社	大阪市北区堂島浜2-31-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0021	平成19年03月29日
両面アクリル系樹脂フィルム張／ポリカーボネート系樹脂板表張／鋼製下地屋根	筒中プラスチック工業株式会社	大阪市北区堂島浜2-31-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0020	平成19年03月29日
ポリカーボネート樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	ヤマト・インダストリー株式会社	東京都台東区上野3-9-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0019	平成19年03月29日
両面塩化ビニル樹脂系塗装／ポリエステルクロス製膜屋根	平岡織染株式会社	東京都台東区三ノ輪1-21-7	(一財)建材試験センター	DW-0018	平成18年10月26日
両面塩化ビニル樹脂系塗装／ポリエステルクロス製膜屋根	平岡織染株式会社	東京都台東区三ノ輪1-21-7	(一財)建材試験センター	DW-0017	平成18年10月26日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリカーボネート系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	笠井産業株式会社	大阪府八尾市南木の本1-9	(一財)日本建築総合試験所	DW-0016	平成18年02月15日
両面塩化ビニル樹脂系フィルム張／ポリエステルクロス製膜屋根	太陽工業株式会社	大阪府大阪市淀川区木川東4-8-4	(一財)建材試験センター	DW-0015	平成17年07月11日
アクリル系樹脂フィルム張ポリカーボネート系樹脂製折板表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	大阪府大阪市中央区安土町2-3-13	(一財)日本建築総合試験所	DW-0013	平成17年06月20日
両面塩化ビニル樹脂系フィルム張／ポリエステルクロス製膜屋根	太陽工業株式会社	大阪府大阪市淀川区木川東4-8-4	(一財)建材試験センター	DW-0014	平成17年05月18日
両面塩化ビニル樹脂系フィルム張／ポリエステルクロス製膜屋根	太陽工業株式会社	大阪府大阪市淀川区木川東4-8-4	(一財)建材試験センター	DW-0012	平成17年05月18日
臭素系薬剤混入ポリエチレン系樹脂シート表張／鋼製下地屋根	萩原工業株式会社	岡山県倉敷市水島中通1丁目4番地	(一財)日本建築総合試験所	DW-0011	平成17年01月14日
	住友金属建材株式会社				
	株式会社ADM	北海道伊達市北稀府町99番地の5			
ポリカーボネート樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	タキロン株式会社	兵庫県揖保郡揖保川町馬場12-28-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0010	平成16年12月10日
アクリル系樹脂フィルム張ポリカーボネート樹脂波板表張／アルミニウム合金製下地屋根	三菱樹脂株式会社	東京都千代田区丸の内2-5-2	(一財)日本建築総合試験所	DW-0009	平成16年11月24日
	タキロン株式会社	大阪市中央区安土町2-3-13			
	日本ポリエステル株式会社	大阪市北区芝田2-8-33（芝田ビル）			
	信越ポリマー株式会社	東京都中央区日本橋本町4-3-5			
	筒中プラスチック工業株式会社	大阪市北区堂島浜1-2-6			
	三菱ガス化学株式会社	東京都千代田区丸の内2-5-2			
	大日本プラスチック株式会社	大阪市中央区本町2丁目1番6号			
ポリカーボネート樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	ヤマト・インダストリー株式会社	東京都台東区上野3-9-1	(一財)日本建築総合試験所	DW-0008	平成16年03月31日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリカーボネート系樹脂波板表張／軽量鉄骨下地屋根	信越ポリマー株式会社	東京都中央区日本橋本町4-3-5	(一財)建材試験センター	DW-0007	平成16年03月26日
ガラス繊維ネット入塩化ビニル系樹脂波板表張／軽量鉄骨下地屋根	サミット樹脂工業株式会社	大阪府羽曳野市川向2056番地	(一財)建材試験センター	DW-0006	平成16年03月24日
ガラス繊維ネット入塩化ビニル系樹脂波板表張／軽量鉄骨下地屋根	筒中プラスチック工業株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)建材試験センター	DW-0005	平成16年03月24日
ガラス繊維ネット入塩化ビニル系樹脂波板表張／軽量鉄骨下地屋根	サミット樹脂工業株式会社	大阪府羽曳野市川向2056番地	(一財)建材試験センター	DW-0004	平成16年03月24日
ガラス繊維ネット入塩化ビニル系樹脂波板表張／軽量鉄骨下地屋根	筒中プラスチック工業株式会社	大阪府大阪市北区堂島浜1-2-6	(一財)建材試験センター	DW-0003	平成16年03月24日
紫外線吸収剤混入ポリカーボネート樹脂板張／アルミニウム合金製下地屋根	PALRAM INDUSTRIES Ltd.	30035 Ramat Yohanan ISRAEL	(一財)日本建築総合試験所	DW-0002	平成15年09月19日
紫外線吸収剤混入ポリカーボネート樹脂板張／鋼製下地屋根	東洋物産株式会社	大阪府浪速区桜川2丁目7番16号	(一財)日本建築総合試験所	DW-0001	平成15年07月16日
塩化ビニル樹脂板	大日本プラスチック株式会社			DW-9060	平成14年08月05日
ポリエステル樹脂系フィルム張／ガラス繊維強化ポリエステル樹脂板	バンボー工業株式会社			DW-9056	平成14年05月31日
アクリル樹脂系フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	三菱瓦斯化学株式会社			DW-9052	平成14年05月31日
ポリカーボネート樹脂板	三菱瓦斯化学株式会社			DW-9051	平成14年05月31日
ポリカーボネート樹脂板	三菱瓦斯化学株式会社			DW-9046	平成14年05月31日
ポリカーボネート樹脂板	三菱瓦斯化学株式会社			DW-9044	平成14年05月31日
ガラス繊維網入塩化ビニル板	サミット樹脂工業株式会社			DW-9053	平成14年05月22日
アクリル樹脂系フィルム張／硬質塩化ビニル板	筒中プラスチック工業株式会社			DW-9050	平成14年05月22日
フッ素樹脂系フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	筒中プラスチック工業株式会社			DW-9049	平成14年05月22日
ガラス繊維強化ポリエステル樹脂板	旭硝子マテックス株式会社			DW-9048	平成14年05月22日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル樹脂系フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	筒中プラスチック工業株式会社			DW-9047	平成14年05月22日
