

バックホウ（トンネル）＜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 - 374	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX160LCTN	平積(m3),山積(m3)	0.45 , 0.60	トンネル用	AA-4BG1TC
2 - 543	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	307C-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.21 , 0.28	トンネル用	4M40-E1
2 - 543	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	307C-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.21 , 0.28	トンネル用	4M40-E1
2 - 544	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	308C CR-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.21 , 0.28	トンネル用	4M40-E1
2 - 544	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	308C CR-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.21 , 0.28	トンネル用	4M40-E1
2 - 545	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	308C SR-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.21 , 0.28	トンネル用	4M40-E1
2 - 545	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	308C SR-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.21 , 0.28	トンネル用	4M40-E1
2 - 546	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	312C-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.39 , 0.5	トンネル用	3064-E3T
2 - 546	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	312C-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.39 , 0.5	トンネル用	3064-E3T
2 - 547	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	313C CR-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.37 , 0.45	トンネル用	3064-E3T
2 - 547	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	313C CR-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.37 , 0.45	トンネル用	3064-E3T
2 - 548	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	314C CR-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.39 , 0.5	トンネル用	3064-E3T
2 - 548	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	314C CR-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.39 , 0.5	トンネル用	3064-E3T
2 - 549	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	320C-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.6 , 0.8	トンネル用	3066-E3T
2 - 549	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	320C-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.6 , 0.8	トンネル用	3066-E3T
2 - 550	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	320C L-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.8 , 0.9	トンネル用	3066-E3T
2 - 550	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	320C L-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.8 , 0.9	トンネル用	3066-E3T
2 - 551	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	320C U-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.6 , 0.8	トンネル用	3066-E3T
2 - 551	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	320C U-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.6 , 0.8	トンネル用	3066-E3T
2 - 552	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	320C LU-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.66 , 0.9	トンネル用	3066-E3T
2 - 552	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	320C LU-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.66 , 0.9	トンネル用	3066-E3T
2 - 553	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	325C-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.8 , 1.1	トンネル用	3126B-JE2-TAA
2 - 553	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	325C-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.8 , 1.1	トンネル用	3126B-JE2-TAA
2 - 554	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	325C L-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.9 , 1.2	トンネル用	3126B-JE2-TAA
2 - 554	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	325C L-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.9 , 1.2	トンネル用	3126B-JE2-TAA
