

コーナー部・平面研磨

微細バリ・カエリ取り

狭く深いリブ研磨

ラブロン& パワーパックセット

センタツール
簡単交換&
振幅調整が可能

左右往復運動のヤスリとして溝や狭部研磨に威力を発揮。

100V用 MNA-LRV | C2013/ M213LRV
115V用 MNA-LRV-115 | C2113 / M213LRV 230V用 MNA-LRV-230 | C2213 / M213LRV



総合カタログ 22
ページ

ラブロン

振動数(回/分)	800~8,000
振幅調整幅	0~1.6mm
取付可能軸径	φ1.5~4.7mm
入力電圧	3~30D.C.V
無負荷電流	0.25D.C.A
最大トルク	6.9N・m
重量(ロード含まず)	307g
手元スイッチのカラー	ブラック

総合カタログ 9
ページ

パワーパック

型名	C2013	C2113	C2213
入力電圧(50/60Hz)	AC100V±5%	AC115V±5%	AC230V±5%
定格入力		60VA	
出力電圧		D.C.1~30V	
重量		約2.5kg	



ミニターの
センタツール
ラインナップ&製品仕様

総合カタログ
73
ページ



◀ バリ取り工具

▼最新の総合カタログからもご確認いただけます

総合カタログ
498
ページ

ポリター工具 ▶



総合カタログ
79
ページ

研磨工具 ▶



総合カタログ
469
ページ



◀ ミニベルト
サンダー工具

総合カタログ
492
ページ



◀ ラブロン工具

MINITOR 株式会社

<https://www.minitor.co.jp>

本社 〒130-0026 東京都墨田区両国3-21-1
大阪営業所 〒550-0013 大阪市西区新町2-4-2
名古屋営業所 〒460-0022 名古屋市中区金山1-9-15
九州出張所 〒830-0048 福岡県久留米市梅満町48-3

TEL.03-6630-5800 FAX.03-6630-5795
TEL.06-6531-5300 FAX.06-6531-5417
TEL.052-331-5222 FAX.052-331-5223
TEL.06-6531-5300 FAX.06-6531-5417

MINITOR CO., LTD. JAPAN
21-1 Ryogoku 3-chome, Sumida-ku, Tokyo 130-0026 JAPAN
Phone.03(6630)5800 FAX.03(6630)5795

ミニター



迷わず、現場へ。

Minimo ONE SERIES Ver.3

ハンドピース & パワーパック
セットカタログ

作業効率UPの最適解。

組み合わせに悩むことなく
作業に合わせて選択できる
お得なセットが登場

HAND PIECE & POWER PACK SET

MINITOR CO., LTD. JAPAN

リブ・異形穴の研磨

金型の精密研磨

微細バリ取り

ポリターハンドピース&ポリターパワーパケット

約25,000回/秒
超音波振動

超音波振動によるバリ取りや精密研削加工、鏡面研磨などに最適

100V用 MNA-US | P30 / US21 / CA10
115V用 MNA-US-115 | P30 / US21 / CA11 230V用 MNA-US-230 | P30 / US21 / CA12



総合カタログ 48 ページ

ポリターハンドピース

振動子	ランジュバン型
振動数	25±5kHz
最大振幅	45ミクロン
重量(コードを含まず)	215g

総合カタログ 47 ページ

ポリターパワーパケット

入力電圧	AC100~AC240V (50/60Hz)
消費電力	40W max.
出力	27W max. (STROKE CONTROL / パワーモード ON時) 18W max. (STROKE CONTROL / パワーモード OFF時)
追尾共振周波数	20k~32kHz
出力調整	連続可変
重量	約1.3kg

