



国総施第310号
平成19年 3月30日

(社)全国建設業協会会長 殿

国土交通省 総合政策局
建設施工企画課長



排出ガス対策型建設機械の指定等について

建設機械施工における作業環境及び周辺住環境の改善等を図っていく上で望ましい建設機械を定め、これを使用することによって建設工事の作業環境改善を促進することを目的として、「排出ガス対策型建設機械の普及促進に関する規程」（平成十八年国土交通省告示第三百四十八号）をはじめとする諸規程に基づき排出ガス対策型建設機械の指定を行っています。

今回、下記諸規程に基づき、別表－1に掲げる建設機械を排出ガス対策型建設機械に指定するとともに、別表－2に掲げる建設機械についてみなし指定建設機械として届出がありました。

つきましては、貴団体傘下会員に対する周知指導をお願いいたします。

記

1. 排出ガス対策型建設機械の普及促進に関する規程（平成十八年国土交通省告示第三百四十八号）第十一条の規定に基づく指定（平成19年3月30日付け国土交通省告示第435号）
2. 排出ガス対策型建設機械指定要領（平成3年10月8日付け建設省経機発第249号、最終改正平成14年4月1日付け国総施第225号）第13に基づく指定
3. 第3次排出ガス対策型建設機械指定要領（平成18年3月17日付け国総施第215号）第11に基づく指定
4. 第3次排出ガス対策型建設機械指定要領（平成18年3月17日付け国総施第215号）第18に基づくみなし指定建設機械としての届出

排ガス対策型建設機械指定一覧表

(別表1)

1. 排ガス対策型建設機械(2次基準値)

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	エンジン(原動機)型式	原動機型式	原動機型式	原動機型式	原動機型式
バックホウ	コベルコ建設(株)	クロー型	SK70H	7.47	0.22, 0.28	92.7	一般用	2-2386	DC-4LE2	DC-4LE2	なし	なし	第2次基準値
発動発電機	デューロー(株)	ディーゼルエンジン駆動	DCA-25ES/2	0.585	25	23.5	一般用	2-2387	AA-4LE2	AA-4LE2	なし	なし	第2次基準値
クロー型アスファルト	日本車機理産(株)	直線二点支持式	DHJ-15	16.7	0.11, 0.16	81.9	一般用	2-2388	W04D-TJ	W04D-TJ	なし	なし	第2次基準値
小型バックホウ(ミニホウ)	長野工業(株)	クロー型	NS45-3	4.55	0.11, 0.16	31.1	一般用	2-2389	K4N-E1	K4N-E1	なし	なし	第2次基準値
杭打ち用クロー型	(株)ワイビエム	エンジン式	JP-310 II	9.2	15, 900	238.0	一般用	2-2390	AA-6WG1T	AA-6WG1T	なし	なし	第2次基準値
クロー型杭打機	三和機工(株)	小型管筒回転駆入機	MG15-3	28.5	28~29, 120~200(122~204), 6	128	一般用	2-2391	9095E-C1	9095E-C1	なし	なし	第2次基準値
超深圧力ケーシング	(株)スギマシ	超深圧力ケーシング	JPHE-SS040L	3.3	230, 35	169	一般用	2-2392	8016-TLEZA	8016-TLEZA	なし	なし	第2次基準値
超深圧力ケーシング	アノ機工(株)	クロー型	Z036SD	3.5	140, 87	224	一般用	2-2393	3176E-C2	3176E-C2	なし	なし	第2次基準値
バックホウ	(株)小松製作所	クロー型	PC78US-6T1	6.85	0.22, 0.28	40.5	トキ用	2-2394	S4D96LE-3-A	S4D96LE-3-A	79	KCM-3	第2次基準値
空圧圧縮機	(株)小松製作所	可搬式	EC50SS-3	0.86	5.1	36.6	一般用	2-2395	AA-4LE2	AA-4LE2	なし	なし	第2次基準値
発動発電機	(株)小松製作所	ディーゼルエンジン駆動	EG16ES-6	0.516	15	14.7	一般用	2-2396	D1703-KB	D1703-KB	なし	なし	第2次基準値
空圧圧縮機	北越工業(株)	可搬式	PDS390S-4B1T	1.95	11.0	80.9	一般用	2-2397	DD-4BG1T	DD-4BG1T	なし	なし	第2次基準値
空圧圧縮機	北越工業(株)	可搬式	PDSG460S-4B2	2.89	12.5	118	一般用	2-2398	J08C-V	J08C-V	なし	なし	第2次基準値
発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG45S-7A6	1.07	45	43.5	一般用	2-2399	2A-BD30T	2A-BD30T	なし	なし	第2次基準値
発動発電機	北越工業(株)	ディーゼルエンジン駆動	SDG60S-7A6	1.3	60	57.4	一般用	2-2400	BB-4BG1T	BB-4BG1T	なし	なし	第2次基準値
掘削機	三益工業(株)	クロー型	MSD140 IIPU	1.75	99, 172	61.4	一般用	2-2401	SK-74T	SK-74T	なし	なし	第2次基準値