2 - 682	バックホウ	(株)小松製作所	油圧式・クローラ型	PC228US-3T	平積(m3),山積(m3)	0.6 , 0.8	トンネル用	SAA6D102E-2-A
2 - 683	バックホウ	(株)小松製作所	油圧式・クローラ型	PC228USLC-3T	平積(m3),山積(m3)	0.6 , 0.8	トンネル用	SAA6D102E-2-A
2 - 684	バックホウ	(株)小松製作所	油圧式・クローラ型	PC228USLC-3TR	平積(m3),山積(m3)	0.6 , 0.8	トンネル用	SAA6D102E-2-A
2 - 697	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	330C-TUN	平積(m3),山積(m3)	1.05 , 1.40	トンネル用	C9-JE2-TAA
2 - 697	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	330C-TUN	平積(m3),山積(m3)	1.05 , 1.4	トンネル用	C9-JE2-TAA
2 - 698	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	330CL-TUN	平積(m3),山積(m3)	1.1 , 1.5	トンネル用	C9-JE2-TAA
2 - 698	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	330CL-TUN	平積(m3),山積(m3)	1.1 , 1.5	トンネル用	C9-JE2-TAA
2 - 744	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX225USRTN-Z	平積(m3),山積(m3)	0.58 , 0.80	トンネル用	AA-6BG1T
2 - 745	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX225USTN-Z	平積(m3),山積(m3)	0.58 , 0.80	トンネル用	AA-6BG1T
2 - 746	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX225USTN	平積(m3),山積(m3)	0.58 , 0.80	トンネル用	AA-6BG1T
2 - 747	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX225USLCTN-Z	平積(m3),山積(m3)	0.58 , 0.80	トンネル用	AA-6BG1T
2 - 748	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX225USLCTN	平積(m3),山積(m3)	0.58 , 0.80	トンネル用	AA-6BG1T
2 - 790	バックホウ	コベルコ建機(株)	油圧式・クローラ型	SK115SRT-1E	平積(m3),山積(m3)	0.35 , 0.45	トンネル用	BB-4BG1T
2 - 826	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	313C SR-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.37 , 0.45	トンネル用	3064-E3T
2 - 826	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	313C SR-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.37 , 0.45	トンネル用	3064-E3T
2 - 827	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	318C LN-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.6 , 0.8	トンネル用	3066-E4T
2 - 827	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	318C LN-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.6 , 0.8	トンネル用	3066-E4T
2 - 828	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	322C-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.77 , 1.00	トンネル用	3126B-JE2-TAA
2 - 828	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	322C-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.77 , 1	トンネル用	3126B-JE2-TAA
2 - 829	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	322C L-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.85 , 1.10	トンネル用	3126B-JE2-TAA
2 - 829	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	322C L-TUN	平積(m3),山積(m3)	0.85 , 1.1	トンネル用	3126B-JE2-TAA
2 - 830	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	325C-TUN2	平積(m3),山積(m3)	0.8 , 1.1	トンネル用	3126B-JE2-TAA
2 - 830	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	325C-TUN2	平積(m3),山積(m3)	0.8 , 1.1	トンネル用	3126B-JE2-TAA
2 - 831	バックホウ	新キャタビラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	325C-TUN3	平積(m3),山積(m3)	0.8 , 1.1	トンネル用	3126B-JE2-TAA
2 - 831	バックホウ	キャタビラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	325C-TUN3	平積(m3),山積(m3)	0.8 , 1.1	トンネル用	3126B-JE2-TAA
2 - 839	バックホウ	住友建機製造(株)	油圧式・クローラ型	SH135XTN-3	平積(m3),山積(m3)	0.35 , 0.50	トンネル用	BB-4BG1T
2 - 839	バックホウ	住友建機(株)	油圧式・クローラ型	SH135XTN-3	平積(m3),山積(m3)	0.35 , 0.5	トンネル用	BB-4BG1T
2 - 863	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX120TN-Z	平積(m3),山積(m3)	0.39 , 0.50	トンネル用	CC-4BG1TC
2 - 864	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX135USTN	平積(m3),山積(m3)	0.39 , 0.50	トンネル用	CC-4BG1TC

バックホウ（トンネル）＜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 - 865	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX135USTN-Z	平積(m3),山積(m3)	0.39 , 0.50	トンネル用	CC-4BG1TC
2 - 866	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX200TN	平積(m3),山積(m3)	0.58 , 0.80	トンネル用	AA-6BG1T
