

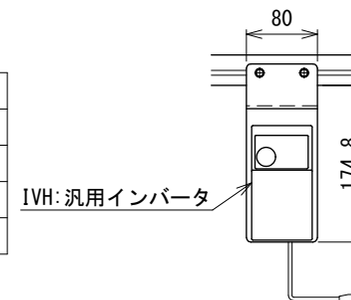
モータ飛び出し寸法表 M(最大値) 単位 mm

| モータ出力 | 40 W | | | | | | 90 W | | | |
|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|---------|---------|--------|----|
| | K・IVH | | U | | DC | | K・IVH | U | DC | |
| 速度番号 | 7.5~18 | 25~180 | 7.5~18 | 25~180 | 7.5~18 | 25・36 | 7.5~180 | 7.5~180 | 7.5~36 | |
| 呼びベルト幅 mm | 100 | 37 | 55 | 47.8 | 65.8 | — | 7 | 99.3 | 136.3 | 18 |
| | 150 | — | 5 | — | 15.8 | — | — | 49.3 | 86.3 | — |
| | 200 | — | — | — | — | — | — | — | 36.3 | — |

記載のないベルト幅・速度タイプは、モータの飛び出しはありません

リターンローラ取付寸法表

| 機長 | 数量 | P1 | P2 |
|--------|----|-----|------|
| 2000未満 | 0 | — | — |
| 2000 | 1 | 700 | — |
| 2500 | 2 | 750 | 750 |
| 3000 | 2 | 800 | 1000 |



注1 本図は呼びベルト幅150 mm、機長140 cmの場合です
 注2 蛇行レスタイプ(VG)の場合、基本外観は変わりませんがテールローラ、ドライブプリー、トラフにベルト裏サン用のV溝が付きます

| | | | | | | | | |
|----|-------------|----------|----------|----------|-------|--------|----|--|
| △8 | スピコンインバータ廃止 | 技術情報サービス | 年 月 日 | | シリーズ名 | ミニシリーズ | 図名 | 本体組立図 呼びベルト幅 300 mm以下、機長 100 cm以上 350 cm未満 |
| | | | 改訂 番号 | 改訂 記事 | | | | |