2. 排ガス対策型建設機械(3次基準値)

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	エンジン(原動機)型式	原動機型式	原動機型式	原動機型式	原動機型式
空圧圧縮機	デューロー(株)	可搬式	DJS-130ES	0.585	3.7	25.8	一般用	3-49	GS-352	EDM-3TNV88	-	-	第2次基準値
空圧圧縮機	デューロー(株)	可搬式	DJS-130ES-C	0.615	3.7	25.8	一般用	3-50	GS-352	EDM-3TNV88	-	-	第2次基準値
電気溶接機	デューロー(株)	ディーゼルエンジン付	DLW-320LS	0.37	280	17.8	一般用	3-51	3-8	D802-K3A	-	-	第2次基準値
小型バックホウ(ミニホウ)	コベルコ建設(株)	クロー型	SK20SR-3E	2.1	0.050, 0.066	15.9	一般用	3-52	3-19	3-3TNV82A	-	-	第2次基準値
小型バックホウ(ミニホウ)	コベルコ建設(株)	クロー型	SK27SR-3E	2.49	0.060, 0.080	15.9	一般用	3-53	3-19	3-3TNV82A	-	-	第2次基準値
バックホウ	新キヤタビラ三益(株)	クロー型	324D-TUN	24.2	0.7, 1.0	124	トキ用	3-54	GS-346	JDS-C7	-	-	第2次基準値
バックホウ	新キヤタビラ三益(株)	クロー型	324D L-TUN	25.0	0.8, 1.1	124	トキ用	3-55	GS-346	JDS-C7	-	-	第2次基準値
ホイローラ	(株)小松製作所	普通	WA10-1E0	1.0	0.16	12.3	一般用	3-56	3-27	3D70E-5	-	-	第2次基準値
小型バックホウ(ミニホウ)	日立建機(株)	クロー型	ZX20U	1.89	0.05, 0.066	14.0	一般用	3-57	3-21	S73L-C	-	-	第2次基準値
バックホウ	日立建機(株)	クロー型	ZX225USLCTN-3	23.6	0.86, 0.8	122.0	トキ用	3-58	GS-327	4HK1XDIA	-	-	第2次基準値
小型バックホウ(ミニホウ)	北越工業(株)	クロー型	AX20U-4	1.99	0.05, 0.066	14.0	一般用	3-59	3-21	S73L-C	-	-	第2次基準値
掘削機	豊和工業(株)	クロー型	HF66A3	1.56	0.4	16.1	一般用	3-60	3-18	3-3TNV84	-	-	第2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	総重量 (t)	種	元	定出力 (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 車型式名	適用
クローラレーン	日立住友重機建設レーン(株)	油圧駆動式ウチ・ワシジ型	SCX700-2	75	吊上能力(吊)	70	212	一般用	M-88	GS-348	6HK1XDHA	日立住友700-2CS	第3次基準値
クローラレーン	日立住友重機建設レーン(株)	油圧駆動式ウチ・ワシジ型	SCX900-2	85	吊上能力(吊)	90	212	一般用	M-89	GS-348	6HK1XDHA	日立住友900-2CS	第3次基準値
ブルドーザ	(株)小松製作所	リハ装置付	D375A-5E0	69.6	質量(総)	70	451.6	一般用	M-90	NE-2	SAABD170E-5-A	コマツ 00079	第3次基準値
バックホウ	新キヤタビラー(三菱(株))	クローラ型	324D	24.2	平積m3,山積m3	0.7, 1.0	124	一般用	M-91	GS-346	JDS-C7	キヤタビラー 324D	第3次基準値
バックホウ	新キヤタビラー(三菱(株))	クローラ型	324D L	25	平積m3,山積m3	0.8, 1.1	124	一般用	M-92	GS-346	JDS-C7	キヤタビラー 324D	第3次基準値
バックホウ	新キヤタビラー(三菱(株))	クローラ型	325D	27.2	平積m3,山積m3	0.8, 1.1	140	一般用	M-93	GS-346	JDS-C7	キヤタビラー 325D	第3次基準値
バックホウ	新キヤタビラー(三菱(株))	クローラ型	325D L	28.2	平積m3,山積m3	0.9, 1.2	140	一般用	M-94	GS-346	JDS-C7	キヤタビラー 325D	第3次基準値
バックホウ	新キヤタビラー(三菱(株))	クローラ型	330D	34	平積m3,山積m3	1, 1.4	184	一般用	M-95	GS-331	JDS-C9	キヤタビラー 330D	第3次基準値
バックホウ	新キヤタビラー(三菱(株))	クローラ型	330D L	35.7	平積m3,山積m3	1.1, 1.5	184	一般用	M-96	GS-331	JDS-C9	キヤタビラー 330D	第3次基準値
バックホウ	新キヤタビラー(三菱(株))	クローラ型	345C	44.6	平積m3,山積m3	1.39, 1.9	239	一般用	M-97	GS-324	JDS-C13	キヤタビラー 345C	第3次基準値
バックホウ	新キヤタビラー(三菱(株))	クローラ型	345C L	45.1	平積m3,山積m3	1.45, 2.0	239	一般用	M-98	GS-324	JDS-C13	キヤタビラー 345C	第3次基準値
バックホウ	新キヤタビラー(三菱(株))	クローラ型	365C L	68.3	平積m3,山積m3	2.06, 2.9	302	一般用	M-99	GS-345	JDS-C15	キヤタビラー 365C	第3次基準値
