

ブルドーザー

指定番号	機 種	型 式	諸	元	申請社名	備考
883	ブルドーザー	D3C	運転整備質量	7.35 t	新キャタピラー三菱 (株)	
883	ブルドーザー	D3C	運転整備質量	7.35 t	キャタピラー 三菱 (株)	
884	ブルドーザー	D4C	運転整備質量	7.4 t	新キャタピラー三菱 (株)	
884	ブルドーザー	D4C	運転整備質量	7.4 t	キャタピラー 三菱 (株)	
1094	ブルドーザー	D21A-7E-A	運転整備質量	3.7 t	(株) 小松製作所	
1095	ブルドーザー	D21A-7E	運転整備質量	3.7 t	(株) 小松製作所	
1096	ブルドーザー	D21P-7S	運転整備質量	4.1 t	(株) 小松製作所	
1097	ブルドーザー	D21PL-7S	運転整備質量	4.1 t	(株) 小松製作所	
1098	ブルドーザー	D31A-20S	運転整備質量	6.3 t	(株) 小松製作所	
1099	ブルドーザー	D31P-20AS	運転整備質量	6.9 t	(株) 小松製作所	
1100	ブルドーザー	D31P-20S	運転整備質量	6.8 t	(株) 小松製作所	
1101	ブルドーザー	D31P-20BS	運転整備質量	6.9 t	(株) 小松製作所	
1102	ブルドーザー	D31PL-20S	運転整備質量	7.1 t	(株) 小松製作所	
1497	ブルドーザー	D31EX-21	運転整備質量	7 t	(株) 小松製作所	
1498	ブルドーザー	D31PX-21	運転整備質量	8 t	(株) 小松製作所	
1872	ブルドーザー	D3G(湿地)	運転整備質量	7.45 t	新キャタピラー三菱 (株)	
1872	ブルドーザー	D3G(湿地)	運転整備質量	7.45 t	キャタピラー 三菱 (株)	
1973	ブルドーザー	BD2J II -P-DPS	運転整備質量	3.86 t	新キャタピラー三菱 (株)	
1973	ブルドーザー	BD2J II -P-DPS	運転整備質量	3.86 t	キャタピラー 三菱 (株)	
1974	ブルドーザー	BD2J II -S-DPS	運転整備質量	4.21 t	新キャタピラー三菱 (株)	
1974	ブルドーザー	BD2J II -S-DPS	運転整備質量	4.21 t	キャタピラー 三菱 (株)	
1975	ブルドーザー	D3G	運転整備質量	7.17 t	新キャタピラー三菱 (株)	
1975	ブルドーザー	D3G	運転整備質量	7.17 t	キャタピラー 三菱 (株)	
1976	ブルドーザー	D5G	運転整備質量	9.29 t	新キャタピラー三菱 (株)	
1976	ブルドーザー	D5G	運転整備質量	9.29 t	キャタピラー 三菱 (株)	
1977	ブルドーザー	D5G	運転整備質量	10.05 t	新キャタピラー三菱 (株)	
1977	ブルドーザー	D5G	運転整備質量	10.05 t	キャタピラー 三菱 (株)	
2236	ブルドーザー	BD2J-S-DPS	運転整備質量	4.15 t	新キャタピラー三菱 (株)	
2236	ブルドーザー	BD2J-S-DPS	運転整備質量	4.15 t	キャタピラー 三菱 (株)	
2457	ブルドーザー	D21P-8	運転整備質量	4 t	(株) 小松製作所	
2629	ブルドーザー	D21A-8	運転整備質量	4 t	(株) 小松製作所	
2708	ブルドーザー	D3G LGP-E2	運転整備質量	7.76 t	新キャタピラー三菱 (株)	
2708	ブルドーザー	D3G LGP-E2	運転整備質量	7.76 t	キャタピラー 三菱 (株)	
2709	ブルドーザー	D5G LGP-E2	運転整備質量	10.11 t	新キャタピラー三菱 (株)	
2709	ブルドーザー	D5G LGP-E2	運転整備質量	10.11 t	キャタピラー 三菱 (株)	
2886	ブルドーザー	D21PL-8	運転整備質量	4 t	(株) 小松製作所	
3043	ブルドーザー	D3G-E2	運転整備質量	7.35 t	新キャタピラー三菱 (株)	
3043	ブルドーザー	D3G-E2	運転整備質量	7.35 t	キャタピラー 三菱 (株)	

