

みなし指定建設機械届出一覧表

(別表2)

機 械 名	会 社 名	分 類	型 式	機 械 重 量 (t)	諸 元	定 格 出 力 (kW)	使 用 区 分	指 定 番 号	原 動 機 認 定 番 号	原 動 機 型 式	特 定 特 殊 自 動 車 届 出 番 号	特 定 特 殊 自 動 車 型 式 名	特 定 特 殊 自 動 車 届 出 受 理 日	適 用		
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX450-3	45.7	平積m3,山積m3	1.4	1.9	260	一般用	M-1	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX450LC-3	46.6	平積m3,山積m3	1.5	2.1	260	一般用	M-2	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX470H-3	47.1	平積m3,山積m3	1.4	1.9	260	一般用	M-3	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX470LCH-3	48.1	平積m3,山積m3	1.4	1.9	260	一般用	M-4	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX470R-3	47.9	平積m3,山積m3	1.4	1.9	260	一般用	M-5	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX470LCR-3	48.9	平積m3,山積m3	1.4	1.9	260	一般用	M-6	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX470K-3	48.1	平積m3,山積m3	1.4	1.9	260	一般用	M-7	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX470LCK-3	49.1	平積m3,山積m3	1.4	1.9	260	一般用	M-8	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX480K-3	53.6	平積m3,山積m3	1.4	1.9	260	一般用	M-9	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX480LCK-3	54.6	平積m3,山積m3	1.4	1.9	260	一般用	M-10	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX500LC-3	49.5	平積m3,山積m3	1.5	2.1	260	一般用	M-11	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX520LCH-3	51.7	平積m3,山積m3	1.4	1.9	260	一般用	M-12	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX520LCR-3	52.5	平積m3,山積m3	1.4	1.9	260	一般用	M-13	GS-334	6WG1XDHA	NV-051	日立 X450-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX650LC-3	65.9	平積m3,山積m3	2.2	2.9	345	一般用	M-14	GS-334	6WG1XDHA	NV-052	日立 X650LC-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX670LCH-3	67.3	平積m3,山積m3	2.2	2.9	345	一般用	M-15	GS-334	6WG1XDHA	NV-052	日立 X650LC-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX670LCR-3	68.4	平積m3,山積m3	2.2	2.9	345	一般用	M-16	GS-334	6WG1XDHA	NV-052	日立 X650LC-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX850-3	80.5	平積m3,山積m3	2.6	3.4	397	一般用	M-17	GS-334	6WG1XDHA	NV-053	日立 X850-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX850LC-3	82.2	平積m3,山積m3	2.6	3.5	397	一般用	M-18	GS-334	6WG1XDHA	NV-053	日立 X850-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX870H-3	82.1	平積m3,山積m3	2.6	3.4	397	一般用	M-19	GS-334	6WG1XDHA	NV-053	日立 X850-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX870LCH-3	84	平積m3,山積m3	2.6	3.5	397	一般用	M-20	GS-334	6WG1XDHA	NV-053	日立 X850-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX870R-3	83.6	平積m3,山積m3	2.6	3.4	397	一般用	M-21	GS-334	6WG1XDHA	NV-053	日立 X850-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX870LCR-3	85.5	平積m3,山積m3	2.6	3.5	397	一般用	M-22	GS-334	6WG1XDHA	NV-053	日立 X850-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX1000K-3	112	平積m3,山積m3	2.6	3.5	397	一般用	M-23	GS-334	6WG1XDHA	NV-053	日立 X850-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX200-3	19.8	平積m3,山積m3	0.58	0.8	128.4	一般用	M-24	GS-327	4HK1XDIA	NV-015	日立 X200-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX200LC-3	20.4	平積m3,山積m3	0.58	0.8	128.4	一般用	M-25	GS-327	4HK1XDIA	NV-015	日立 X200-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX210H-3	21.0	平積m3,山積m3	0.58	0.8	128.4	一般用	M-26	GS-327	4HK1XDIA	NV-015	日立 X200-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX210LCH-3	21.4	平積m3,山積m3	0.58	0.8	128.4	一般用	M-27	GS-327	4HK1XDIA	NV-015	日立 X200-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX210K-3	21.9	平積m3,山積m3	0.58	0.8	128.4	一般用	M-28	GS-327	4HK1XDIA	NV-015	日立 X200-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX210LCK-3	22.3	平積m3,山積m3	0.58	0.8	128.4	一般用	M-29	GS-327	4HK1XDIA	NV-015	日立 X200-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX225US-3	23.2	平積m3,山積m3	0.58	0.8	128.4	一般用	M-30	GS-327	4HK1XDIA	NV-016	日立 X225US-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX225USLC-3	23.6	平積m3,山積m3	0.58	0.8	128.4	一般用	M-31	GS-327	4HK1XDIA	NV-016	日立 X225US-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX225USR-3	22.3	平積m3,山積m3	0.58	0.8	128.4	一般用	M-32	GS-327	4HK1XDIA	NV-017	日立 X225USR-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX225USRLC-3	22.7	平積m3,山積m3	0.58	0.8	128.4	一般用	M-33	GS-327	4HK1XDIA	NV-017	日立 X225USR-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX225USRK-3	23.4	平積m3,山積m3	0.6	0.8	128.4	一般用	M-34	GS-327	4HK1XDIA	NV-017	日立 X225USR-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX225USRLCK-3	23.9	平積m3,山積m3	0.58	0.8	128.4	一般用	M-35	GS-327	4HK1XDIA	NV-017	日立 X225USR-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX240-3	23.4	平積m3,山積m3	0.73	1	140	一般用	M-36	GS-328	4HK1XDHA	NV-018	日立 X240-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX240LC-3	23.9	平積m3,山積m3	0.73	1	140	一般用	M-37	GS-328	4HK1XDHA	NV-018	日立 X240-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX250H-3	24.7	平積m3,山積m3	0.73	1	140	一般用	M-38	GS-328	4HK1XDHA	NV-018	日立 X240-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX250LCH-3	25.3	平積m3,山積m3	0.73	1	140	一般用	M-39	GS-328	4HK1XDHA	NV-018	日立 X240-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX250K-3	25.4	平積m3,山積m3	0.73	1	140	一般用	M-40	GS-328	4HK1XDHA	NV-018	日立 X240-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX250LCK-3	26	平積m3,山積m3	0.73	1	140	一般用	M-41	GS-328	4HK1XDHA	NV-018	日立 X240-3	2006/8/23	第3次基準値

