

キャスター付き
コンパクト
タイプ

簡易バリ取り機

OSC2105

他社製バリ取り機の使い古した
ブラシが取り付け可能!

キャスター付きで移動が簡単!

楽な姿勢で疲れ知らず!

成形加工品・
長尺ワークもバリ取り可能!

ライト付きで手元が見やすい!

下記の写真は、バリ取りの比較写真です。



加工前



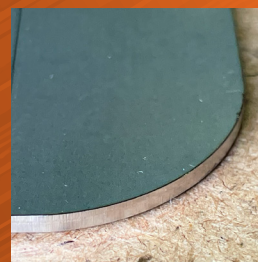
加工前



加工前



加工前

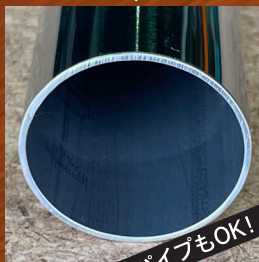


加工前



加工後

角パイプもOK!



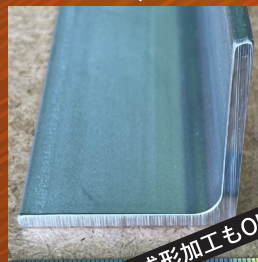
加工後

丸パイプもOK!



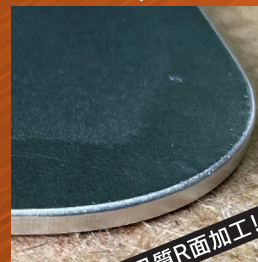
加工後

立体形状ワークもOK!



加工後

曲げ成形加工もOK!



加工後

高品質R面加工!

オガタ・エスメック

※サンプル加工の依頼も
受けております

製品概要

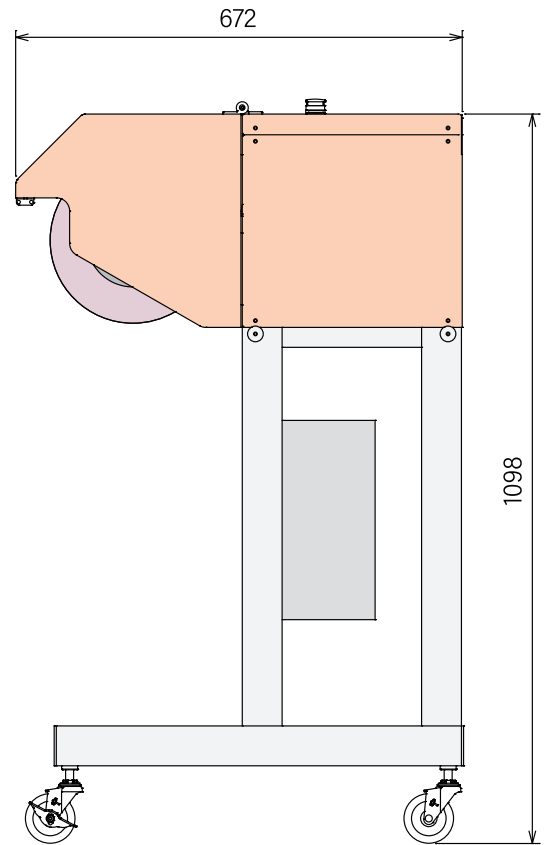
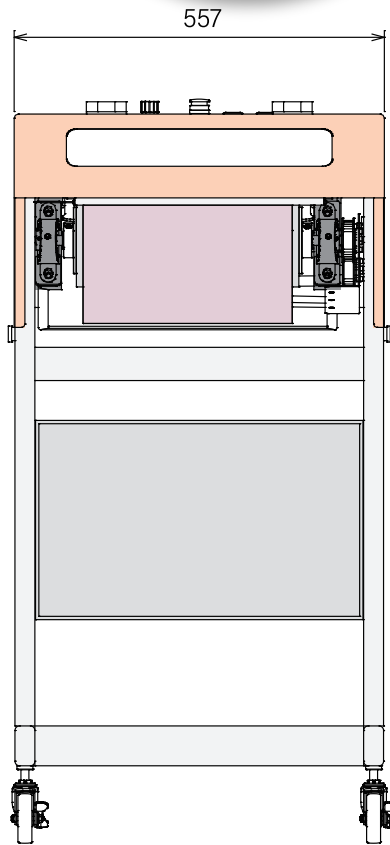
簡易バリ取り機 OSC2105

ブラシ内径×幅	φ32×300~330
ブラシ外径	最小φ200 最大φ380
ブラシ回転数	約570r.p.m.~約1250r.p.m.*1
電源	単相 100V 50/60Hz
駆動モータ	200W インダクションモータ
回転数制御	インバーター+外付けボリューム
手元照明	LED灯
キャスタ	φ75×4個(うち2個ストツバ付)
外形寸法	幅557×奥行672×高1098
オプション	三相200V仕様

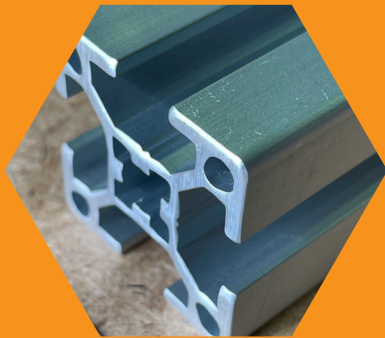
※1. ブラシの回転数上限を超える回転数では
ご使用にならないください。
※その他何かございましたらご相談ください。



アルミ・チタン・マグネシウムなど、
粉塵爆発/粉塵火災を起こす可能性のある
物質は絶対に加工しないでください。



立体形状品の バリ取り可能!



従来のコンベア・ターンテーブルタイプのバリ取り機では固定が難しくバリ取り加工が不可能だったプレス(絞り)製品・曲げ成形加工後の製品のバリ取りが可能です。

長尺ワークの バリ取り可能!



独自のフレーム形状により、長尺ワークのバリ取りも可能です。

安定した 品質!



ディスクグライダーに比べて仕上がりが高品質です。
楽な姿勢で作業でき疲労軽減。
女性でも簡単に作業できます。

オガタ・エスメック

OGATA Sheet Metal Creator

株式会社 オガタ・エスメック

〒326-0102
栃木県足利市板倉町980-1

☎0284-62-6808

FAX.0284(62)6824

<http://ogata-smec.co.jp/>

