

# 生産力アップ・省力化・省スペース化を 追求したチップコンベヤー



装着例 PE-CCS2-2

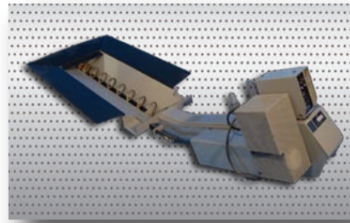
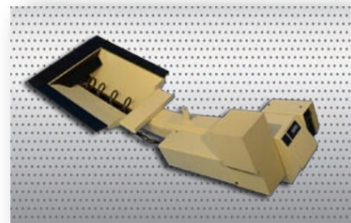
特許・実用新案・意匠登録済



- 機構はSS・非鉄 またカール状・粉末を問いません
- 切削油はほとんど持ち出しません  
(注 水溶性の場合は必ずご相談ください)
- シンプルな機構でメンテナンスも容易です
- 機外への突出長は 600mm 程度です



その他専用機 既存の機械についてもご相談ください  
ニーズに合わせて設計・製作します



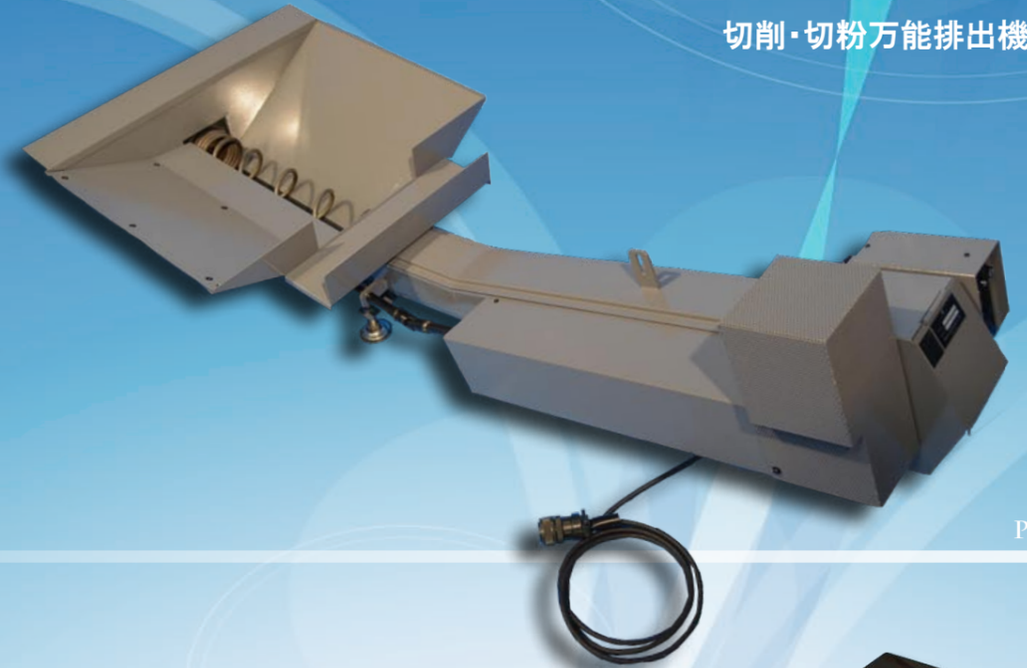
# Chip all carrier

チップオールキャリアー



PE-CCS1-2  
PE-CCS2-2  
PE-CCW

切削・切粉万能排出機



PE-CCS2-2



PE-CCS1-2

PE-CCW

## PE-CCS1-2

小型自動旋盤に適したモデルです  
粉末状の切粉排出を得意とします

## PE-CCS2-2

万能タイプ  
カール状・粉末状とも  
高い切粉排出能力を有しています

## PE-CCW

挽きの強い カール状の  
切粉排出をターゲットにしたモデルです

<http://www.paloma-eng.com/>

## 株式会社パロマエンジニアリング

〒374-0034  
群馬県館林市苗木町2558-1  
TEL:0276-75-1166/FAX:0276-75-2216

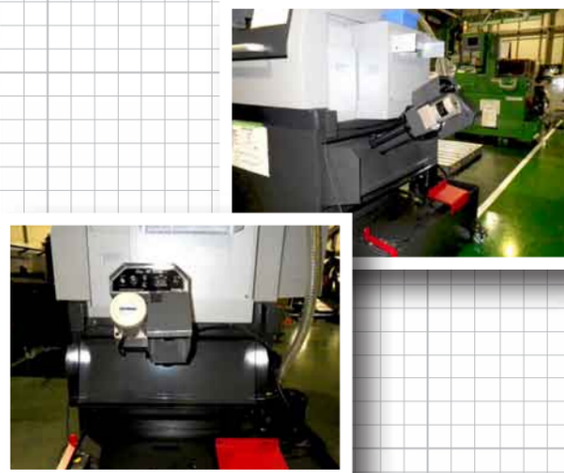
アフターサービスについて(保証期間1年)