みなし指定建設機械届出一覧表

(別表2)

機 械 名	会 社 名	分 類	型 式	機 械 重 量 (t)	諸 元	定 格 出 力 (kW)	使 用 区 分	指 定 番 号	原 動 機 認 定 番 号	原 動 機 型 式	特 定 特 殊 自 動 車 届 出 番 号	特 定 特 殊 自 動 車 型 式 名	特 定 特 殊 自 動 車 届 出 受 理 日	適 用		
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX270-3	27.3	平積m3,山積m3	0.79	1.1	147	一般用	M-42	GS-328	4HK1XDHA	NV-019	日立 X270-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX270LC-3	27.8	平積m3,山積m3	0.79	1.1	147	一般用	M-43	GS-328	4HK1XDHA	NV-019	日立 X270-3	2006/8/23	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX330-3	31.6	平積m3,山積m3	1	1.4	210	一般用	M-44	GS-348	6HK1XDHA	NV-050	日立 X330-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX330LC-3	32.2	平積m3,山積m3	1	1.4	210	一般用	M-45	GS-348	6HK1XDHA	NV-050	日立 X330-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX350H-3	33.7	平積m3,山積m3	1	1.38	210	一般用	M-46	GS-348	6HK1XDHA	NV-050	日立 X330-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX350LCH-3	34.2	平積m3,山積m3	1	1.38	210	一般用	M-47	GS-348	6HK1XDHA	NV-050	日立 X330-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX350K-3	34.4	平積m3,山積m3	1	1.4	210	一般用	M-48	GS-348	6HK1XDHA	NV-050	日立 X330-3	2006/9/26	第3次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX350LCK-3	35	平積m3,山積m3	1	1.4	210	一般用	M-49	GS-348	6HK1XDHA	NV-050	日立 X330-3	2006/9/26	第3次基準値
小型バックホウ(ミニホウ)	新キャタピラー三菱(株)	クロー型	303CCR	3.07	平積m3,山積m3	0.07	0.09	22	一般用	M-50	GS-337	S3Q2-EDM2L	NV-054	キャタピラー 303CCR	2006/9/29	第3次基準値
小型バックホウ(ミニホウ)	新キャタピラー三菱(株)	クロー型	303.5CCR	3.55	平積m3,山積m3	0.08	0.11	29	一般用	M-51	GS-336	S3Q2-EDM2TL	NV-055	キャタピラー 303.5CCR	2006/9/29	第3次基準値
小型バックホウ(ミニホウ)	新キャタピラー三菱(株)	クロー型	304CCR	4.56	平積m3,山積m3	0.1	0.14	31	一般用	M-52	GS-340	S4Q2-EDM2L	NV-056	キャタピラー 304CCR	2006/9/29	第3次基準値
小型バックホウ(ミニホウ)	新キャタピラー三菱(株)	クロー型	305CCR	4.85	平積m3,山積m3	0.12	0.16	35	一般用	M-53	GS-339	S4Q2-EDM2TL	NV-057	キャタピラー 305CCR	2006/9/29	第3次基準値
ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D65EX-15E0	19.75	質量(級)	20		153	一般用	M-54	GS-332	SAA6D114E-3-A	NV-049	コマツ 0D100	2006/9/19	第3次基準値
ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D65PX-15E0	21.15	質量(級)	21		153	一般用	M-55	GS-332	SAA6D114E-3-A	NV-049	コマツ 0D100	2006/9/19	第3次基準値
ブルドーザ	(株)小松製作所	リッパ装置付	D85EX-15E0	28.1	質量(級)	28		197	一般用	M-56	GS-318	SAA6D125E-5-A	NV-036	コマツ 0D101	2006/9/6	第3次基準値
ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D85PX-15E0	27.65	質量(級)	28		197	一般用	M-57	GS-318	SAA6D125E-5-A	NV-036	コマツ 0D101	2006/9/6	第3次基準値
ブルドーザ	(株)小松製作所	リッパ装置付	D155AX-6	41.2	質量(級)	41		264	一般用	M-58	GS-333	SAA6D140E-5-A	NV-034	コマツ 0D074	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC200-8	19.5	平積m3,山積m3	0.6	0.8	110	一般用	M-59	GS-347	SAA6D107E-1-A	NV-048	コマツ PC180	2006/9/19	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC200LC-8	20.9	平積m3,山積m3	0.6	0.8	110	一般用	M-60	GS-347	SAA6D107E-1-A	NV-048	コマツ PC180	2006/9/19	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC210-8	21.6	平積m3,山積m3	0.6	0.8	110	一般用	M-61	GS-347	SAA6D107E-1-A	NV-048	コマツ PC180	2006/9/19	