

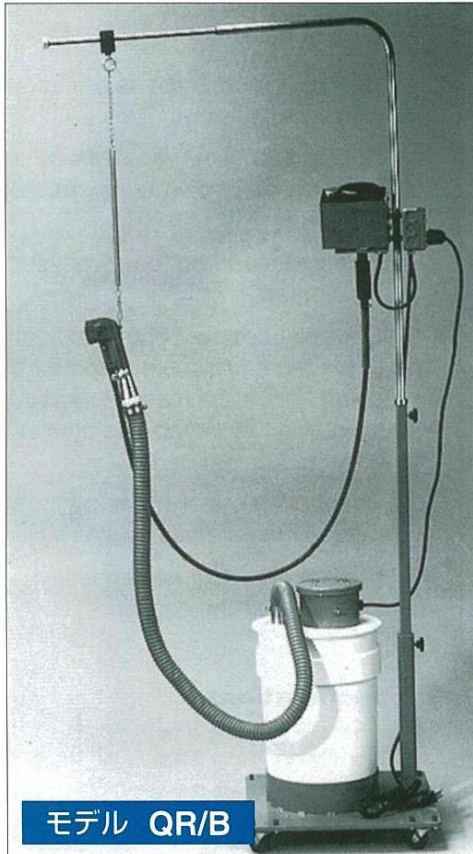
TRIMMASTER

モデル QR

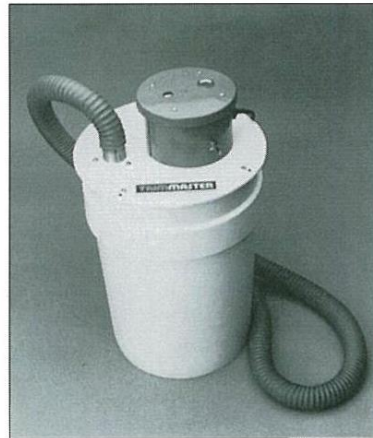
つり下げ式ケバ切りユニット

バキューム付つり下げ式ケバ切り機 キャスター付により移動もラクラク!!

- つり下げ式ケバ切り頭により、製品に応じて自由に高さが調節できます。
- クリッパー、バキューム、キャスター付土台、つり下げバーが一体となったケバ切りユニットです。
- 軽量でキャスター付により工場内での移動もラクラクです。



モデル QR/B



バキューム CBタイプ

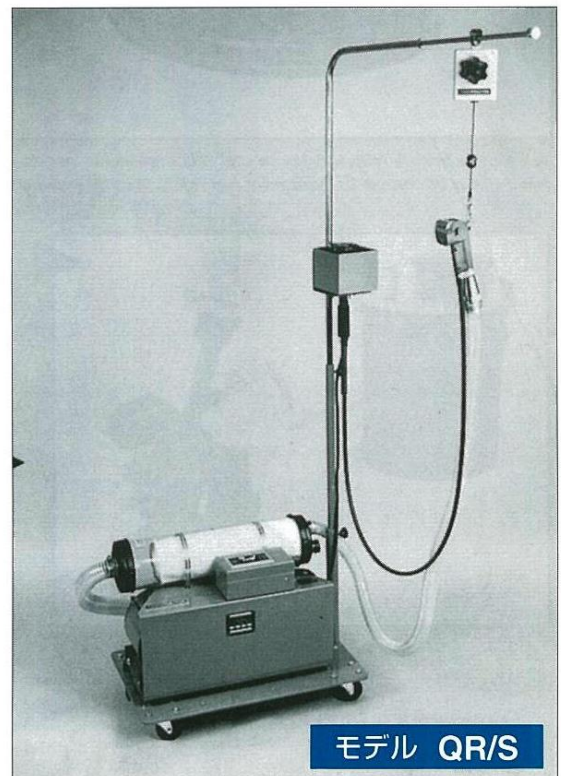


バキューム CCタイプ

* トリムマスターのモデルQRにはバキュームの種類、タンク容量により3タイプあります。

■モデルと仕様

モデル	モデルQR/B	モデルQR/C	モデルQR/S
ケバ切り頭	軽量Uタイプ(ウルトラ・ライト)		
バキューム	CBタイプ付 カーボンブラシは 300時間で交換必要	CCタイプ付 カーボンブラシは 300時間で交換必要	XSタイプ付 カーボンレス (カーボン不要)
集塵タンク容量	約17ℓ	約41ℓ	約5.6ℓ
ノイズレベル	80dB	86~88dB	80dB以下
キャスター	標準装備		
電源	単層、110V、60Hz	単層、110V、60Hzまたは 単層、220V、50/60Hz	単層、220V、50/60Hz
重量	25kg	26kg	48kg
ベースサイズ	46cm×46cm		



