の電動工具他・一般汎用機械

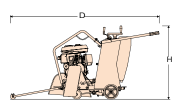
カッター・ドリル類

コンクリートカッター

ERC18DSA/MCD-012/MCD-012H/MCD-214HDX/MCD-RY14/MCD-RY14HS/MCD-218VDXS



ERC18DSA MCD-012 MCD-218VDXS



コード	7120	7110		7115		7120	
メーカー	エクセン						
型 式	ERC18DSA	MCD-012/ MCD-012H	MCD-214HDX	MCD-RY14	MCD-RY14HS	MCD-218VDXS	
ブレード寸法 inch	10~18	10~12	10~14	12~14	12~14	10~18	
最大切断深さ mm	70~175	70~100	70~120	50~100	50~100	70~170	
切断深度調節方式	半自走	手押式	半自走式	手押式	手押式	半自走式	
エンジン出力 ps/rpm	9.0/3,600	5.0/3,600	8.0/3,600	9.0/3,600	8.6/3,600	11.0/3,600	
水 / 燃 料 タンク ℓ	50/6.1	14/3.6	45/5.3	20	20/8.6	45/6.0	
寸 法(D×W×H) mm	1,600×510× 840	1,034×435× 746	1,990×585× 981	1,679×610× 970	1,679×610× 970	1,990×585× 981	
総 重 量 kg	143	51	134	145	145	159	

油圧パワーユニット

U-070-1

油圧杭打機

KH-180/KH-240V



		_		ド	1851		
	Х	- 1	カ -	丸善工業			
	型			式	U-070-1		
外	形	寸	法	mm	615×480×590		
質			量	kg	40		
油			量	ℓ/min	20.5		
最	高	圧	カ	MPa	11.7		
エ	L ン 3			ン	ロビンEX21D		



KH-180 KH-240V

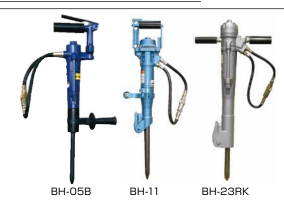
コード				۲	1814			
			カ -		丸善工業			
型式				式	KH-180	KH-240V		
外	形	寸	法	mm	600×273×130	629×265×154		
質			量	kg	23	24.5		
所	要	油	量	ℓ/min	18~22	20.5		
打 撃 数 bpm		1,700	1,080					
最大村	怪外	圣(オプ)	/ョン)	mm	80(100,120) 80(100,120)			

※単管を打ち込む場合、単管キャップが必要です。



油圧ハンドブレーカー

BH-05B/BH-11/BH-23RK



				7,		1812			
	Х	- :	カ -			丸善丸善工業			
	型式				BH-05B	BH-11	BH-23RK		
外	形	寸	法	mm	428×94	582×166	702×420		
質			量	kg	6.6	11	24.8		
所	要	油	量	ℓ/min	20.5	9.5~25	20.5		
打	粤	隆	数	bpm	2,700	1,450(15l/min)	1,000		
シ	ヤ	ン	ク	mm	外径17.5×60	外径26×80	外径30×87		

電動ピック

PH40F/H41SA3/PH-65A



	コード				44	4414			
	メ・		カ			HiKOKI			
	型			式	PH40F	H41SA3	PH-65A		
は	つ	b	量	kg/分	58/30	<	000		
電	源	・電	圧	V	単相 100/200	単相 100	単相 100		
電			流	Α	11.0/5.5	<	000		
消	費	電	カ	W	1,050	1,050	1,240		
打	車	登	数	bpm	3,000	3,000	1,400		
⊐	_	ド	長	m	5	5	5		
全			長	mm	420×243	389	642		
重			量	kg	5.9	4.8	15.0		

油圧ハンドオーガー

<u>OH-1</u>



※外径 100~250までの刃先があり ワンタッチジョイントにより延長も可能です。

充電式インパクトドライバ

TD172DRGX/TD173DRGX/TS141DRGX



TD.	1735	RGX

	-	-	۲	4458				
×		カ			マキタ			
型				TD172DRGX	TD173DRGX	TS141DRGX		
最大	締付ト	ルク	N∙m	180	180	40		
電		源	V	直流18	直流18	直流18		
	転	数	min-1	0~3,600	0~3,600	0~3,200		
打	撃	数	min-1	0~3,800	0~3,800	0~2,700		
重		量	kg	1.5	1.5	1.5		