ポリカーボネート樹脂板	筒中プラスチック工業株式会社			DW-9045	平成14年05月22日
アクリル樹脂系フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	三菱樹脂株式会社			DW-9036	平成14年05月22日
ポリカーボネート樹脂板	三菱樹脂株式会社			DW-9035	平成14年05月22日
アクリル樹脂系フィルム張ポリカーボネート樹脂板	三菱樹脂株式会社			DW-9034	平成14年05月22日
硬質塩化ビニル板	三菱樹脂株式会社			DW-9029	平成14年05月22日
ガラス繊維網入塩化ビニル板	三菱樹脂株式会社			DW-9018	平成14年05月22日
ポリカーボネート樹脂板	日本ポリエステル株式会社			DW-9006	平成14年05月22日
アクリル樹脂系フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	日本ポリエステル株式会社			DW-9003	平成14年05月22日
ガラス繊維強化ポリエステル板	社団法人 強化プラスチック協会			DW-9055	平成14年05月10日
ポリカーボネート板を用いた屋根	タキロン株式会社			DW-9054	平成14年05月10日
	日本ポリエステル株式会社				
	三菱瓦斯化学株式会社				
	三菱樹脂株式会社				
	筒中プラスチック工業株式会社				
	帝人化成株式会社				
	旭硝子株式会社				

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
紫外線吸収剤混入ポリカーボネート樹脂層付／ポリカーボネート樹脂板	筒中プラスチック工業株式会社			DW-9043	平成14年03月15日
アクリル樹脂系フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	大日本プラスチック株式会社			DW-9042	平成14年03月15日
アクリル樹脂系フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	タキロン株式会社			DW-9041	平成14年03月15日
硬質塩化ビニル板	タキロン株式会社			DW-9040	平成14年03月15日
両面アクリル樹脂系フィルム張／硬質塩化ビニル樹脂板	タキロン株式会社			DW-9039	平成14年03月15日
アクリル樹脂系フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	タキロン株式会社			DW-9038	平成14年03月15日
ポリカーボネート樹脂板	タキロン株式会社			DW-9037	平成14年03月15日
アクリル樹脂系フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	筒中プラスチック工業株式会社			DW-9033	平成14年03月15日
ポリカーボネート樹脂板	筒中プラスチック工業株式会社			DW-9032	平成14年03月15日
硬質塩化ビニル板	信越ポリマー株式会社			DW-9031	平成14年03月15日
フッ化ビニリデン系2層フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	タキロン株式会社			DW-9030	平成14年03月15日
アクリル樹脂系フィルム張／硬質塩化ビニル板	タキロン株式会社			DW-9028	平成14年03月15日
アクリル樹脂系フィルム張／ガラス繊維網入硬質塩化ビニル板	タキロン株式会社			DW-9027	平成14年03月15日
アクリル樹脂系フィルム張／硬質塩化ビニル板	タキロン株式会社			DW-9026	平成14年03月15日
アクリル樹脂系フィルム張／硬質塩化ビニル板	タキロン株式会社			DW-9025	平成14年03月15日
硬質塩化ビニル板	タキロン株式会社			DW-9024	平成14年03月15日
アクリル樹脂系フィルム張／硬質塩化ビニル板	信越ポリマー株式会社			DW-9023	平成14年03月15日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
アクリル樹脂系フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	タキロン株式会社			DW-9022	平成14年03月15日
ポリカーボネート樹脂板	タキロン株式会社			DW-9021	平成14年03月15日
ポリカーボネート樹脂中空板	帝人化成株式会社			DW-9020	平成14年03月15日
ガラス繊維網入塩化ビニル板	タキロン株式会社			DW-9019	平成14年03月15日
アクリル樹脂系フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	帝人化成株式会社			DW-9017	平成14年03月15日
ポリカーボネート樹脂板	帝人化成株式会社			DW-9016	平成14年03月15日
アクリル樹脂系フィルム張／ポリカーボネート樹脂板	タキロン株式会社			DW-9015	平成14年03月15日
ガラス繊維網入塩化ビニル板	大日本プラスチック株式会社			DW-9014	平成14年03月15日
ポリカーボネート樹脂板	タキロン株式会社			DW-9013	平成14年03月15日
ガラス繊維網入塩化ビニル板	信越ポリマー株式会社			DW-9012	平成14年03月15日
ガラス繊維網入塩化ビニル板	筒中プラスチック工業株式会社			DW-9011	平成14年03月15日
ポリカーボネート樹脂板	帝人化成株式会社			DW-9010	平成14年03月15日
ガラス繊維網入硬質塩化ビニル板	タキロン株式会社			DW-9009	平成14年03月15日
ポリカーボネート樹脂板	帝人化成株式会社			DW-9008	平成14年03月15日
ポリカーボネート樹脂板	タキロン株式会社			DW-9007	平成14年03月15日
ガラス繊維網入塩化ビニル板	株式会社カクイチ			DW-9005	平成14年02月04日
ガラス繊維網入塩化ビニル板	日本ポリエステル株式会社			DW-9002	平成14年02月04日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
ガラス繊維強化ポリエステル樹脂板	日本ポリエステル株式会社			DW-9001	平成14年02月04日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
エチレン酢酸ビニル系樹脂エマルジョン塗装／ポリウレタン系樹脂塗・硬質ウレタンフォーム吹付／繊維強化セメント板表張／鋼製下地屋根	シバタ工業株式会社	兵庫県明石市魚住町中尾1058番地	(一財)日本建築総合試験所	UR-0051	平成25年03月15日
エチレン酢酸ビニル系樹脂エマルジョン塗装／ポリウレタン系樹脂塗・硬質ウレタンフォーム吹付・ポリウレタン系樹脂塗装鋼板表張／鋼製下地屋根	シバタ工業株式会社	兵庫県明石市魚住町中尾1058番地	(一財)日本建築総合試験所	UR-0050	平成25年03月15日
エチレン酢酸ビニル系樹脂エマルジョン塗装／ウレタン系樹脂塗・硬質ウレタンフォーム・塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板瓦棒・木毛セメント板表張／鋼製下地屋根	シバタ工業株式会社	兵庫県明石市魚住町中尾1058番地	(一財)日本建築総合試験所	UR-0049	平成24年11月12日