1. 正常な使用状態で保証期間内に故障した場合には  
お買い上げ販売店にご連絡ください。無料修理いたします
2. 保証期間内でも 使用上の誤り・不適切な取り扱い  
または不当な修理や改造による故障・破損の場合は有料修理となります
3. 保証期間経過後に修理を依頼された場合 有料修理となります

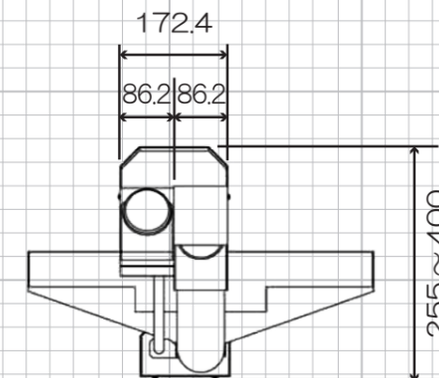
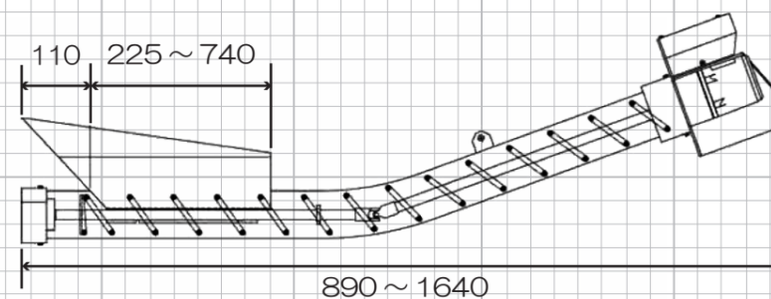
本カタログの記載内容は お断りなく変更することがございます



小型自動旋盤に適したモデル  
粉末状の切粉排出に威力

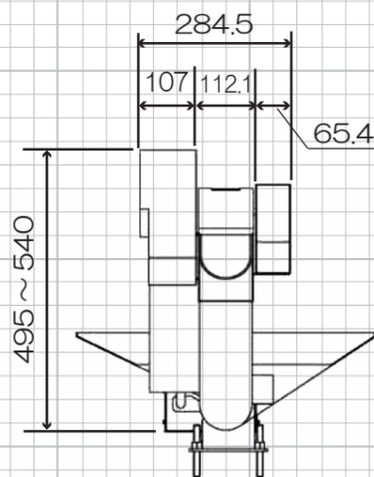
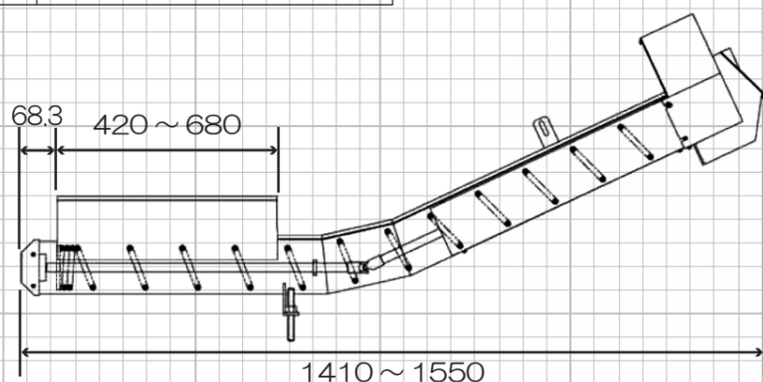


