

コードレス 集じん丸のこ 集じん機取付可能 (P.117)

18v のこ刃径 125mm 切込み深さ 47mm ブロフ機構 平行度微調整機構付

- 軽量コンパクト、好バランス
- サイレントモード搭載で低騒音化とモーター効率アップを両立
- キックバック軽減システム搭載



C 18DYBL

(LXPk) ¥68,900
BSL 36A18×1個
急速充電器 UC 18YDL2 (約25分)・ケース付

本体のみ (NN) ¥36,200
蓄電池・充電器・ケース別売



14.4v のこ刃径 125mm 切込み深さ 47mm ブロフ機構 平行度微調整機構付

- 軽量コンパクト、好バランス
- サイレントモード搭載で低騒音化とモーター効率アップを両立
- キックバック軽減システム搭載



C 14DYBL

(LYPK) ¥64,900
BSL 1460×1個
急速充電器 UC 18YDL2 (約30分)・ケース付

本体のみ (NN) ¥35,000
蓄電池・充電器・ケース別売



形名	能力 mm			回転数 min ⁻¹ {回/分}	質量 kg	1充電当たりの作業量(目安)			標準付属品
	のこ刃径	取付穴径	切込み深さ			窯業系サイディング 厚さ14×幅450mm	石こうボード 厚さ15×幅910mm	SPF(2×10) 厚さ38×幅235mm	
C 18DYBL	125	20	(90°) 0~47 (45°) 0~30	5,000(パワーモード) 3,000(サイレントモード)	2.7	5.0Ah(MV) 約190本	5.0Ah(MV) 約267本	5.0Ah(MV) 約240本	ガイド、電池カバー
C 14DYBL	125	20	(90°) 0~47 (45°) 0~30	5,000(パワーモード) 3,000(サイレントモード)	2.6	6.0Ah 約186本	6.0Ah 約261本	6.0Ah 約216本	ガイド、電池カバー

深切り電子集じん丸のこ

のこ刃径 125/100mm 切込み深さ 47/35mm

- クラス最小・最軽量^{*1}で取り回ししやすい
- 集じん機接続で、90%以上^{*2}の集じん効率
- 高速回転7,000min⁻¹で切断スピードが速い
- ワンタッチで簡単着脱!ダストボックス(別売)に交換可能



NEW
C 5YE
¥35,800



集じん丸のこ 新建材(特に各種サイディング)の切断に最適!集じん機取付可能(P.117)

のこ刃径 100mm 切込み深さ 26mm

- 堅牢、高精度アルミベース採用
- 刃先を照らすLEDライト付
- 集じん機接続可能

C 4YA2

¥40,900
チップソー付
(N) ¥38,200
のこ刃別売

ショートコード仕様(コード長 0.25m)
(SN) ¥40,400
ホースカバー、延長コード付、のこ刃別売



のこ刃径 100mm 切込み深さ 27mm

平行度微調整機構付
C 4YC * ¥39,100
チップソー付
(N) ¥36,300
のこ刃別売

ショートコード仕様(コード長 0.25m)
(SN) ¥38,500
ホースカバー、延長コード付、のこ刃別売

のこ刃径 125mm 切込み深さ 39.5mm

平行度微調整機構付
C 5YB2 * ¥40,900
チップソー付
(N) ¥37,700
のこ刃別売

ショートコード仕様(コード長 0.25m)
(SN) ¥39,900
ホースカバー、延長コード付、のこ刃別売



形名	能力 mm			電源 V	電流 A	消費電力 W	回転数 min ⁻¹ {回/分}	質量 kg	コード m	標準付属品						
	のこ刃径	取付け穴径	切込み深さ													
C 5YE	125	20	0~47	単相 100	12.0	1,050	7,000(パワーモード) 3,500(サイレントモード)	2.4	2心・0.5	ボックススパナ、ガイド、継ぎコード(5m)						
	100		0~35								0~20					
C 4YA2	100	20	0~26								8.0	750	13,000	3.2	2心・5	チップソー(刃数14)、スパナ(2個)、ガイド(コードNo.302756)
C 4YA2(SN)	100	20	0~26								8.0	750	13,000	3.2	2心・0.25	ホースカバーセット、スパナ(2個)、ガイド(コードNo.302756)、延長コード(5m)
C 4YC	100	20	0~27								11.0	1,050	9,000	2.7	2心・5	チップソー(刃数16 コードNo.0031-9631)、ボックススパナ、ガイド(コードNo.328668)、ダクトアダプタ
C 4YC(SN)	100	20	0~27								11.0	1,050	9,000	2.7	2心・0.25	ホースカバーセット、延長コード(5m)、ボックススパナ、ガイド(コードNo.328668)、ダクトアダプタ
C 5YB2	125	20	0~39.5								11.0	1,050	9,000	2.9	2心・5	チップソー(刃数20 コードNo.0031-9632)ボックススパナ、ガイド(コードNo.328668)、ダクトアダプタ
C 5YB2(SN)	125	20	0~39.5								11.0	1,050	9,000	2.9	2心・0.25	ホースカバーセット、延長コード(5m)、ボックススパナ、ガイド(コードNo.328668)、ダクトアダプタ

※1 2021年1月現在、国内電動工具メーカーにおいて(当社調べ)のこ刃径125mm深切り電子集じん丸のこ

※2 数値は参考値です。材料や条件により異なります。 *1 詳細はP.19をご覧ください。 *2 詳細はP.24をご覧ください。

*4 Bluetooth®蓄電池(BSL 36A18B、BSL 36B18B)使用時。製品によっては、ホース接続の際に別途、別売のアダプタが必要になります。詳細は、集じん機と各種電動工具の接続(P.116~120)をご参照ください。



丸のこ用チップソーなど別売部品はP.132~135をご参照ください。