

平成30年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

品目名	品目分類	品目名	単位	数量			数量割合(%)	備考
				特定調達物品等	類似品等	合計		
1	盛土材等	建設汚泥から再生した処理土	m3	228,605			100.0	
2		土工用水砕スラグ	m3	6,259				
3		銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	11,150	0	253,370		
4		フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材	m3	7,356				
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3	9,477	0	9,477	100.0	
6	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	t	1,764,230			98.2	
7		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t	1,489	32,721	1,829,301		
8		中温化アスファルト混合物	t	30,861				
9	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3	7,605			100.0	
10		フェロニッケルスラグ骨材	m3	35,776	0	54,579		
11		銅スラグ骨材	m3	6,027				
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3	5,171				
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	27,396	41,846	2,462,290	98.3	
14		再生骨材等	m3	2,393,048				
15	小径丸太	間伐材	m3	5,676			99.4	
16		高炉セメント	t	2,435,294	14,102	2,460,192		
17	混合セメント	フライアッシュセメント	t	10,796			99.0	
16-1		生コンクリート(高炉)	m3	3,570,976				
17-1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	35,153	34,645	3,640,774		
18	セメント	エコセメント	個	71,794				集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及び	透水性コンクリート	m3	4				
19-1	コンクリート製品	透水性コンクリート2次製品	個	8,053				
20	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg	30,533	0	30,533	100.0	
21	吹付けコンクリート	フライアッシュを用いた吹付けコンクリート	m3	38,606	2,832	41,438	93.2	
22	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg	738,141	2,769	740,910	99.6	
23		低揮発性有機溶剤型の路面標示用水性塗料	m2	2,263,209	15,079	2,278,288	99.3	
24		高日射反射率塗料	m2	294	0	294	100.0	
25	防水	高日射反射率防水	m2	5,448	0	5,448	100.0	
26	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	1,004			100.0	
27		再生材料を用いた舗装用ブロック類(プレキャスト無筋コンクリート製品)	m2	8,617	0	9,621		
28	園芸資材	パークたい肥	kg	12,439,885			100.0	
29		下水汚泥を用いた汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)	kg	50,971	0	12,490,856		
30	道路照明	LED道路照明	台	15,033	32	15,065	99.8	
31	中央分離帯ブロック	再生プラスチック製中央分離帯ブロック	個	7,623	55	7,678	99.3	
32	タイル	セラミックタイル	m2	12,588	0	12,588	100.0	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	44				
34	製材等	製材	m3	415				
35		集成材	m3	198				
36		合板	m2	198,973				
37		単板積層材	m3	1,629				
38	フローリング	直交集成板	m3	23				
39		フローリング	m2	2,697	0	2,697	100.0	
40	再生木質ボード	パーティクルボード	m2	1,959	0	1,959	100.0	
41		繊維板	m2	14,410	0	14,410	100.0	
42		木質系セメント板	m2	6,498	0	6,498	100.0	
43	木材・プラスチック複合材製品	木材・プラスチック複合材製品	m3	1,695	0	1,695	100.0	
44	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	37,828	127	37,955	99.7	
45	断熱材	断熱材	工事数	1,685				
46	照明機器	照明制御システム	工事数	62	5	67	92.5	
47	変圧器	変圧器	台	153	0	153	100.0	
48	空調用機器	吸収冷温水機	台	20	0	20	100.0	
49		水蓄熱式空調機器	台	2	0	2	100.0	
50		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	25	0	25	100.0	
51		送風機	台	333	0	333	100.0	
52		ポンプ	台	428	0	428	100.0	
53	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	85,232	125	85,357	99.9	
54	衛生器具	自動水栓	工事数	90	0	90	100.0	
55		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	91	0	91	100.0	
56		洋風便器	工事数	192	0	192	100.0	
57	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数	49				
58	型枠	合板型枠	工事数	4,420				
59	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数	6,210	163	6,373	97.4	
60		低騒音型建設機械	工事数	4,162	100	4,262	97.7	
61	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数	61	2	63	96.8	
62	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数	16	0	16	100.0	
63	コンクリート塊再生処理工法	コンクリート塊再生処理工法	工事数	356	2	358	99.4	
64	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数	9				
65	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	m2	2,315				
66		伐採材又は建設発生土を活用した法面緑化工法	m2	8				
67	法面緑化工法	泥土低減型ソイルセメント柱列壁工法	m2	16,290				
68	山留め工法	高機能舗装	工事数	10				
69		透水性舗装	m2	61,250				
70	高機能舗装	排水性舗装	m2	830,389				
71	屋上緑化	透水性舗装	m2	90,549				
72		屋上緑化	m2	174				