

## レール取り付け穴加工機 横型対向式10スピンドルドリル加工機

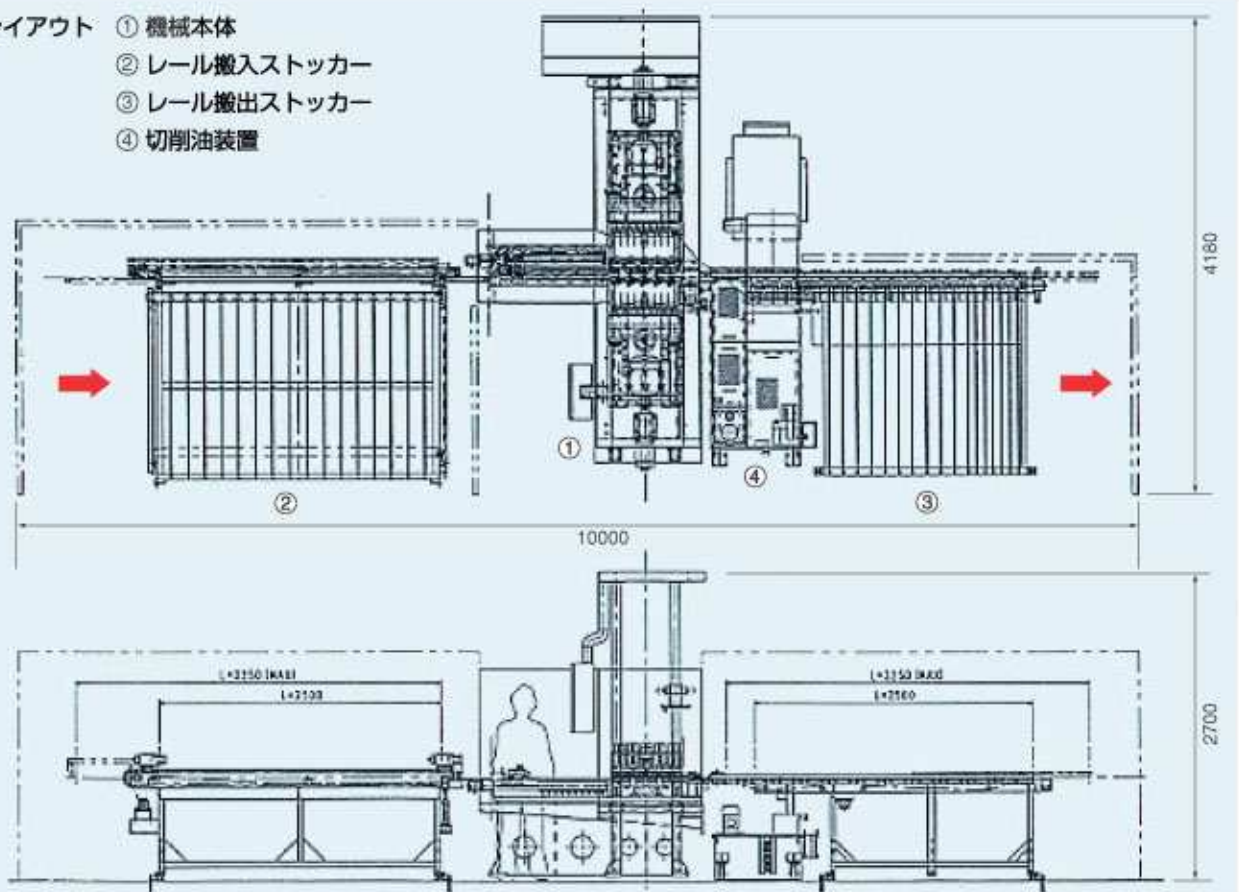
### 特徴及び機能

引き抜き型鋼材の熱処理一歪み取り工程後のドリル穴あけ工程機です。  
 機械本体、レールの搬入、搬出ストッカー、送り込み位置決め装置より構成されています。  
 レール穴あけ専用で作られたシステムで高い生産性、高精度、コンパクトな据付スペースが特徴です。  
 レール取り付け穴加工機の中でも量産にポイントを置いたシステムです。



▲機械全体

- 機械レイアウト
- ① 機械本体
  - ② レール搬入ストッカー
  - ③ レール搬出ストッカー
  - ④ 切削油装置







▲加工部



▲レール送り込み位置決め装置



▲右側10スピンドル及び治具（搬出側より見る）



▲左側10スピンドル（搬出側より見る）



▲機械正面及び搬入ストッカー



▲機械後面及び搬出ストッカー

山科精器は人と環境にやさしく  
生産性の高い機械創りにチャレンジしています

**yasec**

**山科精器株式会社**

本社工場 / 〒520-3001 滋賀県栗東市東坂525  
Tel. (077)558-2311(代) Fax. (077)558-2319  
URL <http://www.yasec.co.jp>