バックホウ	新キヤタビラー(三菱(株))	クローラ型	385C	82.7	平積m3,山積m3	2.5, 3.5	390	一般用	M-100	GS-344	JDS-C18	キヤタビラー 385C	第3次基準値
ロータリ除雪車	TCM(株)	キール・2ステップ型	JR300-3	18.72	除雪幅m級, 雑踏出力kW級	2.6, 3.28	328	一般用	M-101	GS-342	JDS-C15CPSI	TCM 86C	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型	ZX27U-2	2.72	平積m3,山積m3	0.047, 0.08	19.7	一般用	M-102	GS-352	EDM-3TNV88	日立 ZX27U-	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型	ZX27U-2U	2.72	平積m3,山積m3	0.047, 0.08	19.7	一般用	M-103	GS-352	EDM-3TNV88	日立 ZX27U-	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型	ZX30U-2	2.99	平積m3,山積m3	0.06, 0.09	22.3	一般用	M-104	GS-352	EDM-3TNV88	日立 ZX30U-	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型	ZX30U-2U	2.99	平積m3,山積m3	0.06, 0.09	22.3	一般用	M-105	GS-352	EDM-3TNV88	日立 ZX30U-	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型	ZX35U-2	3.4	平積m3,山積m3	0.075, 0.11	22.3	一般用	M-106	GS-352	EDM-3TNV88	日立 ZX35U-	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型	ZX35U-2U	3.4	平積m3,山積m3	0.1, 0.11	22.3	一般用	M-107	GS-352	EDM-3TNV88	日立 ZX35U-	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型	ZX40U-2	4.31	平積m3,山積m3	0.1, 0.14	29.8	一般用	M-108	GS-353	EDM-4TNV88	日立 ZX40U-	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型	ZX40U-2U	4.31	平積m3,山積m3	0.1, 0.14	29.8	一般用	M-109	GS-353	EDM-4TNV88	日立 ZX40U-	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型	ZX50U-2	4.65	平積m3,山積m3	0.1, 0.16	29.8	一般用	M-110	GS-353	EDM-4TNV88	日立 ZX50U-	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型	ZX50U-2U	4.65	平積m3,山積m3	0.108, 0.16	29.8	一般用	M-111	GS-353	EDM-4TNV88	日立 ZX50U-	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型・超小旋回型	ZX30UR-2	2.99	平積m3,山積m3	0.06, 0.09	19.7	一般用	M-112	GS-352	EDM-3TNV88	日立 ZX30UR-2	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型・超小旋回型	ZX30UR-2U	3.0	平積m3,山積m3	0.06, 0.09	19.7	一般用	M-113	GS-352	EDM-3TNV88	日立 ZX30UR-2	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型・超小旋回型	ZX40UR-2	3.6	平積m3,山積m3	0.075, 0.11	22.3	一般用	M-114	GS-352	EDM-3TNV88	日立 ZX40UR-2	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型・超小旋回型	ZX40UR-2U	3.6	平積m3,山積m3	0.075, 0.11	22.3	一般用	M-115	GS-352	EDM-3TNV88	日立 ZX40UR-2	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型・超小旋回型	ZX40UR-2D	3.6	平積m3,山積m3	0.075, 0.11	22.3	一般用	M-116	GS-352	EDM-3TNV88	日立 ZX40UR-2	第3次基準値
小型バックホウ(S=キ)	日立建機(株)	クローラ型・超小旋回型	ZX40UR-2DU	3.6	平積m3,山積m3	0.075, 0.11	22.3	一般用	M-117	GS-352	EDM-3TNV88	日立 ZX40UR-2	第3次基準値
ブルドーザ	新キヤタビラー(三菱(株))	リハ装置付	D6RIII	21.7	質量(総)	21	149	一般用	M-118	GS-331	JDS-C9	キヤタビラー D6RIII	第3次基準値
