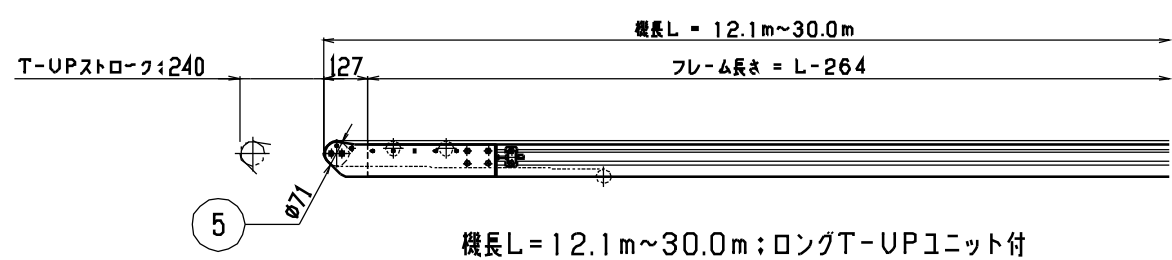
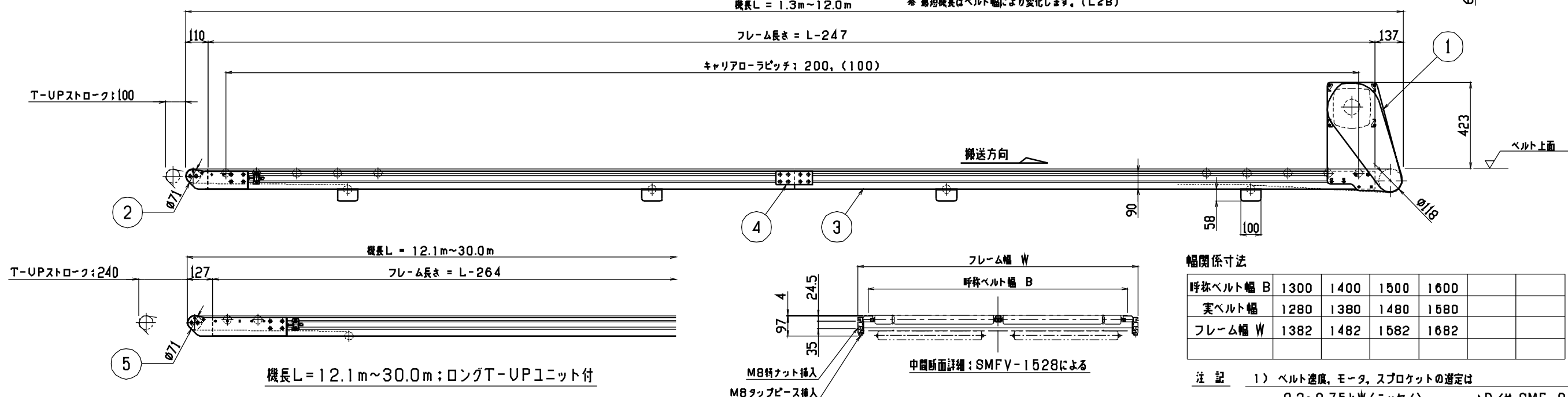


機長L = 1.3m~12.0m ※ 最終機長はベルト幅により変化します。(L≥B)



機長L=12.1m~30.0m;ロングT-UPユニット付

幅関係寸法

| | | | | | | |
|----------|------|------|------|------|--|--|
| 呼称ベルト幅 B | 1300 | 1400 | 1500 | 1600 | | |
| 実ベルト幅 | 1280 | 1380 | 1480 | 1580 | | |
| フレーム幅 W | 1382 | 1482 | 1582 | 1682 | | |

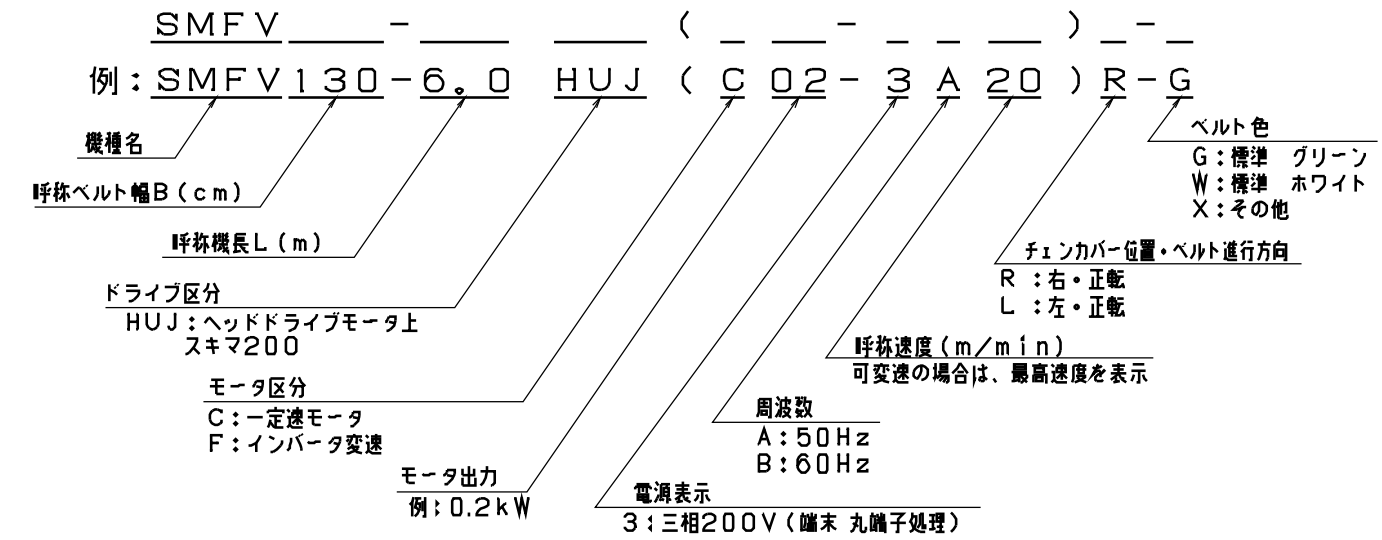
注記 1) ベルト速度, モータ, スプロケットの選定は
 0.2~0.75kW(ニッセイ) ; D/# SMF-0110-1による
 0.2~0.75kW(アルタックスNEO) ; D/# SMF-0110-4による
 2) 各機長別の基本構成はD/# SMFV-0151-1, -2, -3を参照のこと。
 フレームユニット・100p; SMF-0161-1~4
 ・200p; SMF-0171-1~4

<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・絲) <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 ; 2L+120

<形式記号記入欄>



| | | | | | |
|----|---------------|----|----------|--|-----------|
| 5 | ロングテークアップユニット | 1 | | | SMFV-2123 |
| 4 | フレームジョイント | | | | FA-5162 |
| 3 | フレームユニット | 1式 | | | 団中 注2) |
| 2 | テールテークアップユニット | 1 | | | SMFV-2122 |
| 1 | ドライブユニット | 1 | | | SMFV-2251 |
| 品番 | 名称 | 数量 | (標準図面番号) | | |

| | | | |
|------|---------------|--------------------|----------------------------------|
| 種別 | 中荷重搬送 ベルトコンベヤ | 機種 (ドライブ 区分) | SMFV-HUJ形(キャリアロー) |
| シリーズ | イスコン ミニ フローベル | SCALE | 本体組立図(モータ上:スキマ200) (B=1300以上) |

⚠ 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。