

漏電方向機能付き  
Igr・Ior 検出方式切替形絶縁状態監視装置



TSN26001

2026/03/02

## 新旧比較表

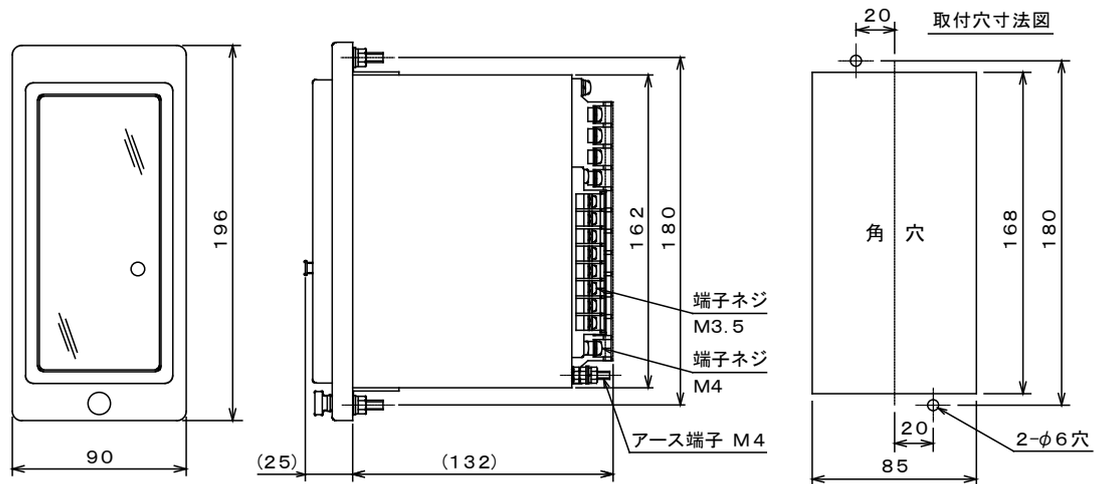
中止品 : LIG-2  
現行品 : LIG-2A

新旧仕様比較表 ※主な変更点のみ。詳細はそれぞれのカatalogをご確認ください。

	LIG-2 (中止品)	LIG-2A (現行品)
外観		
組合せ零相変流器	下記 ZCT と同一製番組合せ出荷 互換性なし SM シリーズ DM シリーズ ZC シリーズ (特注)	下記 ZCT と互換性あり SMA シリーズ DMA シリーズ ZCA シリーズ (特注)
<u>【絶縁状態監視】</u> 定格絶縁監視 電流整定値	15-20-30-40-50-60-70-80-90-100 (mA)	15-30-50-70-100-120-150-180-200-ロック (mA)
<u>【漏電監視】</u> 電流整定値	0.2-0.4-0.6-0.8-1.0 (A)	0.2-0.4-0.6-0.8-1.0-ロック (A)
伝送機能 通信プロトコル	光商工専用プロトコル (ASCII)	光商工専用プロトコル (ASCII) または Modbus RTU

# 新旧比較図 ※外形寸法変わりません。

## LIG-2 (中止品)



## LIG-2A (現行品)

