

パイプ支手(アルミ)
(S=1:2.5)

| 品番 | 品名 | 材質 | 台分個数 | 製作個数 | 備考 |
|-----|---------|--------|------|------|--------------------|
| 101 | ローラ | POM | 1式 | | JR-1230 W |
| 102 | 丸棒軸 | SUS304 | 1式 | | φ5 (W+29) |
| 103 | E型止メ輪 | SUS304 | 1式 | | 呼び径4 |
| 104 | フレーム | アルミ | 1式 | | 38x9(14) (アルマイト加工) |
| 105 | フレームカバー | アルミ | 1式 | | アルマイト加工 |
| 106 | パイプ支手 | アルミ | 1式 | | φ12 (W+23) |
| 107 | 軸受プレート | 樹脂 | 1式 | | t3 |
| 108 | エンドキャップ | 樹脂 | 4 | | t2 |

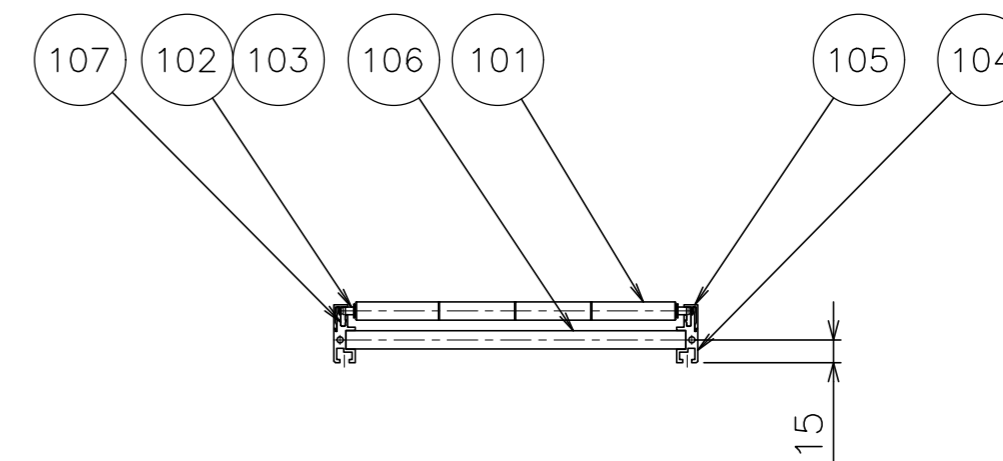
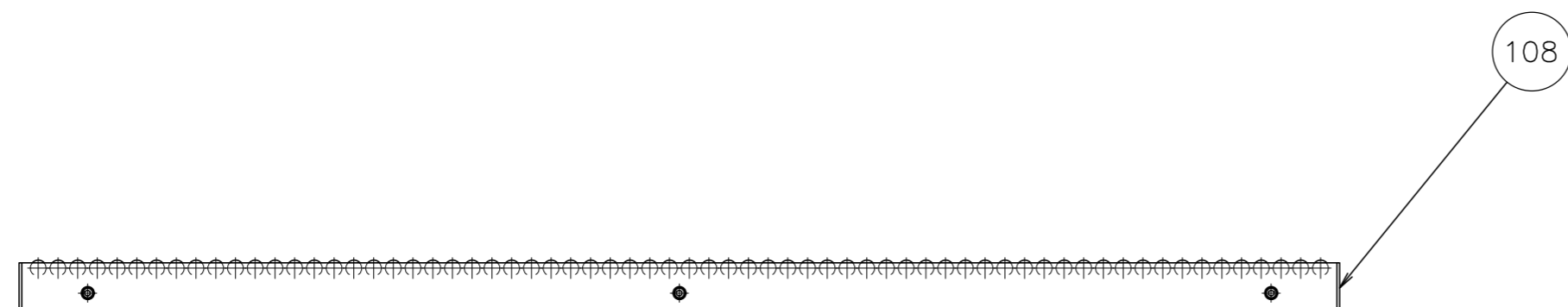
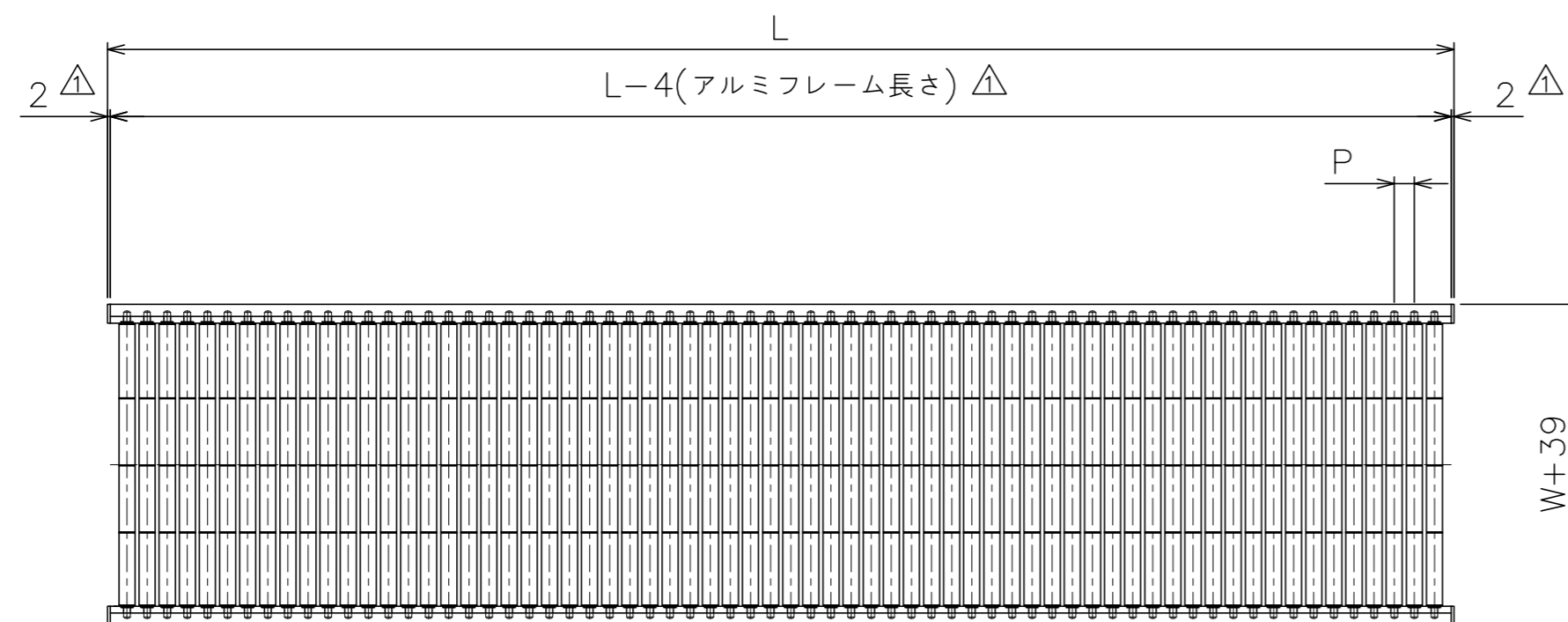
仕様

| | |
|---------|---------------------------|
| 標準機長 L | 500(実寸499) 1000(実寸999) |
| ローラ幅 W | 50・100 150・200 |
| ローラ間隔 P | 15 |

* ローラと軸は一体型になります。

支手

| 形状 | コンベヤ機長 L | 支手本数 |
|---------|----------|------|
| パイプ支手 | 500 | 2本 |
| アルミ φ12 | 1000 | 3本 |



| | | | | | | | | |
|------|-----------|----------------------------|----|----|------------|----|--------------------|-----------------|
| 4 | | | | 尺度 | 1:5 | 客先 | 殿 | MAKI 株式会社 マキテック |
| 3 | | | | 日付 | 2010/09/01 | | | |
| 2 | | | | 承認 | 検図 製図 | 名称 | 樹脂製ローラコンベヤ JR-1230 | 図番 |
| 1 | '25/03/21 | フレーム長さ記載,ローラ形状修正,ローラ幅の記載修正 | 三宅 | 田嶋 | 相馬 | | | |
| 改訂番号 | 年月日 | 改訂事由 | 担当 | | | | | |