2 - 867	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX200TN-Z	平積(m3),山積(m3)	0.58 , 0.80	トンネル用	AA-6BG1T
2 - 868	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX230TN	平積(m3),山積(m3)	0.75 , 1.00	トンネル用	CC-6BG1T
2 - 869	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX230LCTN	平積(m3),山積(m3)	0.75 , 1.00	トンネル用	CC-6BG1T
2 - 894	バックホウ	コベルコ建機(株)	油圧式・クローラ型	SK135SRT-1E	平積(m3),山積(m3)	0.38 , 0.50	トンネル用	BB-4BG1T
2 - 915	バックホウ	住友建機製造(株)	油圧式・クローラ型	SH225XTN-3	平積(m3),山積(m3)	0.57 , 0.8	トンネル用	BB-6BG1T
2 - 915	バックホウ	住友建機(株)	油圧式・クローラ型	SH225XTN-3	平積(m3),山積(m3)	0.57 , 0.80	トンネル用	BB-6BG1T
2 - 1059	バックホウ	日立建機(株)	油圧式・クローラ型	ZX75USTN-A	平積(m3),山積(m3)	0.21 , 0.28	トンネル用	CC-4JG1
2 - 1086	バックホウ	新キャタピラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	321C CR-TUN	平積m3,山積m3	0.58 , 0.8	トンネル用	3066-E3T
2 - 1086	バックホウ	キャタピラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	321C CR-TUN	平積m3,山積m3	0.58 , 0.8	トンネル用	3066-E3T
2 - 1087	バックホウ	新キャタピラー三菱(株)	油圧式・クローラ型	321C LCR-TUN	平積m3,山積m3	0.61 , 0.8	トンネル用	3066-E3T
2 - 1087	バックホウ	キャタピラージャパン(株)	油圧式・クローラ型	321C LCR-TUN	平積m3,山積m3	0.61 , 0.8	トンネル用	3066-E3T
2 - 1134	バックホウ	(株)小松製作所	油圧式・クローラ型	PC78US-6TNL	平積m3,山積m3	0.22 , 0.28	トンネル用	S4D95LE-3-A
2 - 1224	バックホウ	コベルコ建機(株)	油圧式・クローラ型	SK235SRT-1E	平積m3,山積m3	0.59 , 0.8	トンネル用	6D34-TLE2A
2 - 1224	バックホウ	コベルコ建機(株)	油圧式・クローラ型	SK235SRT-1ES	平積(m3),山積(m3)	0.59 , 0.8	トンネル用	6D34-TLE2A
2 - 1333	バックホウ	(株)小松製作所	クローラ型	PC128US-2TN	平積m3,山積m3	0.39 , 0.5	トンネル用	SAA4D102E-2-B
2 - 1459	バックホウ	(株)小松製作所	クローラ型	PC138US-2TN	平積m3,山積m3	0.39 , 0.5	トンネル用	SAA4D102E-2-B
2 - 1460	バックホウ	(株)小松製作所	クローラ型	PC228US-3TR	平積m3,山積m3	0.6 , 0.8	トンネル用	SAA6D102E-2-A
2 - 1732	バックホウ	新キャタピラー三菱(株)	クローラ型	313C CR-3-TUN	平積m3,山積m3	0.34 , 0.45	トンネル用	3064-E3T
2 - 1732	バックホウ	キャタピラージャパン(株)	クローラ型	313C CR-3-TUN	平積m3,山積m3	0.34 , 0.45	トンネル用	3064-E3T
2 - 1733	バックホウ	新キャタピラー三菱(株)	クローラ型	313C SR-3-TUN	平積m3,山積m3	0.34 , 0.45	トンネル用	3064-E3T
2 - 1733	バックホウ	キャタピラージャパン(株)	クローラ型	313C SR-3-TUN	平積m3,山積m3	0.34 , 0.45	トンネル用	3064-E3T
2 - 1734	バックホウ	新キャタピラー三菱(株)	クローラ型	312C-3-TUN	平積m3,山積m3	0.39 , 0.5	トンネル用	3064-E3T
2 - 1734	バックホウ	キャタピラージャパン(株)	クローラ型	312C-3-TUN	平積m3,山積m3	0.39 , 0.5	トンネル用	3064-E3T
2 - 1735	バックホウ	新キャタピラー三菱(株)	クローラ型	314C CR-3-TUN	平積m3,山積m3	0.39 , 0.5	トンネル用	3064-E3T
2 - 1735	バックホウ	キャタピラージャパン(株)	クローラ型	314C CR-3-TUN	平積m3,山積m3	0.39 , 0.5	トンネル用	3064-E3T
2 - 1899	バックホウ	日立建機(株)	クローラ型	ZX330TN	平積m3,山積m3	1 , 1.40	トンネル用	AA-6HK1X
2 - 1970	バックホウ	(株)小松製作所	クローラ型	PC128US-2T1	平積m3,山積m3	0.39 , 0.5	トンネル用	SAA4D95LE-3-A
2 - 1992	バックホウ	新キャタピラー三菱(株)	クローラ型	313C CR-3-TUN2	平積m3,山積m3	0.34 , 0.45	トンネル用	3064-E3T
2 - 1992	バックホウ	キャタピラージャパン(株)	クローラ型	313C CR-3-TUN2	平積m3,山積m3	0.34 , 0.45	トンネル用	3064-E3T
2 - 1999	バックホウ	コベルコ建機(株)	クローラ型	SK135SRT-1ES	平積m3,山積m3	0.38 , 0.50	トンネル用	BB-4BG1T
2 - 2112	バックホウ	(株)小松製作所	クローラ型	PC138US-2T1	平積m3,山積m3	0.39 , 0.50	トンネル用	SAA4D95LE-3-A
2 - 2113	バックホウ	(株)小松製作所	クローラ型	PC228US-3TN	平積m3,山積m3	0.6 , 0.8	トンネル用	SAA6D102E-2-A
2 - 2292	バックホウ	新キャタピラー三菱(株)	クローラ型	320D RR-TUN	平積m3,山積m3	0.6 , 0.8	トンネル用	3066-E3T
2 - 2292	バックホウ	キャタピラージャパン(株)	クローラ型	320D RR-TUN	平積m3,山積m3	0.6 , 0.8	トンネル用	3066-E3T
2 - 2336	バックホウ	新キャタピラー三菱(株)	クローラ型	330D-TUN	平積m3,山積m3	1 , 1.4	トンネル用	C9-JE3-TAA
2 - 2336	バックホウ	キャタピラージャパン(株)	クローラ型	330D-TUN	平積m3,山積m3	1 , 1.4	トンネル用	C9-JE3-TAA
2 - 2394	バックホウ	(株)小松製作所	クローラ型・後方超小旋回型	PC78US-6T1	平積m3,山積m3	0.22 , 0.28	トンネル用	S4D95LE-3-A
2 - 2431	バックホウ	新キャタピラー三菱(株)	クローラ型	308C CR-TUN2	平積m3,山積m3	0.21 , 0.28	トンネル用	4M40-E1
2 - 2431	バックホウ	キャタピラージャパン(株)	クローラ型	308C CR-TUN2	平積m3,山積m3	0.21 , 0.28	トンネル用	4M40-E1
2 - 2438	バックホウ	(株)小松製作所	クローラ型・後方超小旋回型	PC228US-3T1	平積m3,山積m3	0.6 , 0.8	トンネル用	SAA6D107E-1-A
2 - 2439	バックホウ	(株)小松製作所	クローラ型・後方超小旋回型	PC228USLC-3T1	平積m3,山積m3	0.6 , 0.8	トンネル用	SAA6D107E-1-A
2 - 2461	バックホウ	日立建機(株)	クローラ型	ZX70TN	平積(m3),山積(m3)	0.21 , 0.28	トンネル用	CC-4JG1

※変更届けがあった型式については青字で表しています。