エチレン酢酸ビニル系樹脂エマルジョン塗装／ウレタン系樹脂塗・硬質ウレタンフォーム・塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板瓦棒・アスファルトルーフィング・木毛セメント板表張／鋼製下地屋根	シバタ工業株式会社	兵庫県明石市魚住町中尾1058番地	(一財)日本建築総合試験所	UR-0048	平成24年11月12日
太陽電池シート張塗装溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板・木製棧木・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	コアテック株式会社	岡山県総社市赤浜500番地	(一財)日本建築総合試験所	UR-0047	平成24年06月25日
塩化ビニル系樹脂シート・合成樹脂系シート・木質系ボード・木製棧木・セメント板表張／鋼製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	UR-0046	平成24年04月25日
塩化ビニル系樹脂シート・合成樹脂系シート・木質系ボード・木製棧木・ルーフィング・セメント板表張／鋼製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	UR-0045	平成24年04月25日
塩化ビニル系樹脂シート・合成樹脂系シート・木質系ボード・木製棧木・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	UR-0044	平成24年04月25日
塩化ビニル系樹脂シート・合成樹脂系シート・木質系ボード・木製棧木・ルーフィング・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	UR-0043	平成24年04月25日
塩化ビニル系樹脂シート・合成樹脂系シート・木質系ボード・木製棧木・セメント板表張／木製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	UR-0042	平成24年04月25日
塩化ビニル系樹脂シート・合成樹脂系シート・木質系ボード・木製棧木・ルーフィング・セメント板表張／木製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	UR-0041	平成24年04月25日
塩化ビニル系樹脂シート・合成樹脂系シート・木質系ボード・木製棧木・木質系ボード表張／木製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	UR-0040	平成24年04月25日
塩化ビニル系樹脂シート・合成樹脂系シート・木質系ボード・木製棧木・ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	UR-0039	平成24年04月25日
塩化ビニル系樹脂シート・合成樹脂系シート・ルーフィング・木質系ボード・木製棧木・ルーフィング・木質系ボード表張／木製下地屋根	住ベシート防水株式会社	東京都品川区東品川2-5-8天王洲パークサイドビル	(一財)日本建築総合試験所	UR-0038	平成24年04月25日
ウレタンアクリレート系樹脂塗装／ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂折板表張／鋼製下地屋根	日東紡績株式会社	東京都千代田区九段北4-1-28	(一財)日本建築総合試験所	UR-0037	平成23年05月02日
ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2-8-33	(一財)日本建築総合試験所	UR-0036	平成22年10月18日
ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／鋼製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2-8-33	(一財)日本建築総合試験所	UR-0035	平成22年10月18日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
合成樹脂処理ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／アルミニウム合金製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2-8-33	(一財)日本建築総合試験所	UR-0034	平成22年10月18日
合成樹脂処理ガラス繊維混入不飽和ポリエステル系樹脂板表張／鋼製下地屋根	日本ポリエステル株式会社	大阪府大阪市北区芝田2-8-33	(一財)日本建築総合試験所	UR-0033	平成22年10月18日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート張／コンクリート製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0032	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／コンクリート製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0031	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／コンクリート製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0030	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0029	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板重表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0028	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0027	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード重表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0026	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0025	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0024	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート張／コンクリート製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0023	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／コンクリート製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0022	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／コンクリート製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0021	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0020	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／鋼製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0019	平成21年12月04日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系セメント板表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0018	平成21年12月04日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあつては、その旨）	認定番号	認定年月日
