

# A7075P

(輸入板) 《JIS H4000》

【特徴】 アルミ合金中最高強度をもつ合金のひとつだが、耐食性は劣る

【用途】 航空機、機械部品、治具など

比重：2.82

| 板厚 (mm) | 幅x長さ (mm) | 単重  | 調質   | ビニール |
|---------|-----------|-----|------|------|
|         |           |     | T651 |      |
| 10.5    | 1250x2500 | 97  | ▲    | ★    |
| 12.5    | 1250x2500 | 115 | ▲    | ★    |
| 15.5    | 1250x2500 | 141 | ▲    | ★    |
| 20.5    | 1250x2500 | 186 | ▲    | ★    |
| 25.5    | 1250x2500 | 230 | ▲    | ★    |
| 30.5    | 1250x2500 | 275 | ▲    | ★    |
| 35.5    | 1250x2500 | 319 | ▲    | ★    |
| 41.0    | 1250x2500 | 368 | ▲    | ★    |
| 46.0    | 1250x2500 | 413 | ▲    | ★    |
| 51.0    | 1250x2500 | 457 | ▲    | ★    |
| 56.0    | 1250x2500 | 501 | ▲    | ★    |
| 61.0    | 1250x2500 | 547 | ▲    | ★    |
| 71.0    | 1250x2500 | 635 | ▲    | ★    |
| 81.0    | 1250x2500 | 724 | ▲    | ★    |

▲ 東京在庫

★ 両面赤ビニール

## 【板厚公差】

単位 (mm)

| 板厚 | 10.5~15.5 | 20.5  | 25.5  | 30.5  | 35.5  |
|----|-----------|-------|-------|-------|-------|
| 公差 | +1.0      | +1.14 | +1.24 | +1.36 | +1.46 |
|    | -0        | -0    | -0    | -0    | -0    |

| 41    | 46    | 51・56 | 61~71 | 81   |
|-------|-------|-------|-------|------|
| +1.58 | +1.68 | +1.8  | +2.14 | +2.3 |
| -0    | -0    | -0    | -0    | -0   |