※変更届けがあった型式については青字で表しています。

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができます。

ブルドーザー

指定番号	機 種	型 式	諸 元	申請社名	備考
3044	ブルドーザー	D5G-E2	運転整備質量 9.35 t	新キャタピラー三菱 (株)	
3044	ブルドーザー	D5G-E2	運転整備質量 9.35 t	キャタピラー 三菱 (株)	
3793	ブルドーザー	D21A-8E0	運転整備質量 4 t	(株) 小松製作所	
3794	ブルドーザー	D21P-8E0	運転整備質量 4 t	(株) 小松製作所	
3795	ブルドーザー	D21PL-8E0	運転整備質量 4 t	(株) 小松製作所	
3942	ブルドーザー	D3K LGP	運転質量 8.52 t	新キャタピラー三菱 (株)	
3942	ブルドーザー	D3K LGP	運転質量 8.52 t	キャタピラー 三菱 (株)	
3942	ブルドーザー	D3K LGP	運転質量 8.52 t	キャタピラー 三菱 (株)	
3943	ブルドーザー	D5K LGP	運転質量 10.26 t	新キャタピラー三菱 (株)	
3943	ブルドーザー	D5K LGP	運転質量 10.26 t	キャタピラー 三菱 (株)	
3943	ブルドーザー	D5K LGP	運転質量 10.26 t	キャタピラー 三菱 (株)	
3970	ブルドーザー	D31PX-22	運転質量 7.92 t	(株) 小松製作所	
3974	ブルドーザー	D3K	運転質量 7.96 t	新キャタピラー三菱 (株)	
3974	ブルドーザー	D3K	運転質量 7.96 t	キャタピラー 三菱 (株)	
3975	ブルドーザー	D5K	運転質量 9.58 t	新キャタピラー三菱 (株)	
3975	ブルドーザー	D5K	運転質量 9.58 t	キャタピラー 三菱 (株)	
4080	ブルドーザー	D31EX-22	運転質量 7.67 t	(株) 小松製作所	
4944	ブルドーザー	D3K2 LGP	運転質量 8.9 t	キャタピラー 三菱 (株)	
4945	ブルドーザー	D5K2 LGP	運転質量 10.4 t	キャタピラー 三菱 (株)	
5000	ブルドーザー	D37PX-23	運転質量 7 t	(株) 小松製作所	
5001	ブルドーザー	D37EX-23	運転質量 6 t	(株) 小松製作所	
5155	ブルドーザー	D3K2 XL	運転質量 8.2 t	キャタピラー 三菱 (株)	
5317	ブルドーザー	D37PXI-23	運転質量 7 t	(株) 小松製作所	
5336	ブルドーザー	D5K2 XL	運転質量 9.55 t	キャタピラー 三菱 (株)	
5336	ブルドーザー	D5K2 XL	運転質量 9.55 t	キャタピラー 三菱 (同)	
5530	ブルドーザー	D3K2-E LGP	運転質量 8.85 t	キャタピラー 三菱 (株)	
5530	ブルドーザー	D3K2-E LGP	運転質量 8.850 t	キャタピラー 三菱 (同)	
5658	ブルドーザー	D5K2-E	運転質量 9.500 t	キャタピラー 三菱 (株)	
5658	ブルドーザー	D5K2-E	運転質量 9.500 t	キャタピラー 三菱 (同)	
5659	ブルドーザー	D5K2-E LGP	運転質量 10.350 t	キャタピラー 三菱 (株)	
5659	ブルドーザー	D5K2-E LGP	運転質量 10.350 t	キャタピラー 三菱 (同)	
5700	ブルドーザー	D3K2-E	運転質量 8.200 t	キャタピラー 三菱 (株)	
5700	ブルドーザー	D3K2-E	運転質量 8.200 t	キャタピラー 三菱 (同)	
5899	ブルドーザー	D37PX-24	運転質量 9 t	(株) 小松製作所	
5900	ブルドーザー	D37PLL-24	運転質量 10 t	(株) 小松製作所	
6154	ブルドーザー	D37PXI-24	運転整備質量 9 t	(株) 小松製作所	
6206	ブルドーザー	D39PX-24	運転整備質量 10 t	(株) 小松製作所	
6250	ブルドーザー	D39EX-24	運転質量 10 t	(株) 小松製作所	

※変更届けがあった型式については青字で表しています。

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。

ブルドーザー

指定番号	機 種	型 式	諸 元	申 請 社 名	備 考
6314	ブルドーザー	D37EX-24	運転質量 9 t	(株)小松製作所	
6620	ブルドーザー	D1	運転質量 8.110 t	キャタピラー・ジャパン(同)	
6621	ブルドーザー	D1 LGP	運転質量 8.770 t	キャタピラー・ジャパン(同)	
6622	ブルドーザー	D3	運転質量 9.380 t	キャタピラー・ジャパン(同)	
6623	ブルドーザー	D3 LGP	運転質量 10.250 t	キャタピラー・ジャパン(同)	

※変更届けがあった型式については青字で表しています。

※備考欄に『○』の印があるものについては、超低騒音型建設機械の標識(ラベル)を表示することができる。