

ブルドーザ（一般）〈第2次基準値〉

指定番号	機 械 名	会 社 名	分 類	型 式	諸 元		使用区分	エンジン型式
2 - 17	ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D39EX-21	重量(t)	9	一般用	SAA4D102E-2-B
2 - 18	ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D155AX-5E0	重量(t)	39	一般用	SA6D140E-3-A
2 - 19	ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D39PX-21	重量(t)	9	一般用	SAA4D102E-2-B
2 - 238	ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D31EX-21	重量(t)	7	一般用	SAA4D102E-2-B
2 - 239	ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D37EX-21	重量(t)	7	一般用	SAA4D102E-2-B
2 - 240	ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D31PX-21	重量(t)	8	一般用	SAA4D102E-2-B
2 - 241	ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D37PX-21	重量(t)	8	一般用	SAA4D102E-2-B
2 - 792	ブルドーザ	(株)小松製作所	リッパ装置付	D275AX-5	重量(t)	51	一般用	SDA6D140E-3-A
2 - 793	ブルドーザ	(株)小松製作所	リッパ装置付	D375A-5	重量(t)	69	一般用	SA6D170E-3-A
2 - 819	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	リッパ装置付	D8R II	重量(t)	39.3	一般用	3406E-JE2-TA
2 - 819	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	リッパ装置付	D8R II	重量(t)	39.3	一般用	3406E-JE2-TA
2 - 906	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	普通	BD2J II -P-DD	重量(t)	3.78	一般用	S4S-E2
2 - 906	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	普通	BD2J II -P-DD	重量(t)	3.78	一般用	S4S-E2
2 - 907	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	普通	BD2J II -P-DPS	重量(t)	3.86	一般用	S4S-E2
2 - 907	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	普通	BD2J II -P-DPS	重量(t)	3.86	一般用	S4S-E2
2 - 908	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	BD2J II -S-DD	重量(t)	4.13	一般用	S4S-E2
2 - 908	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	BD2J II -S-DD	重量(t)	4.13	一般用	S4S-E2
2 - 909	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	BD2J II -S-DPS	重量(t)	4.21	一般用	S4S-E2
2 - 909	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	BD2J II -S-DPS	重量(t)	4.21	一般用	S4S-E2
2 - 948	ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D155AX-5EU	重量(t)	38	一般用	SA6D140E-3-A
2 - 1018	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D6R II LGP	重量(t)	21	一般用	C9-JE2-TAA-1
2 - 1018	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D6R II LGP	重量(t)	20.8	一般用	C9-JE2-TAA-1
2 - 1018	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D6R II LGP	重量(t)	21	一般用	C9-JE2-TAA-1
2 - 1018	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D6R II LGP	重量(t)	21	一般用	C9-JE2-TAA-1
2 - 1018	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D6R II LGP	重量(t)	20.8	一般用	C9-JE2-TAA-1
2 - 1018	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D6R II LGP	重量(t)	21	一般用	C9-JE2-TAA-1
2 - 1019	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D7R II LGP	重量(t)	28.2	一般用	3176-JE2-TA
2 - 1019	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D7R II LGP	重量(t)	27.9	一般用	3176-JE2-TA
2 - 1019	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D7R II LGP	重量(t)	28.2	一般用	3176-JE2-TA
2 - 1019	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D7R II LGP	重量(t)	27.9	一般用	3176-JE2-TA
2 - 1020	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	リッパ装置付	D7R II	重量(t)	28.4	一般用	3176-JE2-TA
2 - 1020	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	リッパ装置付	D7R II	重量(t)	28.1	一般用	3176-JE2-TA
2 - 1020	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	リッパ装置付	D7R II	重量(t)	28.4	一般用	3176-JE2-TA
2 - 1020	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	リッパ装置付	D7R II	重量(t)	28.1	一般用	3176-JE2-TA
2 - 1021	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	リッパ装置付	D9R-E2	重量(t)	51.1	一般用	3408E-JE2-TA
2 - 1021	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	リッパ装置付	D9R-E2	重量(t)	51.1	一般用	3408E-JE2-TA
2 - 1022	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	リッパ装置付	D10R-E2	重量(t)	68.05	一般用	3412E-JE2-TAA
2 - 1022	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	リッパ装置付	D10R-E2	重量(t)	68.05	一般用	3412E-JE2-TAA
2 - 1074	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	普通	D5N	重量(t)	12.8	一般用	3126B-JE2-TAA-1
2 - 1074	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	普通	D5N	重量(t)	12.8	一般用	3126B-JE2-TAA-1
2 - 1075	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	普通	D6N	重量(t)	15.9	一般用	3126B-JE2-TAA
2 - 1075	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	普通	D6N	重量(t)	15.6	一般用	3126B-JE2-TAA
2 - 1075	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	普通	D6N	重量(t)	15.9	一般用	3126B-JE2-TAA
2 - 1075	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	普通	D6N	重量(t)	15.6	一般用	3126B-JE2-TAA
2 - 1076	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D5N LGP	重量(t)	13.2	一般用	3126B-JE2-TAA-1
2 - 1076	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D5N LGP	重量(t)	13.2	一般用	3126B-JE2-TAA-1
2 - 1077	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D6N LGP	重量(t)	16.9	一般用	3126B-JE2-TAA
2 - 1077	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D6N LGP	重量(t)	16.6	一般用	3126B-JE2-TAA
2 - 1077	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D6N LGP	重量(t)	16.9	一般用	3126B-JE2-TAA
2 - 1077	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D6N LGP	重量(t)	16.6	一般用	3126B-JE2-TAA
2 - 1078	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	超湿地	BD2J II -SS-DPS	重量(t)	4.38	一般用	S4S-E2
2 - 1078	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	超湿地	BD2J II -SS-DPS	重量(t)	4.38	一般用	S4S-E2
2 - 1079	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	超々湿地	BD2J II -SSS	重量(t)	4.65	一般用	S4S-E2
2 - 1079	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	超々湿地	BD2J II -SSS	重量(t)	4.65	一般用	S4S-E2

