

ブースNo.	出展分野	企業名
G-68	機器／装置	株式会社サンキテック

展示内容

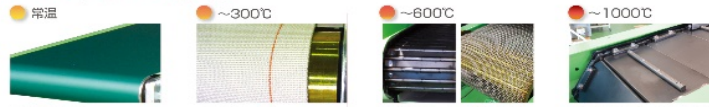
高熱製品の搬送はサンキテックにお任せ下さい。（搬送にお困りでしたら、ご相談下さい。）

## 鍛造品やダイカスト製品など、 高熱加工された部品等の搬送はお任せください！

搬送物の状況や温度によって適正な搬送ベルトがあることはご存じですか？  
私たちサンキテックは、これまでに数々の高熱ワーク対応のコンベヤーを手掛けてきました。  
常温から300℃位までは耐熱ベルトで対応できますが、これを超えると製作が急に難しくなります。  
搬送物の質量、形状、キズ厳禁から搬送速度、冷すまでの時間、整列度など、搬送条件は千差万別です。  
一つ一つがオンリーワンのコンベヤーを造って20年。蓄積された経験と数多くのNGにより培われた技術力でご奉仕する私もサンキテックに是非、ご相談ください！

搬送物の温度などによって、コンベヤーのベルトの仕様が変わります。

\*ベルトの種類とワーク温度の目安



\*搬送温度が80℃位までは耐熱ベルトで対応できますが、300℃以上になると特別仕様のベルトとなり、チェーンやロー、モーターに影響を及ぼさない工夫が必要となります。

### 🔧 ヒンジベルト仕様

#### ダイカスト製品搬送ヒンジコンベヤー



高熱な上にワークの重量があるので、ヒンジベルトにハイテン材の補強をしました。  
北海道仕様のため、外気温を取り入れ(吸引)ワークを効率的に冷ましていきます。  
テール部に投入口を設け、コンベヤーを覆うことで、より吸引効果を高めました。



ワーク温度  
約250℃

ヒンジベルト（ハイテン材補強）

### ■企業情報

本社	群馬県伊勢崎市曲沢町806-10
県内拠点	同上
海外拠点	-
資本金	4,000万円
従業員数	40名
主な資格	機械器具設置工事業
主な取引先	旭商事(株)、岩瀬産業(株)、椿本興業(株) (株)日伝、(株)山善、ユアサ商事(株)
事業内容	コンベヤー・搬送機器の設計・製造・販売
担当者	営業担当 関根
TEL	0270-20-8660
E-mail	k-sekine@sankitech.co.jp
会社HP	https://sankitech.co.jp/

### ■主要製品

名称	型式
スクレーパーコンベヤー	SCP型（ビット）
	SFC型（フロア）
	SCFM型（フロア）
	SCO型（両持ち）
ネットコンベヤー	SPPN型
スラットコンベヤー	SPPK型
ヒンジコンベヤー	SPPH型
	G3型
ベルトコンベヤー	SPPB型
スクリュウコンベヤー	SCS型
	SCN型
	SCS-U型

### ■特殊製品

高熱製品の搬送	
バケット反転装置	
その他 特殊搬送装置	