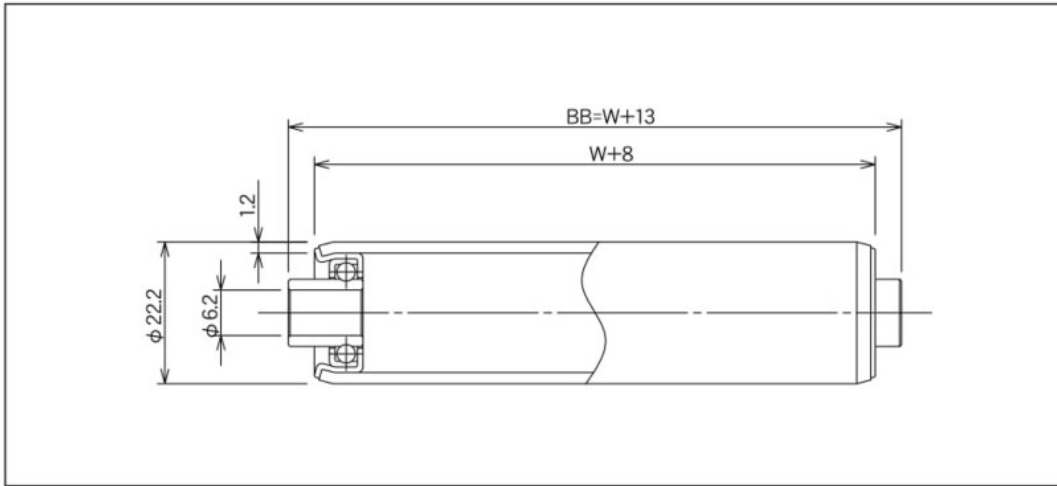


R-2212P



(単位 mm)

| ローラ公称幅 W | ローラ全長 BB | フレーム内幅 ff | ローラ強度 (N) | 重量目安 (g) |
|----------|----------|-----------|-----------|----------|
| 100 | 113 | 115 | 431 | 95 |
| 150 | 163 | 165 | 318 | 126 |
| 200 | 213 | 215 | 205 | 157 |
| 250 | 263 | 265 | 171 | 188 |
| 300 | 313 | 315 | 137 | 219 |
| 350 | 363 | 365 | 117 | 250 |
| 400 | 413 | 415 | 98 | 281 |
| 450 | 463 | 465 | 88 | 312 |
| 500 | 513 | 515 | 78 | 343 |

| | |
|-------------------|----------|
| ローラ寸法 外径(φ)×肉厚(t) | 22.2×1.2 |
| 標準ローラ公称幅 W | 100~500 |
| 製作可能ローラ公称幅 W | 40~600 |
| ローラ材質 | STKM |
| ローラ表面加工 | 熔融亜鉛メッキ |
| ベアリング種類 | プレスベアリング |
| ベアリング材質 | SS400 |
| ベアリング内径 db(φ) | 6.2 |

ご注文例

- 公称幅でご注文の場合

R-2212P

型式

300W

W:ローラ幅

本

ご注文本数

- ローラ全長でご注文の場合

R-2212P

型式

BB 313

BB:ローラ全長

本

ご注文本数

※ローラ表面加工(硬質クロムメッキ、ゴム巻等)がある場合はご指示ください。

※ローラ軸・Rピンが必要な場合はご指示ください。