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC210LC-8	22.5	平積m3,山積m3	0.6	0.8	110	一般用	M-62	GS-347	SAA6D107E-1-A	NV-048	コマツ PC180	2006/9/19	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC220-8	22.9	平積m3,山積m3	0.76	1	125	一般用	M-63	GS-319	SAA6D107E-1-B	NV-012	コマツ PC181	2006/8/11	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC220LC-8	24.3	平積m3,山積m3	0.76	1	125	一般用	M-64	GS-319	SAA6D107E-1-B	NV-012	コマツ PC181	2006/8/11	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC230-8	23.6	平積m3,山積m3	0.76	1	125	一般用	M-65	GS-319	SAA6D107E-1-B	NV-012	コマツ PC181	2006/8/11	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC230LC-8	24.6	平積m3,山積m3	0.76	1	125	一般用	M-66	GS-319	SAA6D107E-1-B	NV-012	コマツ PC181	2006/8/11	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC228US-3E0	21.5	平積m3,山積m3	0.6	0.8	110	一般用	M-67	GS-347	SAA6D107E-1-A	NV-047	コマツ PC161	2006/9/19	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC228USLC-3E0	22.8	平積m3,山積m3	0.6	0.8	110	一般用	M-68	GS-347	SAA6D107E-1-A	NV-047	コマツ PC161	2006/9/19	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC300-7E0	30.8	平積m3,山積m3	1	1.4	184	一般用	M-69	GS-332	SAA6D114E-3-A	NV-027	コマツ PC183	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC300LC-7E0	31.9	平積m3,山積m3	1	1.4	184	一般用	M-70	GS-332	SAA6D114E-3-A	NV-027	コマツ PC183	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC350-7E0	32.3	平積m3,山積m3	1	1.4	184	一般用	M-71	GS-332	SAA6D114E-3-A	NV-027	コマツ PC183	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC350LC-7E0	33.4	平積m3,山積m3	1	1.4	184	一般用	M-72	GS-332	SAA6D114E-3-A	NV-027	コマツ PC183	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC400-7E0	42.4	平積m3,山積m3	1.4	1.9	257	一般用	M-73	GS-318	SAA6D125E-5-A	NV-028	コマツ PC184	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC400LC-7E0	43.5	平積m3,山積m3	1.4	1.9	257	一般用	M-74	GS-318	SAA6D125E-5-A	NV-028	コマツ PC184	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC450-7E0	44	平積m3,山積m3	1.4	1.9	257	一般用	M-75	GS-318	SAA6D125E-5-A	NV-028	コマツ PC184	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC450LC-7E0	44.6	平積m3,山積m3	1.4	1.9	257	一般用	M-76	GS-318	SAA6D125E-5-A	NV-028	コマツ PC184	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC600-8	57.3	平積m3,山積m3	2.1	2.7	320	一般用	M-77	GS-333	SAA6D140E-5-A	NV-029	コマツ PC185	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC600LC-8	58.3	平積m3,山積m3	2.1	2.7	320	一般用	M-78	GS-333	SAA6D140E-5-A	NV-029	コマツ PC185	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC650-8	58.2	平積m3,山積m3	2.1	2.8	320	一般用	M-79	GS-333	SAA6D140E-5-A	NV-029	コマツ PC185	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC800-8	75	平積m3,山積m3	2.4	3.1	363	一般用	M-80	GS-333	SAA6D140E-5-A	NV-030	コマツ PC186	2006/9/6	第3次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC850-8	79.5	平積m3,山積m3	2.5	3.4	363	一般用	M-81	GS-333	SAA6D140E-5-A	NV-030	コマツ PC186	2006/9/6	第3次基準値
ホイールローダ	(株)小松製作所	普通	WA430-6	24.25	ハケット山積容量(m3)	3.7		173	一般用	M-82	GS-332	SAA6D114E-3-A	NV-032	コマツ WA091	2006/9/6	第3次基準値