名称	Chip All Carrier singletype 1
図番	PE-CCS1-2



## PE-CCS1-2

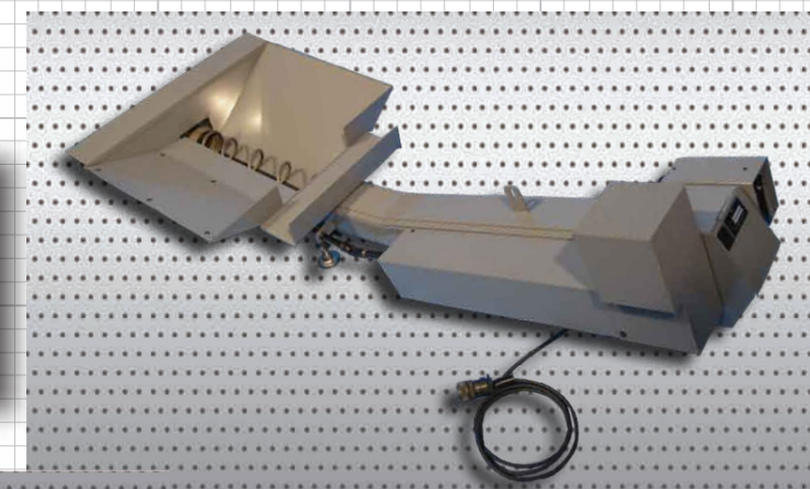
名称	Chip All Carrier singletype 2
図番	PE-CCS2-2



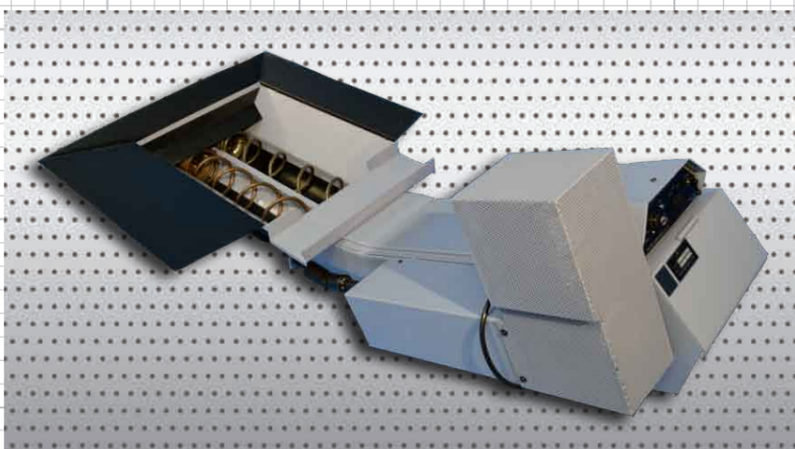
## PE-CCS2-2



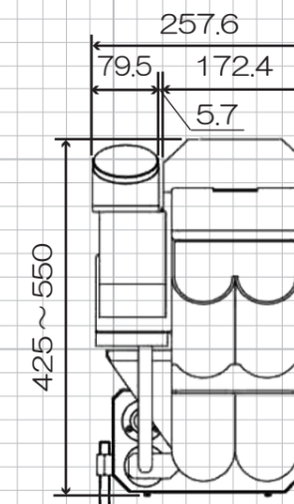
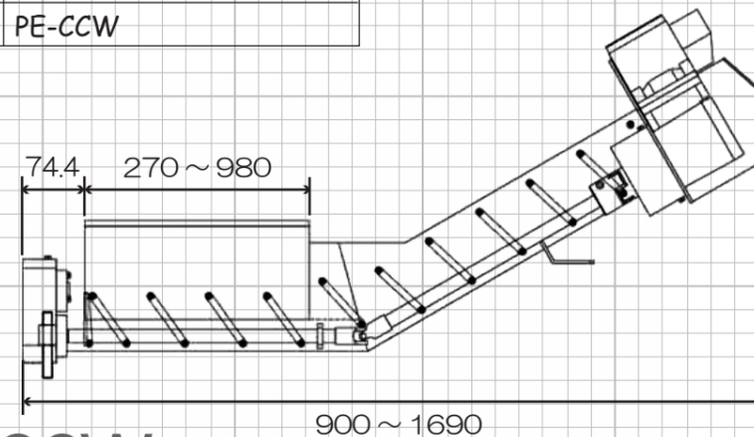
万能タイプ  
カール状・粉末状とも高い切粉排出能力を発揮



挽きの強い  
カール状の切粉を排出



名称	Chip All Carrier doubletype
図番	PE-CCW



## PE-CCW