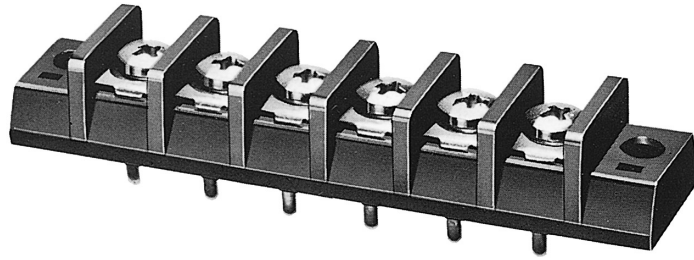


貫通型端子盤

Through-type Terminal Block

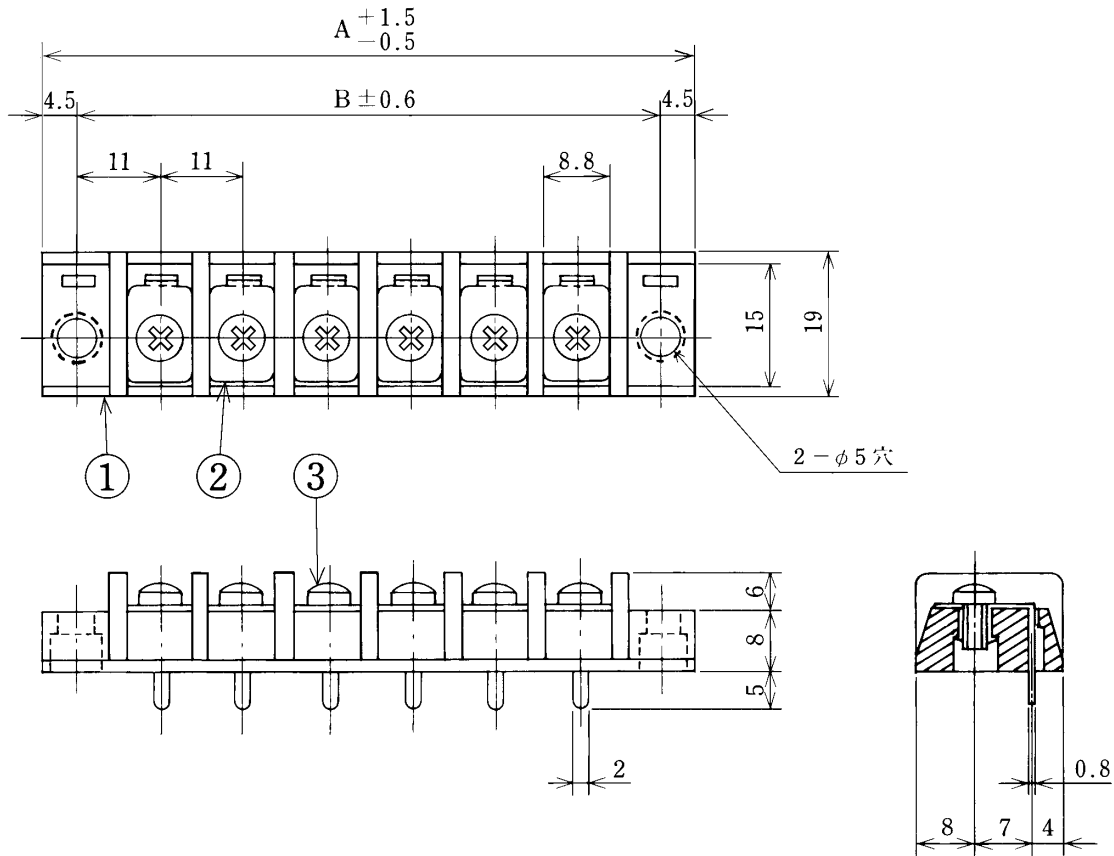


ピッチ/Pitch 11mm

| | |
|-------------------------------|--|
| 型名 Type Number | F2032A |
| 定格 Rating | AC250V 15A |
| 絶縁抵抗 Insulation Resistance | 500V 100MΩ 以上 DC500V 100MΩ and over |
| 耐電圧 Withstands Voltage | 2000V 1分間以上 AC2000V 1 minute and over |
| 適合電線 Compatible Wire | 1.25mm ² |

一般公差/General Tolerance ±0.5

尺度/Scale 1/1 単位/Unit mm



貫通型

プリント基板用

- 注文方法：型名 — 極数 P.
- Ordering Form : Type No. No. of Poles (P)
- 結線ビス：締付トルクは1.4N・mです。
- Connection screw : Tightening torque is 1.4 N・m.

■仕様/Specifications.

| 部番/Part No. | 名称/Part Name | 材質/Material | 規格/Standard | 寸法/Size | 処理/Treatment | 備考/Remark |
|-------------|--------------|------------------|-------------|------------|-----------------------|------------|
| 1 | 基板 Base | フェノール樹脂 Phenolic | UL | | | 黒色 Black |
| 2 | 導電板 Terminal | 黄銅 Brass | C2680R | 板厚 t 0.8 | スズメッキ Tin-Plated | |
| 3 | 結線ビス Screw | 黄銅 Brass | C2700W | M4×0.7×6 ℓ | ニッケルメッキ Nickel-Plated | バインド Type⑧ |

| 極数/Poles | 1P | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
|----------|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| A | 31 | 42 | 53 | 64 | 75 | 86 | 97 | 108 | 119 | 130 | 141 | 152 | 163 | 174 | 185 | 196 | 207 | 218 | 229 | 240 | 251 | 262 |
| B | 22 | 33 | 44 | 55 | 66 | 77 | 88 | 99 | 110 | 121 | 132 | 143 | 154 | 165 | 176 | 187 | 198 | 209 | 220 | 231 | 242 | 253 |

| 極数/Poles | 23 | 24 |
|----------|-----|-----|
| A | 273 | 284 |
| B | 264 | 275 |