電動インパクトレンチ

WR22SE/WR36DC/TW001GRDX/TW300DRGX



					44	20		
	メー	カ		HiK	OKI	マキタ		
	型		式	WR22SE	WR36DC	TW001GRDX	TW300DRGX	
最为	大締付トノ	レク	N∙m	620	300	1,350	300	
四角	iドライブ・	寸法	sq(mm)	19	12.7	19	12.7	
電		源	V	単相 100/200	36	直流 36	直流 18	
電		流	Α	13.1/6.6	<	<	<	
消	費電	カ	W	1,050	<	<	<	
回	転	数	min-1	1,400	0~3,000	0~1,800	0~3,200	
打	撃	数	min-1	2,000	0~4,000	0~2,300	0~4,000	
重		量	kg	4.6	1.9	3.8	1.8	

の電動工具他・一般汎用機械

カッター・ドリル類

電動ハンマードリル

PR38E/DH40SR/HR4030C/HR001GRDXV



	ド	4434					
メーナ	b —	HiK	OKI	マキタ			
型	式	PR38E	DH40SR	HR4030C	HR001GRDXV		
能力	mm	ドリルビット:38	ドリルビット:40	ドリルビット:40	ドリルビット:28		
開ビークリ	mm	コアビット:105	コアビット:120	コアビット:118	コアビット:54		
電源·電圧	V	単相 100/200	単相 100	単相 100	直流 36		
電流 50/60Hz	Α	11.0(100V)/ 5.5(200V)	11.5	13	<		
消費電力	W	1,050	1,100	1,100	<		
回転数	min ⁻¹ {回/分}	400	510	230~460	0~980		
打 撃 数	min ⁻¹ {回/分}	3,000	2,800	1,300~2,600	0~5,000		
コード長	m	5.0	5	5	<		
全 長	mm	420	435	412	578		
重 量	kg	7.5	6.5	6.3	5.3		

電気サンダー単相

PDH-100J/PDH-180C/GA6010



			ř	4450					
,	× –	カ	1	HiK	OKI		マキタ		
<u> </u>	型		爿	PDH-100J	PDH-	180C	GA6010		
研削	トイシ	寸法	mm	100×6×15	180×	6×22	150×6×22		
電		源	٧	単相 100	単相 100 単相 200		単相 100		
電		流	Α	8.0	14.0	7.0	11		
消	費電	カ	W	760	1,3	30	1,050		
回	転	数	min ⁻¹ {回/分}	9,500	6,8	800	9,000		
質		量	kg	1.9	6	.3	2.6		
	_	ド	m	2.5	2	.5	2.5		

電気セーバーソー

CR13VBY2/CR18DBL/JR3070CT/JR187DRGX



JR187DRGX
UITIO/ DITOX

	_	ド		44	72		
メ -	ーカ		HiKOKI		マ=	マキタ	
型		式	CR13VBY2	CR18DBL	JR3070CT	JR187DRGX	
	パイプ		130	130	130	130	
切断能力	木 材	mm	120	255	255	255	
	軟鋼材		19	19	0000	<	
ストロ-	- ク数	min ⁻¹ {回/分}	0~3,000	0~2,500	0~2,800	0~3,000	
ストロ-	- ク量	mm	32	32	32	32	
電	源	V	単相 100	18	単相 100	直流 18	
電	流	Α	15	<	15	<	
消費	電力	W	1,430	<	1,430	<	
質	量	kg	4.5	3.4	4.4	3.7	
	ド	m	2.5	<	2.5	<	

振動ドリル

DV20VF/HP2032/HP001GRDX





ハンドカッター

TS400/TS410/EC7412S/ECD7412S



コード		7520				
メーカー	スチ	ール	やまびこ			
型式	TS400	TS410	EC7412S	ECD7412S		
エンジン形式/排気量 cc	空冷2サイクル/64.1	空冷2サイクル/66.7	空冷2サイクル/73.5	空冷2サイクル/73.5		
燃料/タンク容量 ℓ	混合(50:1)/ 0.94	混合(50:1)/ 0.94	混合(25:1もしくは 50:1)/0.70	混合(25:1もしくは 50:1)/0.70		
点火装置/気化器	電子点火/ ダイヤフラム	電子点火/ ダイヤフラム	電子点火/ ダイヤフラム	電子点火/ ダイヤフラム		
ブレード inch	12.0(305mm)	12.0(305mm)	12.0(305mm)	12.0(305mm)		
重 量 kg	9.1	9.5	10.1	12.7		