ブルドーザ（一般）〈第2次基準値〉

指定番号	機 械 名	会 社 名	分 類	型 式	諸 元		使用区分	エンジン型式
2 - 1080	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	リッパ装置付	D6R II	重 量(t)	21	一般用	C9-JE2-TAA-1
2 - 1080	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	リッパ装置付	D6R II	重 量(t)	20.8	一般用	C9-JE2-TAA-1
2 - 1080	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	リッパ装置付	D6R II	重 量(t)	21	一般用	C9-JE2-TAA-1
2 - 1080	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	リッパ装置付	D6R II	重 量(t)	20.8	一般用	C9-JE2-TAA-1
2 - 1112	ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D41E-6E0	重 量(t)	11	一般用	SA6D102E-2-A
2 - 1113	ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D65EX-15	重 量(t)	20	一般用	SA6D125E-3-A
2 - 1114	ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D41P-6E0	重 量(t)	12	一般用	SA6D102E-2-A
2 - 1115	ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D65PX-15	重 量(t)	21	一般用	SA6D125E-3-A
2 - 1116	ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D85PX-15	重 量(t)	28	一般用	SA6D125E-3-A
2 - 1117	ブルドーザ	(株)小松製作所	リッパ装置付	D85EX-15	重 量(t)	28	一般用	SA6D125E-3-A
2 - 1166	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	普通	D3G-E2	重 量(t)	7.35	一般用	3046-E7DT
2 - 1166	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	普通	D3G-E2	重 量(t)	7.35	一般用	3046-E7DT
2 - 1167	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	普通	D4G-E2	重 量(t)	7.9	一般用	3046-E7DT
2 - 1167	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	普通	D4G-E2	重 量(t)	7.9	一般用	3046-E7DT
2 - 1168	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	普通	D5G-E2	重 量(t)	9.35	一般用	3046-E7DT
2 - 1168	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	普通	D5G-E2	重 量(t)	9.35	一般用	3046-E7DT
2 - 1169	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D3G LGP-E2	重 量(t)	7.76	一般用	3046-E7DT
2 - 1169	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D3G LGP-E2	重 量(t)	7.76	一般用	3046-E7DT
2 - 1170	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D4G LGP-E2	重 量(t)	8.45	一般用	3046-E7DT
2 - 1170	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D4G LGP-E2	重 量(t)	8.45	一般用	3046-E7DT
2 - 1171	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D5G LGP-E2	重 量(t)	10.11	一般用	3046-E7DT
2 - 1171	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D5G LGP-E2	重 量(t)	10.11	一般用	3046-E7DT
2 - 1226	ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D20A-8	重 量(t)	4	一般用	4D94LE-2
2 - 1227	ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D21A-8	重 量(t)	4	一般用	4D94LE-2
2 - 1228	ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D20P-8	重 量(t)	4	一般用	4D94LE-2
2 - 1229	ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D21P-8	重 量(t)	4	一般用	4D94LE-2
2 - 1230	ブルドーザ	(株)小松製作所	超湿地	D21PL-8	重 量(t)	4	一般用	4D94LE-2
2 - 1231	ブルドーザ	(株)小松製作所	超々湿地	D20PLL-8	重 量(t)	5	一般用	4D94LE-2
2 - 1324	ブルドーザ	(株)小松製作所	超湿地	D20PL-8	重 量(t)	4	一般用	4D94LE-2