みなし指定建設機械届出一覧表

(別表2)

機 械 名	会 社 名	分 類	型 式	機械重量 (t)	諸 元		定格出力 (kW)	使用区分	指定番号	原動機 認定番号	原動機型式	特定特殊自動 車届出番号	特定特殊自動 車型式名	特定特殊自動車 届出受理日	適用
ホイールローダ	(株)小松製作所	普通	WA470-6	29.32	ハケット山積容量(m3)	4	204	一般用	M - 83	GS-318	SAA6D125E-5-A	NV-011	コマツ WA098	2006/8/3	第3次基準値
ホイールローダ	(株)小松製作所	普通	WA480-6	32.81	ハケット山積容量(m3)	4.6	224	一般用	M - 84	GS-318	SAA6D125E-5-A	NV-011	コマツ WA098	2006/8/3	第3次基準値
ホイールローダ	(株)小松製作所	普通	WA500-6	41.85	ハケット山積容量(m3)	5.6	266	一般用	M - 85	GS-333	SAA6D140E-5-A	NV-033	コマツ WA096	2006/9/6	第3次基準値
ダンプトラック	(株)小松製作所	アーキテクト・建設専用	HM300-2	24.62	積載質量(t積)	27.3	254	一般用	M - 86	GS-318	SAA6D125E-5-A	NV-005	コマツ HM005	2006/6/26	第3次基準値
ダンプトラック	(株)小松製作所	アーキテクト・建設専用	HM400-2	32.59	積載質量(t積)	36.5	338	一般用	M - 87	GS-333	SAA6D140E-5-A	NV-046	コマツ HM007	2006/9/19	第3次基準値