エンジンチェンソー

MS230C-BE/MS241C-M/E2048S/E1040D



				ド		7540						
			カ			スチ		やまびこ				
	型			式		MS230C-BE	MS241C-M	E2048S	E1040D			
ガ	1	ド	バ	_	mm	400	400	400	400			
ソ-	ーチ	ェン	/ピッ	ッチ	inch	0.375	0.375	0.325	0.325			
	形式	t/	排気	量	CC	空冷2サイクル /40.2	空冷2サイクル /42.6	空冷2サイクル /50.2	空冷2サイクル /39.4			
エ	燃				料	混合(50:1)	混合(50:1)	混合(50:1)	混合(25:1 もしくは50:1)			
ジン	燃料	タ)	ソクを	量名	l	0.47	0.46	0.49	0.54			
	オイ	ルタ	ンク	量容	l	0.2	0.28	0.28	0.27			
重				量	kg	4.9	4.5	4.8	4.8			

MS241C-M

刈払機

FS2602-U/FS2652-UT/FS25C/FS26C/SSR2601-2T/SRE2625UGT/MUR001GRM



		— I	ž	7550							
)	× –	カー			スチール			やま	マキタ		
五	톝			FS2602-U	FS2652-UT	FS25C	FS26C	SSR2601-2T	SRE2625UGT	MUR001GRM	
ハ	ン	ド	ル	両手ハンドル	両手ハンドル	両手ハンドル	両手ハンドル	両手ハンドル	両手ハンドル	両手ハンドル	
エ	ンジ	ン方	式	空冷2サイクル	空冷2サイクル	空冷2サイクル	空冷2サイクル	空冷2サイクル	空冷2サイクル	充電式	
排	気	量	CC	25.6	25.6	24.1	24.1	25.4	25.4	<	
始	動	方	式	リコイルスターター	リコイルスターター	エルゴスタート	エルゴスタート	リコイルスタータ (ソフトスタート)	リコイルスタータ (iスタート)	<	
使	用	燃	料	混合50:1	混合50:1	混合50:1	混合50:1	混合50:1	混合50:1	直流 36	
燃料	タンク	量容量	l	0.64	0.64	0.54	0.54	0.7	0.7	<	
全		長	mm	1,766	1,766	1,780	1,780	1,771	1,771	1,815	
全		幅	mm	566	566	578	578	563	563	<	
全		高	mm	438	360	432	432	388	388	<	
重		量	kg	4.7	4.9	4.7	4.9	5.1	5.1	4.4	

カッター・ドリル類

自走式草刈機

ZHM1550RR



		-	_	ド		7555		
	Х		カ			ゼノア		
	型			式		ZHM1550RR		
	機	械	質	量	kg	1,670		
	全			長	mm	3,270		
	全			幅	mm	1,760		
1444	全			高	mm	1,355		
機械	車両本	体部	最低地	止高	mm	180		
哲	クロ	ーラ	中心	距離	mm	1,190		
量	クロ	I – 5	接拉	也長	mm	1,190		
質量·寸法	履	취	F	幅	mm	300		
法	接	坩	t	圧	kPa	23.0		
他	燃料	タン	ノクを	量容	l	33		
	最大	走行	前	進	km/h	7.0		
	速	度	後	進	km/h	5.0		
	最小	\ <u> </u>	転半	∠ 径	mm	1,860		
	静的	安定	度(左	右)	度	57		

				ĸ		7555
	Х		カ			ゼノア
т	種				別	水冷ディーゼル
シ	型				式	3TNV88C
エンジン	総	排	気	量	cm	1,642
)	定格	出力	(グロ	1ス)	kW(ps)	27.5(37.4)/3,000rpm
走	種				別	クローラ式
行	駆	重	b	方	式	油圧無段変速左右独立駆動方式
装	履				帯	ゴムクローラ
置	駐	車	ブー	レ -	- +	油圧作動ディスク式
	種				別	単軸フリーハンマ式
	有	効	川	幅	mm	1,525
作	刃			数	枚	108
業機	VII 2	ᄁᆂᆎ	駆	動;	方式	Vベルト
	ע ניאן	刈刃軸		転力	方向	アップカット/ダウンカット切替
	地上	高記	■整	範囲	mm	-125~495
	刈り	高さ	調整	範囲	mm	0~300

鉄筋カッター

HBC-816



		_		7,	7329
	× ·		カ		オグラ
1					HBC-816
切	断	能	カ	mm	16
速			度	秒	1.5
Ŧ	-	-	タ	_	100V/1,050W
周	i	叏	数	Hz	50/60
全			長	mm	492
全			幅	mm	165
全			高	mm	120
重			量	kg	8.7