2 - 1448	ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D155AX-5E1	重 量(t)	40	一般用	SA6D140E-3-A
2 - 1502	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	超湿地	BD2J II-SS-DD	重 量(t)	4	一般用	S4S-E2
2 - 1502	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	超湿地	BD2J II-SS-DD	重 量(t)	4	一般用	S4S-E2
2 - 1569	ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D61EX-15	重 量(t)	16	一般用	SA6D114E-2-A
2 - 1570	ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D41PF-6E0	重 量(t)	13	一般用	SA6D102E-2-A
2 - 1571	ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D61PX-15	重 量(t)	18	一般用	SA6D114E-2-A
2 - 1722	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D6R II LGP-2	質 量(t級)	21	一般用	C9-JE2-TAA-2
2 - 1722	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	湿地	D6R II LGP-2	質 量(t級)	20.8	一般用	C9-JE2-TAA-2
2 - 1722	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D6R II LGP-2	質 量(t級)	21	一般用	C9-JE2-TAA-2
2 - 1722	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	湿地	D6R II LGP-2	質 量(t級)	20.8	一般用	C9-JE2-TAA-2
2 - 1723	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	リッパ装置付	D6R II-2	質 量(t級)	21	一般用	C9-JE2-TAA-2
2 - 1723	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	リッパ装置付	D6R II-2	質 量(t級)	20.8	一般用	C9-JE2-TAA-2
2 - 1723	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	リッパ装置付	D6R II-2	質 量(t級)	21	一般用	C9-JE2-TAA-2
2 - 1723	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	リッパ装置付	D6R II-2	質 量(t級)	20.8	一般用	C9-JE2-TAA-2
2 - 1968	ブルドーザ	(株)小松製作所	超々湿地	D31PLL-21	質 量(t級)	9	一般用	SAA4D102E-2-B
2 - 1968	ブルドーザ	(株)小松製作所	超々湿地	D31PLL-21	質 量(t級)	9	一般用	SAA4D102E-2-B
2 - 1984	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	リッパ装置付	D8T	質 量(t級)	40.7	一般用	C15-JE3-TAA
2 - 1984	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	リッパ装置付	D8T	質 量(t級)	40.7	一般用	C15-JE3-TAA
2 - 1985	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	リッパ装置付	D9T	質 量(t級)	50.9	一般用	C18-JE3-TAA
2 - 1985	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	リッパ装置付	D9T	質 量(t級)	50.9	一般用	C18-JE3-TAA
2 - 1986	ブルドーザ	新キャタビラー三菱(株)	リッパ装置付	D10T	質 量(t級)	69.35	一般用	C27-JE3-TAA
2 - 1986	ブルドーザ	キャタビラージャパン(株)	リッパ装置付	D10T	質 量(t級)	69.35	一般用	C27-JE3-TAA
2 - 2102	ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D85PX-15E0	質 量(t級)	28	一般用	SAA6D125E-5-A
2 - 2103	ブルドーザ	(株)小松製作所	リッパ装置付	D85EX-15E0	質 量(t級)	28	一般用	SAA6D125E-5-A
2 - 2104	ブルドーザ	(株)小松製作所	リッパ装置付	D275AX-5E0	質 量(t級)	51	一般用	SAA6D140E-5-A

ブルドーザ（一般）〈第2次基準値〉

指定番号	機 械 名	会 社 名	分 類	型 式	諸 元	使用区分	エンジン型式
2 - 2166	ブルドーザ	(株)小松製作所	普通	D65EX-15E0	質 量(t級) 20	一般用	SAA6D114E-3-A
2 - 2167	ブルドーザ	(株)小松製作所	湿地	D65PX-15E0	質 量(t級) 21	一般用	SAA6D114E-3-A
2 - 2168	ブルドーザ	(株)小松製作所	リッパ装置付	D155AX-6	質 量(t級) 41	一般用	SAA6D140E-5-A
2 - 2169	ブルドーザ	(株)小松製作所	リッパ装置付	D375A-5E0	質 量(t級) 70	一般用	SAA6D170E-5-A

※変更届けがあった型式については青字で表しています。