太陽電池付き鋼板・ルーフィングシート・木質系ボード表張／木製下地屋根	三晃金属工業株式会社	東京都港区芝浦4-13-23	(一財)建材試験センター	UR-0017	平成21年12月04日
セラミック粒付アクリル系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／塗装垂鉛めっき鋼板製瓦棒・木毛セメント板表張／鋼製下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3丁目7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0016	平成20年11月27日
セラミック粒付ウレタン系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／塗装垂鉛めっき鋼板製瓦棒・木毛セメント板表張／鋼製下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3丁目7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0015	平成20年11月27日
セラミック粒付ウレタン系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／塗装垂鉛めっき鋼板製折板下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3丁目7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0014	平成20年11月27日
セラミック粒付アクリル系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／塗装垂鉛めっき鋼板製折板下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3丁目7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0013	平成20年11月27日
ウレタン系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／塗装垂鉛めっき鋼板製波板表張／鋼製下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3丁目7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0012	平成20年11月18日
ウレタン断熱防水材表張／スレート波板製屋根	三菱化学産資株式会社	東京都千代田区丸の内一丁目8番2号 第一鉄鋼ビルディング6F	(一財)建材試験センター	UR-0011	平成20年02月22日
ウレタン断熱防水材表張／スレート波板製屋根	株式会社トヨコー	静岡県富士市青島町39	(一財)建材試験センター	UR-0010	平成20年02月22日
アクリル系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／塗装垂鉛めっき鋼板製瓦棒・木毛セメント板表張／鋼製下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3-7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0009	平成19年08月24日
ポリウレタン系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／スレート波板表張／鋼製下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3-7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0008	平成19年03月29日
ポリウレタン系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／塗装垂鉛めっき鋼板製折板下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3-7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0007	平成19年03月29日
ポリウレタン系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／塗装垂鉛めっき鋼板製折板下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3-7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0006	平成19年03月29日
ポリウレタン系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／塗装垂鉛めっき鋼板製瓦棒・木毛セメント板表張／鋼製下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3-7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0005	平成19年03月29日
アクリル系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／塗装垂鉛めっき鋼板製折板下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3-7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0004	平成18年04月13日
アクリル系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／塗装垂鉛めっき鋼板・木毛セメント板表張／鋼製下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3-7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0003	平成18年04月13日
アクリル系樹脂塗装／硬質ウレタンフォーム吹付／スレート波板表張／鋼製下地屋根	ビュファ・コンクリートプロテクション・ジャパン株式会社	東京都千代田区麹町3-7-4	(一財)日本建築総合試験所	UR-0002	平成18年01月05日
ガラスクロス	カネボウ株式会社	東京都港区海岸3-20-20		UR-9015	平成16年08月31日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
