



<仕様記入欄>

| | |
|----------------|---|
| 運搬物 | |
| 品名 | |
| 外形寸法 | |
| 単品重量 kg/ヶ | |
| 全重量 kg/全長 | |
| コンベヤベルト | <input type="checkbox"/> 標準 (ポリウレタン・グリーン) <input type="checkbox"/> その他 () |
| オプション (脚・ガイド等) | |

備考: コンベヤベルト標準長さ計算式 $L = [2L + 100]$

<形式記号記入欄>

例) SHD 70 - 3.0 HUH (F 02 - 3 A 14.3) R - BG

機種名: SHD (呼称ベルト幅: 70 cm), HUH (機長: 3.0 m)

ドライブ区分: HUH: ヘッドドライブ・モータ上 (スキマ: 150)

モータ区分: F: インバータ変速, C: 一定速モータ

モータ出力: 例) 02: 0.2 kW

周波数: A: 50Hz, B: 60Hz

電源: 3: 三相200V (変速は端末丸形端子処理 3m), 0: 異電圧 (別途ご指示願います)

ベルト仕様: BG: 標準 グリーン, BW: 標準 ホワイト

チェーンカバー位置・進行方向: R: 右・正転, L: 左・正転, RB: 右・逆転, LB: 左・逆転

ベルト速度 (m/min): 可変速の場合は、最高速度を表示

※ ベルト仕様の表記例以外の仕様はカタログ又はWebの仕様ページを参照

| | | | | |
|-----------|-----|-----|-----|------|
| 呼称ベルト幅: B | 700 | 800 | 900 | 1000 |
| 実ベルト幅 | 700 | 800 | 900 | 1000 |
| フレーム幅: W | 760 | 860 | 960 | 1060 |

注) 1. 上表の実ベルト幅は、機長=4.0mを超える場合-10mmとなります。
 2. 機長及びベルト幅は、機長≥ベルト幅×1.5にて選定願います。

| | | | | |
|----|---------------|-----|----------|----------------------|
| 5 | サイドカバーユニット | (1) | (オプション) | SMH-1831 |
| 4 | インバータユニット | 1 | (変速時のみ) | FA-8100 |
| 3 | 機長構成図 | 1 | | SHD-1361-1・1362・1363 |
| 2 | テールテークアップユニット | 1 | | SHD-1330 |
| 1 | ドライブユニット | 1 | | SHD-1815 |
| 品番 | 名称 | 数量 | (標準図面番号) | |

| | | | |
|-------------------|--------------|-------------|--------------------------------|
| 種別 | 軽搬送 ベルトコンベヤ | 機種 (ドライブ区分) | SHD-HUH形 (0.2kW・モータ上・スキマ: 150) |
| シリーズ | エスコン ミニ シリーズ | SCALE | 1:10 |
| 本体組立図 (機長=6.0m以下) | | | |

⚠ 本CADデータを使用される場合は、仕様表・注記を必ずご確認ください。