- ※速度は16mm切断時です ※モーターは二重絶縁を採用しています ※高強度鉄筋SD490完全対応 衝撃吸収ボディの強力モーター搭載 ※SD390.490相当材を切断する場合はオプション品の「SP」替刃をお使いください

コードレス鉄筋カッター

HCC-16HPW



	-	=		7,	7329
	у .		カ	_	オグラ
170.1	뛭				HCC-16HPW
切	断	能	力	mm	16
速			度	秒	4.0
Ŧ	-	_	タ	_	18V/DC
全			長	mm	394
全			幅	mm	263
全			高	mm	108
重			量	kg	6.8

- ※強力バッテリー18V採用、ヘッド部360°自在に回転 ※速度は16mm切断時です ※重量はバッテリー含みます ※高強度鉄筋SD345対応

ポータブルベンダー

HBB-32HPW



- ※速度は32mm曲げ時です ※モーターは二重絶縁を採用しています ※「押し、引き曲げ」による修正加工 先端部が自在に回転
- ※高強度鉄筋SD490完全対応

		-	-	7,	7405
	×	-	カ	_	オグラ
7	뒏			式	HBB-32HPW
鉄			筋	mm	32
Ŧ		_	タ	_	100V/1,330W
周		波	数	Hz	50/60
曲	げ	速	度	秒(90°曲げ)	16
寸法	۲) ټ	×W	′×Η)	mm	670×302×219
重			量	kg	25.5
押	U	引	き能	1 力	13~32



鉄筋ベンダー

MB-819



М	B-	8	1	9
	_	_	•	_

※高強度鉄筋 SD490完全対応 ※ SD390.490相当材を曲げる場合はオプション品の専用ローラーカラーをお使いください

	<u> </u>	-	۲	7410
	× –	カ	- 1	オグラ
1	텔		式	MB-819
鉄		筋	mm	19
最	大	曲	径	0~180
Ŧ	_	タ	_	100V/1,050W
周	波	数	Hz	50/60
曲	げ速	度	秒 (180°曲f)	5.0
寸法	ţ(L×W	×H)	mm	455×372×393
重		量	kg	54.0
曲	げ	能	力	8~19

高速カッター単相

CC14SF



	Ξ	-	_	ド		7510
	メ		カ			HiKOKI
						CC14SF
切	断	角	Ì	度	度	0
			丸	棒		65
最断	大能	切力	丸パ	イプ	mm	120
	130	,,	L形	鋼		130×130
電				源	V	単相 100
電				流	Α	15.0
消	費	電	Ē	カ	W	1,450
回		転		数	min ⁻¹ {回/分}	3,800
バ	1	ス	開	き	mm	240
質				量	kg	16
		_		ド	m	4

電気丸鋸

5637BA/HS631DGXS/HS007GRDX



		_	- ド		4460				
	メーカー					マキタ			
	型		式		5637BA	HS631DGXS	HS007GRDX		
	ノコ刃寸法		外径		165	165	125		
	ו וער	冮	内径	mm	20	20	20		
<u> </u>	最大切込深さ	r +	90°	mm	57	66	47		
取人	. 40 12 70	* C	45°		38	46	30		
電			源	V	単相 100	直流 18	直流 36		
電			流	Α	11	<	<		
消	費	電	力	W	1,050	<	<		
⊐	_	ド	長	m	5	<	<		
重			量	kg	2.9	3	2.8		

低丈型磁気ボール盤 100V

LO-3000A



	□ -	7572		
	メー	日東工器		
型			Š	LO-3000A
電		源	V	AC100
電気ドリル	定格消費電力		W	750
	定格電流		Α	7.9
ル	無負荷回転速度		min ⁻¹	1,100
マグ	マグネット消費電力			35
穴あけ能力	ワンタッチタイプジェットブローチ	20L	mm	穴径:Ф11.5~Ф13.5
				板厚:6~20
		25L		穴径:Ф14~Ф30
				板厚:6~25
		35L		穴径:Ф17.5~Ф30
				板厚:6~35

	7572		
× -	カー		日東工器
最大ストロー	58		
マグネット最大	大磁力	N(kgf)	5,500(561)
マグネット	寸法	mm	65(幅)×145(長さ)
位置調整範囲	左右移動	mm	10
位 過 證 乳 齿	前後移動		10
キャブタイヤ	コード	m	5
本 体 質	量	kg	8.2