

コマツレンタル道東 アタッチメント他一覧

【ブレーカ】

	メーカー	クラス(m)(m)	質量(kg)	全長×幅(mm)	油圧(Mpa)	打撃数(bpm)	チゼル径(φmm)
油圧ブレーカ	コマツ	0.2	235	-	10~16	580~1060	64
	オカダアイオン	0.2	250	1362×158	12~16	600~610	68
	日本ニューマチック工業	0.25	305	1550×-	15~17	400~1000	86
	日本ニューマチック工業	0.4	575	1960×-	15~17	450~800	106
	オカダアイオン	0.4	750	1873×328	14~18	550~800	105
	コマツ	0.7	820	-	14~18	450~720	105
	オカダアイオン	0.4	850	1890×384	14~18	550~710	110
	オカダアイオン	0.7	1430	2205×466	14~18	465~570	125
	日本ニューマチック工業	0.7	1520	2340×-	15~18	550~650	126
	オカダアイオン	0.7	1650	2284×420	15~18	360~430	135
コマツ	0.7	1700	-	14~18	450~630	135	
超低騒音油圧ブレーカ	古河ロックドリル	0.1	136	1140×-	10~14	850~1200	52
	日本ニューマチック工業	0.1	210	1320×-	12~14	550~1100	-
	古河ロックドリル	0.2	170	-	12~16	600~1100	60
	日本ニューマチック工業	0.2	190	1290×-	21~	500~1200	-
	日本ニューマチック工業	0.2	260	1380×-	15~17	500~1200	-
	古河ロックドリル	0.4	840	1950×-	14.5~18	400~700	105
	古河ロックドリル	0.4	875	1965×-	16~18	450~625	105
	オカダアイオン	0.7	1700	2486×418	14~18	430~570	135
古河ロックドリル	0.7	1730	2377×-	16~18	360~460	135	

【フォーク】

	メーカー	クラス(m)	質量(kg)	全長(mm)	最大開口幅(mm)	フォーク長(mm)	フォーク幅(mm)
機械式フォーク	室戸鉄工所	0.2	220	1140	1220	720	350
		0.25	360	1410	1505	890	405
		0.45	475	1645	1815	1010	545
		0.7	900	1880	2080	1155	700

	メーカー	クラス(m)	質量(kg)	全長(mm)	開口幅(mm)	爪長(mm)	爪幅(mm)
油圧パワーフォーク	室戸鉄工所	0.45	600	1620	1815	1020	上4本750/下3本545
		0.7	1000	1925	2080	1155	上4本970/下3本700

	メーカー	クラス(m)	質量(kg)	全長(mm)	最大開幅(mm)	油圧(Mpa)	旋回角度
ロータリーフォーク	イワフジ工業	0.4(木材)	800	2180	2000	24.5	360度
	室戸鉄工所	0.4(解体)	780	1980	1825	-	
	オカダアイオン	0.4(解体)	950	2195	1830	28	
	オカダアイオン	0.7(解体)	1595	2645	2335	28	

破碎機

	メーカー	クラス(m)	質量(kg)	全長×高×幅(mm)	最大開口幅(mm)	マグネット吸着面(mm)	破碎力(kN)	油圧(Mpa)
小割圧碎機	オカダアイオン	0.7	1775	2400×1405×-	880	-	880(中央)	21
	オカダアイオン	0.7(マグ付)	2120	2250×1655×630	880	660×450	880(中央)	22
大割圧碎機	日本ニューマチック工業	0.2	370	-	470	-	290(先端)	21
	オカダアイオン	0.7	1200	2050	850	-	900(中央)	28

	メーカー	クラス(m)	質量(kg)	全長(mm)	全高(mm)	最大開口幅(mm)	先端破碎力(kN)	油圧(Mpa)
木材圧碎機	オカダアイオン	0.4~0.7	1085	1700	1595	710	350	32

オーガ

	メーカー	クラス(m)	質量(kg)	全長(mm)	油圧(Mpa)	付属品
油圧オーガ	丸善工業	0.2	82	254	22	スパイラル
		0.2	130	270	8~26	切株カッター

アタッチメント交換機（チルティング）

	クラス(m)	着脱方法
チルトトッカエヒッカエ	0.7	油圧式

	クラス(m)	着脱方法
パワーチルト	0.4	機械式
	0.7	

アタッチメント交換機（固定式）

	クラス(m)	アームクレーン対応
Aロック	0.2	×
	0.4	
	0.7	
Bロック	0.4	○
	0.7	
Mロック	0.7	

鋼板移送機

	クラス(m)	質量(kg)	スライドアーム作動幅(mm)	旋回角度
P-MAT	0.7	820	80(片側)	360度

エクステンション

	メーカー	クラス(m)	長さ	仕様
エクステンション	コマツ	0.4	1.5	
	オノデラ	0.4	2	強化アーム用
	コマツ	0.7	1.5	
	コマツ	0.7	2	強化アーム用
	オノデラ	0.7	2	ICT建機対応

各種バケット

	クラス(m)	幅	仕様
法面バケット	0.05	800	
		1000	
	0.1	1200	
		1200	
	0.2	1200	
		1400	
	0.3	1400	2Tフック付
		1500	ロング用
	0.4	1500	リム付
		1600	
		1800	
		1800	リップ付
		1800	ゴム取付可
		1800	3Tフック付
		1820	替刃式
1820			
0.7	1820	替刃式/ICT用	
	2000		
	2000	替刃式	
	2000	ICT用	
	2100	草用	

	クラス(m)	幅	傾斜角度
三角バケット	0.2	150	1割
		200	3分
		250	3分
	0.25	200	3分
		300	3分
	0.4	150	1割
		200	1分3厘
		300	3分
	0.7	200	1分3厘
		300	1割
		300	3分
		400	5分

	クラス(m)	幅	仕様
狭幅バケット	0.2	300	縦ピン/平刃
		300	
	0.3	500	フック/平刃
		400	フック/平刃
	0.4	400	フック/平刃/3分
		500	3Tフック/平刃
		600	平刃
		600	
		650	3Tフック/平刃
	0.7	550	5T/平刃
		700	10Tフック/平刃