ブルドーザ	新キヤタビラー(三菱(株))	湿地	D6RIII LGP	21.7	質量(総)	20	149	一般用	M-119	GS-331	JDS-C9	キヤタビラー D6RIII	第3次基準値
ブルドーザ	新キヤタビラー(三菱(株))	リハ装置付	D8T	40.7	質量(総)	38 ~ 44	231	一般用	M-120	GS-345	JDS-C15	キヤタビラー D8T	第3次基準値
ブルドーザ	新キヤタビラー(三菱(株))	リハ装置付	D9T	50.9	質量(総)	44.0	306	一般用	M-121	GS-344	JDS-C18	キヤタビラー D9T	第3次基準値
ブルドーザ	新キヤタビラー(三菱(株))	リハ装置付	D10T	69.35	質量(総)	63	433	一般用	M-122	GS-343	JDS-C27	キヤタビラー D10T	第3次基準値
ランドフルコンパクタ	新キヤタビラー(三菱(株))	リハ装置付	828H	36.3	質量(総)	36.3	260	一般用	M-123	GS-345	JDS-C15	キヤタビラー 828H	第3次基準値
ランドフルコンパクタ	新キヤタビラー(三菱(株))	リハ装置付	836H	53.68	質量(総)	53.68	372	一般用	M-124	GS-344	JDS-C18	キヤタビラー 836H	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 式	特 定 特 殊 自 動 車 型 式 名	用 途
ホイールローダ	新キヤタビラー三菱(株)	普通	988H	49.7	ハット山積容量(m3) 7	354	一般用	M - 125	GS-344	JDS-C18	キヤタビラー 988H	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型	AX27u-4	2.72	平積m3,山積m3 0.047, 0.08	19.7	一般用	M - 126	GS-352	EDM-3TNV88	北越 AX27u-4	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型	AX27u-4U	2.72	平積m3,山積m3 0.047, 0.08	19.7	一般用	M - 127	GS-352	EDM-3TNV88	北越 AX27u-4	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型	AX30u-4	2.99	平積m3,山積m3 0.06, 0.09	22.3	一般用	M - 128	GS-352	EDM-3TNV88	北越 AX30u-4	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型	AX30u-4U	2.99	平積m3,山積m3 0.06, 0.09	22.3	一般用	M - 129	GS-352	EDM-3TNV88	北越 AX30u-4	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型	AX35u-4	3.4	平積m3,山積m3 0.075, 0.11	22.3	一般用	M - 130	GS-352	EDM-3TNV88	北越 AX35u-4	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型	AX35u-4U	3.4	平積m3,山積m3 0.075, 0.11	22.3	一般用	M - 131	GS-352	EDM-3TNV88	北越 AX35u-4	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型	AX40u-4	4.31	平積m3,山積m3 0.088, 0.14	29.8	一般用	M - 132	GS-353	EDM-4TNV88	北越 AX40u-4	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型	AX40u-4U	4.31	平積m3,山積m3 0.088, 0.14	29.8	一般用	M - 133	GS-353	EDM-4TNV88	北越 AX40u-4	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型	AX50u-4	4.65	平積m3,山積m3 0.108, 0.16	29.8	一般用	M - 134	GS-353	EDM-4TNV88	北越 AX50u-4	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型	AX50u-4U	4.65	平積m3,山積m3 0.108, 0.16	29.8	一般用	M - 135	GS-353	EDM-4TNV88	北越 AX50u-4	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型・超小旋回型	AX30UR-5	2.99	平積m3,山積m3 0.06, 0.09	19.7	一般用	M - 136	GS-352	EDM-3TNV88	北越 AX30UR-5	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型・超小旋回型	AX30UR-5U	2.99	平積m3,山積m3 0.06, 0.09	19.7	一般用	M - 137	GS-352	EDM-3TNV88	北越 AX30UR-5	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型・超小旋回型	