高速型ハンドピース&パワーパケット

どんな場面でも!
万能タイプ

高回転のスタンダードタイプのマイクログラインダー

100V用 MNA-213H | C2013 / M213H
115V用 MNA-213H-115 | C2113 / M213H 230V用 MNA-213H-230 | C2213 / M213H



総合カタログ 16 ページ

高速型ハンドピース

無負荷回転数	1,000~30,000r.p.m.
入力電圧	3~30D.C.V
無負荷電流	0.40D.C.A
最大トルク	4.3cN·m
重量(コードを含まず)	287g
手元スイッチカラー	レッド

総合カタログ 9 ページ

パワーパケット

型名	C2013	C2113	C2213
入力電圧 (50/60Hz)	AC100V±5%	AC115V±5%	AC230V±5%
定格入力	60VA		
出力電圧	D.C.1~30V		
重量	約2.5kg		

曲面のバリ取り

金属部品の面取り

セラミックス・木材の加工

ミニベルトサンダー&パワーパケット

軽量
カンタン操作

バリ取り・研削・研磨に大きな能力を発揮するハンディベルト

100V用 MNA-BS | C2013 / BS313
115V用 MNA-BS-115 | C2113 / BS313 230V用 MNA-BS-230 | C2213 / BS313



総合カタログ 28 ページ

ミニベルトサンダー

無負荷ベルトスピード (m/分)	49.2~700
入力電圧	3~30D.C.V
無負荷電流	0.3D.C.A
適応カーボンブラシ	KE-580
重量(コードを含まず)	440g

総合カタログ 9 ページ

パワーパケット

型名	C2013	C2113	C2213
入力電圧 (50/60Hz)	AC100V±5%	AC115V±5%	AC230V±5%
定格入力	60VA		
出力電圧	D.C.1~30V		
重量	約2.5kg		

中速型ハンドピース&パワーパケット

高トルクで
粘りのある回転力

研磨や不可の高い作業に最適

100V用 MNA-213 | C2013 / M213
115V用 MNA-213-115 | C2113 / M213 230V用 MNA-213-230 | C2213 / M213



総合カタログ 21 ページ

中速型ハンドピース

無負荷回転数	1,000~15,000r.p.m.
入力電圧	3~30D.C.V
無負荷電流	0.30D.C.A
最大トルク	5.9cN·m
重量(コードを含まず)	284g
手元スイッチカラー	グリーン

総合カタログ 9 ページ

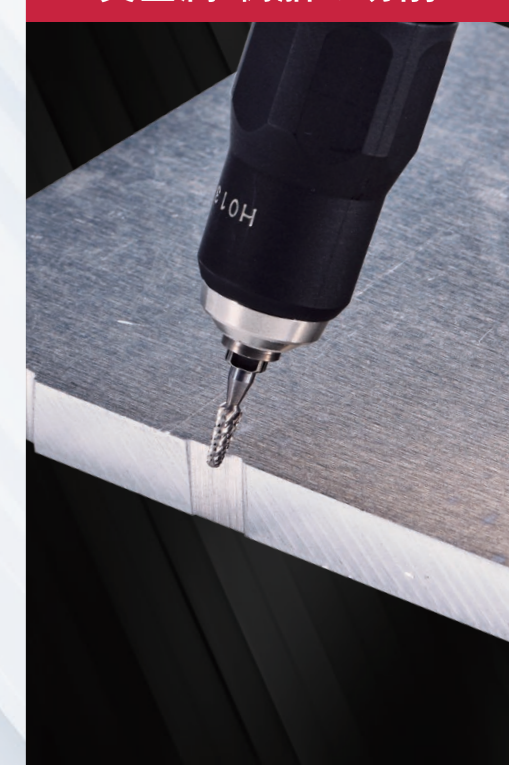
パワーパケット

型名	C2013	C2113	C2213
入力電圧 (50/60Hz)	AC100V±5%	AC115V±5%	AC230V±5%
定格入力	60VA		
出力電圧	D.C.1~30V		
重量	約2.5kg		

高硬度材の研削

精密バリ取り

貴金属・樹脂の切削



金型の修正

バフ研磨

皮膜除去・サビ取り

