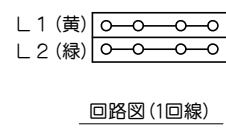
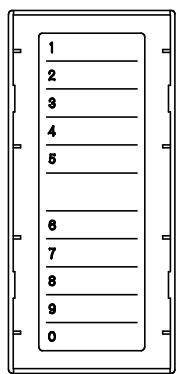


取付穴 (2カ所)
2-φ3.6

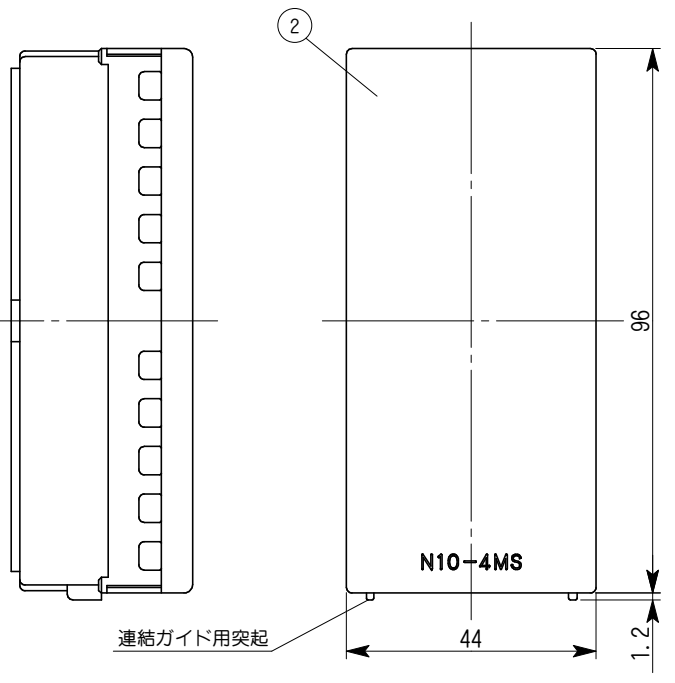
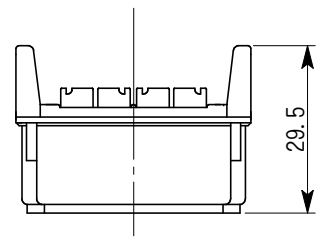
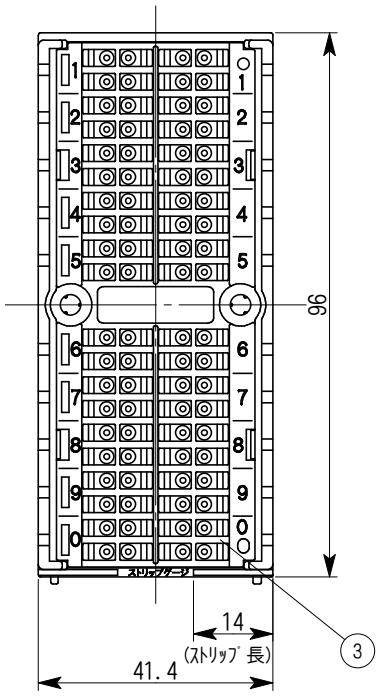
マグネット貼付スペース



回路図 (1回線)

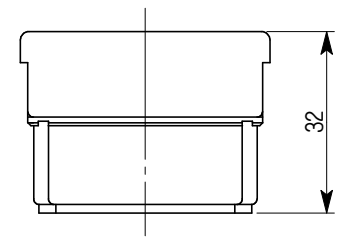
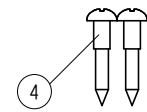


カバー裏面



N10-4MS

連結ガイド用突起



番号	品名	材質	数量	処理	備考
1	ベース	樹脂	1		ストリップゲージ付 (ストリップ長14mm)
2	カバー	樹脂	1		裏面線番等記入スリット付
3	10回線端子ユニット	樹脂・ 銅 黄銅	1		L1:黄銅 L2:緑銅
4	+丸木ねじφ3.1×20	鋼	2	三価処理	添付品 (JIS B 1112)

- ・絶縁抵抗
常温 (5~35°C) 常湿 (45~85%) においてDC250Vで測定し、各端子間で200MΩ以上。
- ・絶縁耐圧
常温・常湿において各端子間に、DC500VまたはAC (50Hz および60Hz) 350Vを各々1秒間加えた場合に異常なし。
- ・適用線材径
単線 φ0.4, φ0.5, φ0.65, φ0.9mm

単位: mm

名称	N10-4MS端子板 外觀図
菱 渡辺製作所	