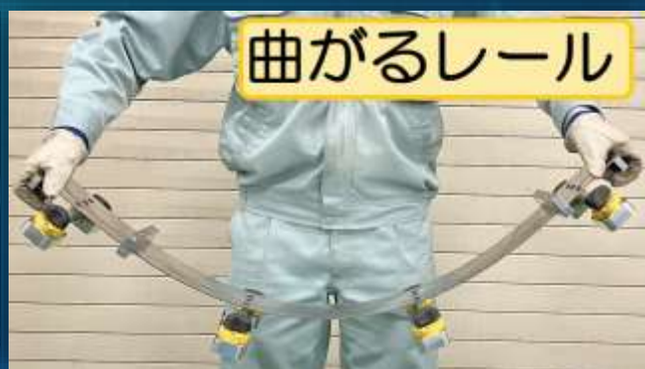
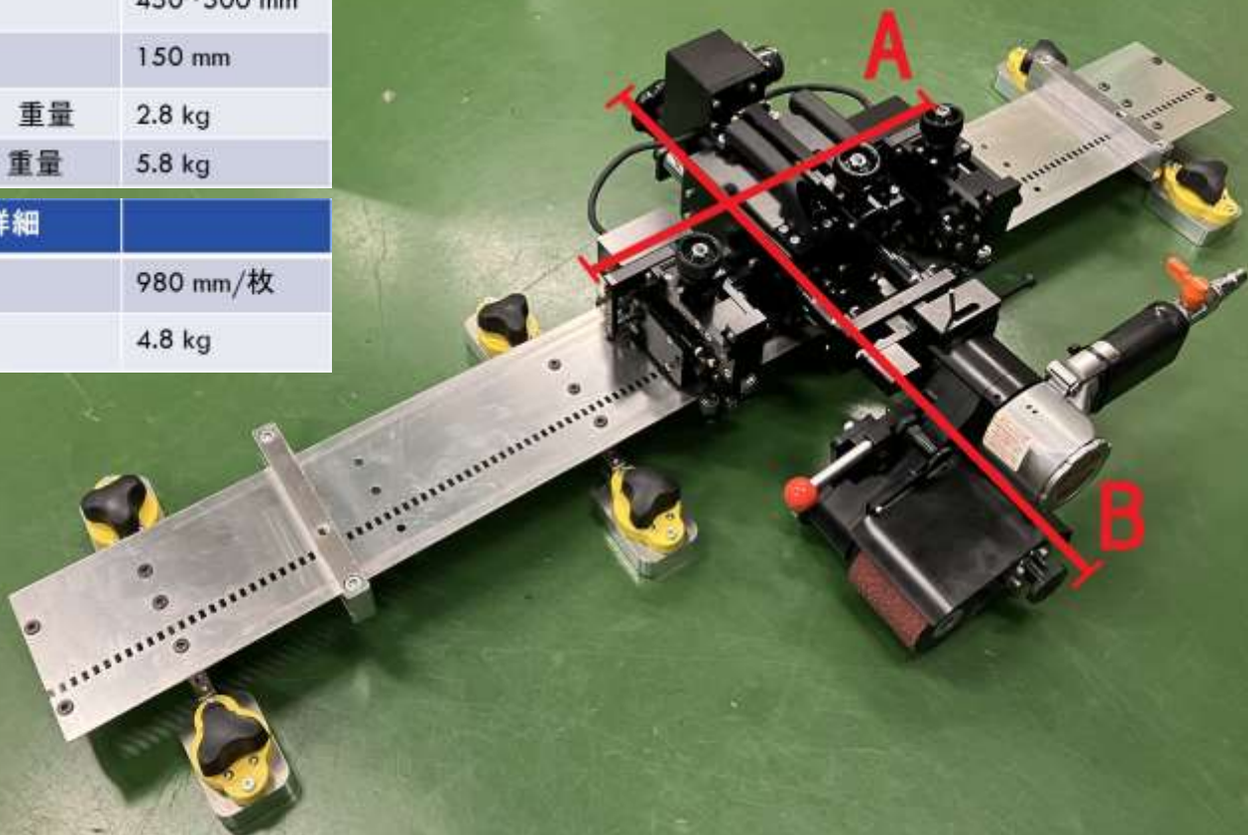


新型 SE・サンダー

本体詳細	
縦幅(A)	305 mm
横幅(B)	450~500 mm
高さ	150 mm
ヘッド部 重量	2.8 kg
走行部 重量	5.8 kg
レール詳細	
長さ	980 mm/枚
重量	4.8 kg



しなやかな板バネレールでR面にも取り付け可能です。(R1, 000以上)

また、レールは何本でも繋ぐことができるので、長距離の研削作業にもお使いいただけます。

レールに取り付けるリミットブロックの間を往復走行しながら任意の高さまでビードを削ります。

本体仕様	
最大走行速度	790mm/min
電源	AC100 V
定格電力	0.2 KVA
定格電流	2 A
ケーブル長さ	10m
・中継器～本体 ・中継器～リモコン ・電源ケーブル	

サンダー仕様	
使用空気圧力	0.6 Mpa
回転数	5500 rpm
ローラーサイズ	φ50×60 mm
空気消費量	0.90 m ³ /min
ベルト幅	60 mm



← HP



← YouTube

株式会社カットランドジャパン

〒144-0056 東京都大田区西六郷2-38-6
 電話: 03-6424-9684 FAX: 03-6424-9685
 メールアドレス: info@cutlandjapan.co.jp
 ホームページ: https://cutlandjapan.co.jp