

■2019年廃番品リスト

下記商品は2019年8月をもって生産終了となります。これまでご愛用いただき誠にありがとうございました。

品番	品名	掲載ページ	後継品	品番	品名	掲載ページ	後継品
MR7	エアーニツパ本体	3	なし	MP2000M	機械取付用丸型エアーニツパ本体	-	なし
MP7	エアーニツパ本体	4	なし	SBME3	セットベース(ME3用)	-	なし
MP2000	エアーニツパ本体	5	なし	SBME5	セットベース(ME5用)	-	なし
CP10	エアーニツパ本体	6	なし	SBME10	セットベース(ME10用)	-	なし
MR7M	機械取付用丸型エアーニツパ本体	10	なし	SBME20	セットベース(ME20用)	-	なし
MP7M	機械取付用丸型エアーニツパ本体	11	なし	SBME30	セットベース(ME30用)	-	なし
CP10M	機械取付用丸型エアーニツパ本体	13	なし	CTD50M	固定台(MR50AM・MP55AM用)	-	なし
JO100M	ジャンボカッター本体	13	なし	S7	替刃	-	なし
ME3	スライドカット式エアーニツパ本体	28	SN3	F9	替刃	-	なし
MF3	パーチカルタイプエアーニツパ本体	30	MS3G	FD9	替刃	-	なし
MF5	パーチカルタイプエアーニツパ本体	30	MS5G	F1EM	替刃	-	F1E
MF10	パーチカルタイプエアーニツパ本体	30	MS10G	F3EM	替刃	-	F3E
MF20	パーチカルタイプエアーニツパ本体	30	MS20G	F5EM	替刃	-	F5E
CL5	スライドエアーニツパ本体	22	なし	F9EM	替刃	-	F9E
CL10	スライドエアーニツパ本体	22	なし	F1EKM	替刃	-	F1EK
CL20	スライドエアーニツパ本体	22	なし	F3EKM	替刃	-	F3EK
MB25	(ジルコニアベルト付)ミニベルタ	40	MB20S	F5EKM	替刃	-	F5EK
MB25S	(ジルコニアベルト付)ミニベルタ	40	なし	F9EKM	替刃	-	F9EK
GXY1010	横型パワープレス本体のみ	42	なし	P8	替刃	-	なし
GXY1020	横型パワープレス本体のみ	42	なし	P12	替刃	-	なし
CB13S	(ピン付)エアーパンチャー	41	なし	Y4H	替刃	-	なし
CB13P	(ピン付)エアーパンチャー	41	なし	Y817P	替刃	-	なし
CB13L	(ピン付)エアーパンチャー	41	RH25	Z61	替刃	-	Z6
FV80	四方ロフトバルブ	45	なし	ZEP6J	替刃	-	なし
SY2H	替刃	7	なし	E300SH	替刃(ハイスチップ付)	-	E300H
SY6J	替刃	3,4,7	なし	13S2	替刃 ピン エアーパンチャー用	-	なし
SW20	替刃	20	SW20S	13P2	替刃 ピン エアーパンチャー用	-	なし
SW2	替刃	20	SW2S	13L2	替刃 ピン エアーパンチャー用	-	なし
SW4	替刃	20	SW4S	RP10	リンクピン(1組) MOS10用	-	なし
SW5	替刃	20	SW5S	RP20	リンクピン(1組) MOS20用	-	なし
FW10	替刃 WS3用	20	FW10S	RP30	リンクピン(1組) MOS30用	-	なし
FW1	替刃 WS5用	20	FW1S				
FW3	替刃 WS10用	20	FW3S				
FW5	替刃 WS20用	20	FW5S				
RO22	替刃 リングセッター MOS10用	8	なし				
RS24	替刃 リングセッター MOS10用	8	なし				
RO48	替刃 リングセッター MOS20用	8	なし				
RS63	替刃 リングセッター MOS20用	8	なし				
RO70	替刃 リングセッター MOS30用	8	なし				
RS82	替刃 リングセッター MOS30用	8	なし				

※廃番本体に付随する替刃(専用替刃)も廃番となります。

※後継品なしの商品は、2022年8月をもって部品の供給ならび修理の受付を終了させていただきます。
(ただし、部品の在庫状況によっては供給できない場合がございますのであらかじめご了承ください。)

※当社では別作品(オーダーメイド)の製作も行っております。お気軽に弊社までお問い合わせください。

■カタログ誤記訂正のお知らせ

ナイル総合カタログ2017.11.10,000版において、記載に誤りがありました。
深くお詫び申し上げますとともに、以下の通り訂正させていただきます。

対象商品: FEP10P エアーニツパ替刃

訂正内容: 【誤】切断能力 軟質樹脂 φ10.0mm~φ13.0mm(使用本体によって変動)
【正】切断能力 軟質樹脂 φ8.0mm

室本鉄工株式会社