モデル QR/S

ループ・オープナー (No.1)

このループ・オープナーはボタンホールなどのように残り糸が渡っている場合に便利であり、クリッパー・ヘッドの側面に2個の止ネジで取り付けて使用します。渡り糸はそのままではカットしにくいものですが、このループ・オープナーについているカミソリ刃によりその渡り糸を中央で2本に分断したのちクリッパー・ヘッド面にそのケバ切り箇所を当てると、糸端がバキュームにより吸い込まれやすく能率の良い作業が行えます。

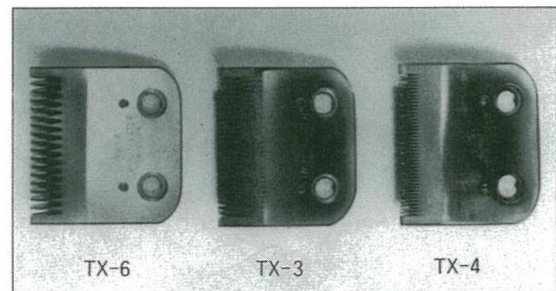


クリッパー・ブレード

このクリッパー・ブレードは実際に糸端やケバをカットするパーツであり、外側の固定刃と内側の回転刃との1セットになっています。カットする糸やケバの太さに応じ刃の大きさやその間隔が異なる次の3種類があります。

(右図参照)

- TX-6.....特に太い糸のカット用で刃が大きくその間隔も広い。
- TX-3.....一般用で種々の糸のカットに使用できます。(標準)
- TX-4.....特に細い糸やケバのカット用で刃が小さく、その間隔も狭い。



ノーズ・ピース

製品の素材や糸の太さに応じ安全・確実にカットするための一種のガイドの役目をします。このノーズ・ピースには次の4種類があります。(右図参照)

- # 1.....ミゾの間隔が非常に細かい。
- # 2.....ミゾの間隔が中程度。(標準)
- # 3.....ミゾの間隔が広い。
- # 4.....ミゾの間隔が非常に広い。

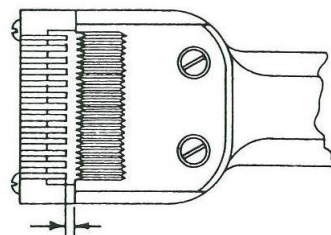
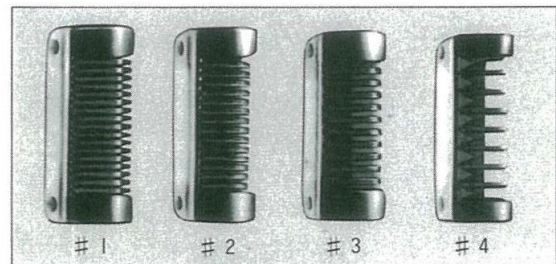
以上の# 1～# 4のノーズ・ピースには各々Dタイプ(TX-3, TX-4用)とFタイプ(TX-6用)とがあります。

ノーズ・ピースとクリッパー・ブレードのすき間

右図のようにノーズ・ピースとクリッパー・ブレードの間には糸が入るすき間があります。このすき間の広さによりカットできる糸の太さが異なります。このすき間はノーズ・ピースにより決まり、DまたはFタイプの# 1～# 4の各々のノーズ・ピースに於て次の4種類のすき間のものがあります。

- #020約 0.5 mm
- #060約 1.6 mm (標準)
- #040約 1 mm
- #080約 2 mm

注記：モデル QR をご注文時にはこれらクリッパー・ブレード及びノーズ・ピースをご指定下さい。



例 (標準の場合) ⇒ TX-3/D2-060

↓クリッパー・ブレード
↓Dタイプ
↓#2
↓ノーズ・ピース
↓すき間
1.6 mm