

# CHNマシンコンベヤ

巾、長さ、フレームの切欠きや穴加工まで対応できるオーダーメイドコンベヤ



工作機械の周辺作業に対応するために開発したコンベヤ。  
油、切粉、熱などに対応するため、フレームはスチールの溶接構造とした堅牢&コンパクトなコンベヤです。

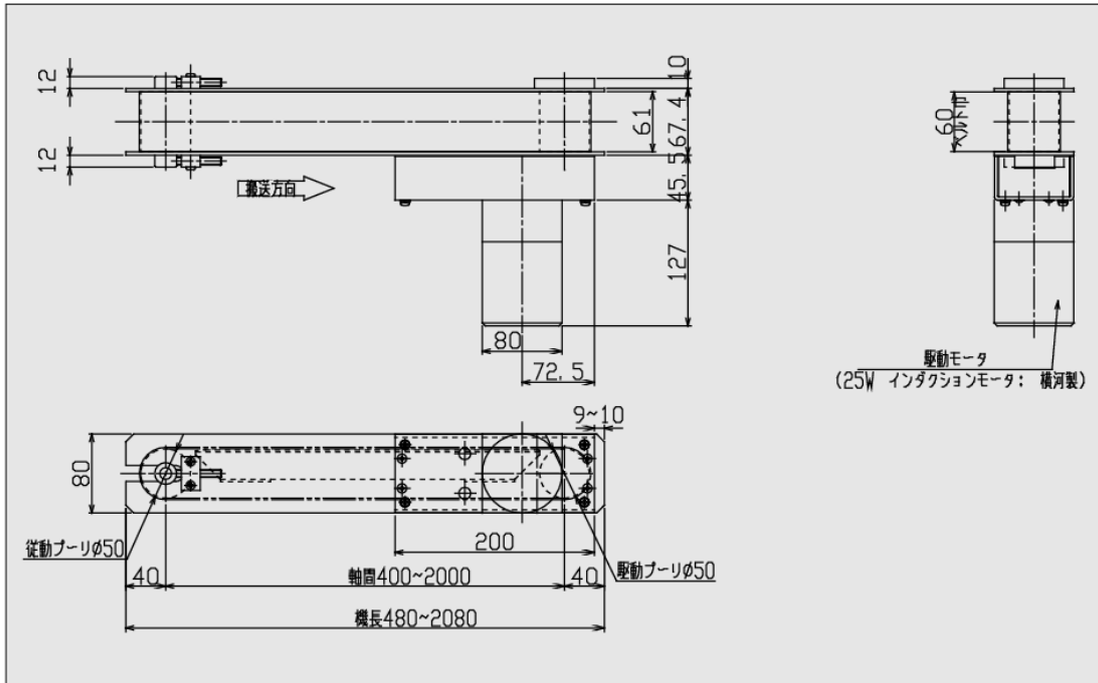
スチールフレームの特徴を活かし、切欠きや穴加工、  
各種オプションの取り付けにいたるまで幅広く対応。

用途に応じたバリエーションを多数ご用意！

- メンテナンスの手間を減らす → **CHN-TN** 取出しコンベヤ
- スタンド付きで後付けも楽な → **CHN-LP** 脚・オイルパン付マシンコンベヤ
- 傾斜搬送用に栈付きベルトの → **CHN-NS** 傾斜コンベヤ
- 洗浄などの特殊環境にも対応 → **CHN-MN** メッシュコンベヤ

# CHNマシンコンベヤ

## 外觀寸法図

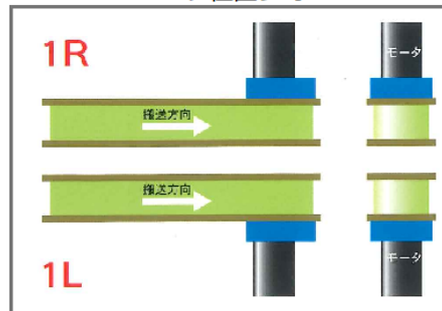


注) 40w以上のモータを選択した場合、フレーム高さは100mmとなります。

基本仕様	
両端プーリ径	φ50
搬送速度	0.6/1/3/6/12 m/min (50Hz時)
最大搬送重量	20kg (搬送条件により異なります。)
モータ出力	6/25/40/60w
機長	450~2000mm
ベルト巾	30~400mm
塗装色	マンセルNo N-5 (色指定できます。)

※上記の寸法指定は1mm単位でできます。

### モータ位置参考



### 標準型式の表記

CHN-BN-060 × 100-25AK1L-FN

- |                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| ① 基本型式<br>CHN = 鋼板フレーム   | ⑤ モータ出力<br>25 = 25w    |
| ② 型式補足<br>BN = スタンダードタイプ | ⑥ 電源仕様<br>A = 単相100v   |
| ③ ベルト幅<br>060 = 60mm     | ⑦ モータ種類<br>K = インダクション |
| ④ 機長<br>100 = 1000mm     | ⑧ モータ位置<br>1L = 側面左側   |
|                          | ⑨ ベルトタイプ<br>FN = 耐油ベルト |