

大型切削機 (ホイール)

UNITE
工事部門

特徴

ハイパワーが工期の短縮とコストダウンを実現。



使い易い応答性に優れた ACCS によって、オペレータの作業を軽減、作業全体に注意をはらう余裕がもてます。

メー カー		酒井重工業		
型 式		ER551F	ER550F	ER501F
質 量	運 転 質 量 kg	29,000		26,100
	機 械 質 量 kg	27,000		24,100
	前 輪 質 量 kg	10,890	10,470	9,650
	後 輪 質 量 kg	18,110	18,530	16,450
本体寸法	全 長 mm	10,300	10,570	10,460
	全 幅 mm	2,470		2,470
	全 高 mm	3,240 (作業) 2,790 (運搬)		3,100 (作業) 2,730 (運搬)
性 能	作 業 速 度 m/min	0 ~ 60		0 ~ 30
	回 送 速 度 km/h	0 ~ 25	0 ~ 26	
	登 坡 能 力 度		26	
	最 小 回 転 半 径 m		11	
機 関	総 行 程 容 積 L	15	19	12
	定 格 出 力 kW/min ¹ (PS)	400/1,800 (544)	375/1,800 (510)	294/1,900 (400)
	名 称	カミンズ QSX15-2A	カミンズ QSK19C	パーキンス 2000-12TAS
作 業 装 置	最 大 切 削 幅 mm	2,050		2,100
	最 大 切 削 深 さ mm	230		160
	ド ラ ム シ フ ツ 量 mm		450	
	ビ ッ ト 数 本	156	154	152
積込装置	積 込 能 力 m ³ /h	200		220
	ペ ル ト 幅 mm	600		500
	積 込 高 さ mm	4,300	4,090	3,400
	ス イ ン グ 角 度 度	40		25
容 量	燃 料 タ ン ク L	700		500
	作 動 油 タ ン ク L	340	250	
	水 タ ン ク L		2,000	

※本カタログに記載されたものは、代表機種であり、他にも扱っております。
詳しい仕様等につきましては、最寄りの営業所までお問い合わせください。



UNITE

特徴

高性能コールドミリングマシン。強力で連続作業用として設計された機械。



メー カー		Wirtgen				酒井重工業
型 式		W2100DC	W2100VC	W2000DC	W1900DC	ER750CF
質 量	運 転 質 量	kg	39,525	25,400	25,300	39,300
	機 械 質 量	kg	34,950	23,100	23,000	35,800
	前 輪 質 量	kg	18,350	13,350	13,300	16,830
	0	kg	16,600	8,750	8,750	18,970
本体寸法	全 長	mm	14,950 (作業) 8,830 (運搬)	14,200 (作業) 11,100 (運搬)	14,600 (作業) 12,700 (運搬)	14,600 (作業) 12,700 (運搬)
	全 幅	mm	2,500	2,500	2,440	2,500
	全 高	mm	3,000	2,950	2,950	4,830 (作業) 2,880 (運搬)
	クローラ フロント	mm	2077x350x710		1600x260x550	2000x350x770
	クローラ リ ア	mm			1600x260x550	2000x350x770
性 能	作 業 速 度	m/min	0 ~ 27	0 ~ 31	0 ~ 44	0 ~ 44
	回 送 速 度	km/h	0 ~ 4.6	0 ~ 4.5	0 ~ 5	0 ~ 5
	登坂能力(作業時)	度	16	46	—	—
	登坂能力(回送時)	度	47	46	—	—
	最 低 地 上 高	mm	350	235	390	390
	最 小 回 転 半 径	m	5	4	7	7
機 関	総 行 程 容 積	L	22	15	19	19
	定 格 出 力	kW/min ⁻¹ (PS)	448/2,100 (609)	297/2,100 (404)	449/1900 (610)	449/1900 (610)
	燃料消費量 (フルロード)	L/h	110	73	116	116
	燃料消費量 (2/3負荷)	L/h	80	60	—	—
	名 称		Mercedes-Benz OM444LA	Mercedes-Benz OM442LA	三菱 S6A3-TA	三菱 S6A3-TA
作業装置	最 大 切 削 幅	mm	2,000	2,010	1,905	2,000
	最 大 切 削 深 さ	mm	400	300	300	300
	ビ ッ ト 間 隔	mm	15	15	15	15
	ビ ッ ト 数	本	166	154	154	154
積込装置	積 込 能 力	m ³ /h	550	290	500	500
	ベ ル ト 幅	mm	1,000	800	900	900
	積 込 高 さ	mm	4,100	4,400	4,830	4,830
	ス イ ン グ 角 度	度	45	45	45	45
	燃 料 タ ン ク	L	1,200	850	1,350	1,350
容 量	作 動 油 タ ン ク	L	300	270	180	180
	水 タ ン ク	L	4,180	1,600	3,500	3,500

※本カタログに記載されたものは、代表機種であり、他にも扱っております。
詳しい仕様等につきましては、最寄りの営業所までお問い合わせください。