塩化ビニル樹脂塗装／ガラスクロス・屋根	日東紡績株式会社	東京都千代田区九段北4-1-28		UR-9014	平成16年08月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ガラスクロス・屋根	平岡織染株式会社			UR-9013	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ガラスクロス・屋根	平岡織染株式会社			UR-9012	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ガラスクロス・屋根	ユニチカグラスファイバー株式会社			UR-9011	平成14年05月31日
ガラスクロス・屋根	カネボウ株式会社			UR-9010	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ガラスクロス・屋根	カネボウ株式会社			UR-9009	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ガラスクロス・屋根	カネボウ株式会社			UR-9008	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ガラスクロス・屋根	カネボウ株式会社			UR-9007	平成14年05月31日
ふっ化ビニリデン樹脂塗装／ガラスクロス・屋根	泉株式会社			UR-9006	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ガラスクロス・屋根	泉株式会社			UR-9005	平成14年05月31日
塩化ビニル系樹脂塗装／ガラスクロス・屋根	日東紡績株式会社			UR-9004	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ガラスクロス・屋根	株式会社クラレ			UR-9003	平成14年05月31日
ポリエステル樹脂系フィルム張／ガラス繊維強化ポリエステル樹脂板	バンボー工業株式会社			UR-9002	平成14年05月31日
ガラス繊維強化ポリエステル板	社団法人 強化プラスチック協会			UR-9001	平成14年05月10日
防災薬剤処理シングル葺／ポリスチレンフォーム充てん両面合板野地板張／木造屋根	ゲートハウス株式会社	東京都中央区日本橋人形町3-3-13	(一財)建材試験センター	UR-0001	平成13年06月22日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
ポリプロピレン樹脂系塗装／ポリプロピレンクロス製膜屋根	株式会社小川テック	東京都江東区木場6-4-13	(一財)建材試験センター	UW-0001	平成17年05月18日
	萩原工業株式会社	岡山県倉敷市水島中通1-4			
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	株式会社クラレ			UW-9027	平成16年08月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	都化工株式会社			UW-9026	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	MEHLER HAKU GMBH			UW-9025	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	NI帝人商事株式会社			UW-9024	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	カンボウプラス株式会社			UW-9023	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	MEHLER HAKU GMBH			UW-9022	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	TISSAGE TE ENDUCTION SERGE FERRARI S.A			UW-9021	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	TISSAGE TE ENDUCTION SERGE FERRARI S.A			UW-9020	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	平岡織染株式会社			UW-9019	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	平岡織染株式会社			UW-9018	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	カンボウプラス株式会社			UW-9017	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	カンボウプラス株式会社			UW-9016	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	エチカファイバ株式会社			UW-9015	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	エチカファイバ株式会社			UW-9014	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	大和紡績株式会社			UW-9013	平成14年05月31日

認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	申請者の住所	指定性能評価機関又は承認性能評価機関の名称（国土交通大臣が性能評価を行った場合にあっては、その旨）	認定番号	認定年月日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	大和紡績株式会社			UW-9012	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	帝国繊維株式会社			UW-9011	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	泉株式会社			UW-9010	平成14年05月31日
ふっ化ビニリデン樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	泉株式会社			UW-9009	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	泉株式会社			UW-9008	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	ダイニック株式会社			UW-9007	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	ダイニック株式会社			UW-9006	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	帝人株式会社			UW-9005	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	帝人株式会社			UW-9004	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	株式会社クラレ			UW-9003	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	株式会社クラレ			UW-9002	平成14年05月31日
塩化ビニル樹脂塗装／ポリエステルクロス・屋根	東レ株式会社			UW-9001	平成14年05月31日