AX40UR-5	3.6	平積m3,山積m3 0.075, 0.11	22.3	一般用	M - 138	GS-352	EDM-3TNV88	北越 AX40UR-5	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型・超小旋回型	AX40UR-5U	3.6	平積m3,山積m3 0.075, 0.11	22.3	一般用	M - 139	GS-352	EDM-3TNV88	北越 AX40UR-5	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型・超小旋回型	AX40UR-5D	3.6	平積m3,山積m3 0.075, 0.11	22.3	一般用	M - 140	GS-352	EDM-3TNV88	北越 AX40UR-5	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	北越工業(株)	加-1型・超小旋回型	AX40UR-5DU	3.6	平積m3,山積m3 0.075, 0.11	22.3	一般用	M - 141	GS-352	EDM-3TNV88	北越 AX40UR-5	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	ヤンマー建機(株)	加-1型	VI035-5	3.38	平積m3,山積m3 0.09, 0.11	20.9	一般用	M - 142	GS-352	EDM-3TNV88	ヤンマー VI035-5	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	ヤンマー建機(株)	加-1型	VI040-5	4.19	平積m3,山積m3 0.11, 0.14	28.8	一般用	M - 143	GS-353	EDM-4TNV88	ヤンマー VI040-5	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	ヤンマー建機(株)	加-1型	VI050-5	4.79	平積m3,山積m3 0.12, 0.16	28.8	一般用	M - 144	GS-353	EDM-4TNV88	ヤンマー VI050-5	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	ヤンマー建機(株)	加-1型・超小旋回型	B4-6	3.8	平積m3,山積m3 0.09, 0.11	20.9	一般用	M - 145	GS-352	EDM-3TNV88	ヤンマー B4-6	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	ヤンマー建機(株)	加-1型・超小旋回型	B6-6	5.4	平積m3,山積m3 0.12, 0.2	28.8	一般用	M - 146	GS-353	EDM-4TNV88	ヤンマー B6-6	第3次基準車
不整地運搬車	ヤンマー建機(株)	加-1型・油圧クワ式	C30R-2	2.29	積載質量(t) 2.5	24.6	一般用	M - 147	GS-352	EDM-3TNV88	ヤンマー C30R-2	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	新キヤタビラー三菱(株)	加-1型	303CCR-AC	3.19	平積m3,山積m3 0.07, 0.09	22	一般用	M - 148	GS-337	S3Q2-EDM2L	キヤタビラー 303CCR	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	新キヤタビラー三菱(株)	加-1型	303.5CCR-AC	3.67	平積m3,山積m3 0.08, 0.11	29	一般用	M - 149	GS-338	S3Q2-EDM2TL	キヤタビラー 303.5CCR	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	新キヤタビラー三菱(株)	加-1型	304CCR-AC	4.88	平積m3,山積m3 0.1, 0.14	31	一般用	M - 150	GS-339	S4Q2-EDM2L	キヤタビラー 304CCR	第3次基準車
小型ハットリキ(ミニホ)	新キヤタビラー三菱(株)	加-1型	305CCR-AC	4.97	平積m3,山積m3 0.12, 0.16	35	一般用	M - 151	GS-340	S4Q2-EDM2TL	キヤタビラー 305CCR	第3次基準車
ホイールローダ	新キヤタビラー三菱(株)	普通	950H	18.05	ハット山積容量(m3) 3.3	146	一般用	M - 152	GS-346	JDS-C7	キヤタビラー 950H	第3次基準車
ホイールローダ	新キヤタビラー三菱(株)	普通	962H	19.1	ハット山積容量(m3) 3.6	157	一般用	M - 153	GS-346	JDS-C7	キヤタビラー 962H	第3次基準車
ホイールローダ	新キヤタビラー三菱(株)	普通	966H	23.1	ハット山積容量(m3) 4.1	195	一般用	M - 154	GS-325	JDS-C11	キヤタビラー 966H	第3次基準車
ホイールローダ	新キヤタビラー三菱(株)	普通	972H	25.05	ハット山積容量(m3) 4.6	214	一般用	M - 155	GS-324	JDS-C13	キヤタビラー 972H	第3次基準車
ホイールローダ	新キヤタビラー三菱(株)	普通	980H	30.01	ハット山積容量(m3) 5	237	一般用	M - 156	GS-345	JDS-C15	キヤタビラー 980H	第3次基準車