

大口用・蓄熱用

チェックターミナル

変成器付積算電力量計の各種現場試験に!

計器側の色別電線用ラベルを改善
より見やすく、安心・安全へ

変成器付積算電力量計の各種現場試験を
簡単・確実に行うことができるチェックターミナルです。
プラグイン構造で計器取替用プラグとの接続が
ワンタッチでできます。

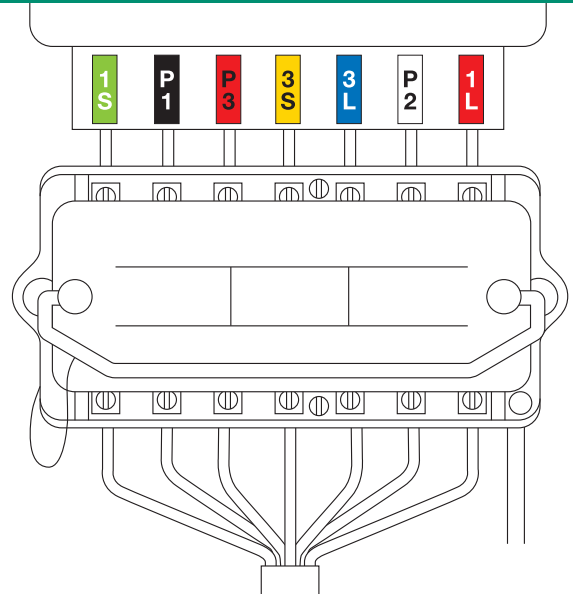


大口用 蓄熱用

仕様は大口用と蓄熱用の2種類。
大口用にはアース端子が付加さ
れており、変成器側内部で3L、
P2、1Lに接続されています。

型式【PTT-2 大口用・蓄熱用】

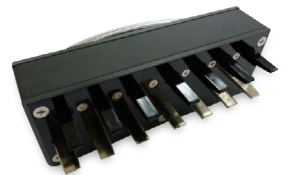
- 寸法 190×91×60mm ● 質量 大口用 約965g・蓄熱用 約960g
 - 材質 ポリブチレンテレフタレート ● 定格電圧 250V ● 定格電流 5A
 - 大口用はアース端子付き
- ※各電力会社様の仕様により種類があります。



- 樹脂成型品で、絶縁耐圧に優れ、丈夫・堅牢です。
- 常時は蓋冠装により、計器側と変成器側が短絡され
更に接点部も保護される防塵タイプです。
- 小ネジ部は絶縁カバーが付加され、感電防止が
図られています。
- 電線の接続は特殊な方法で安全・確実です。

計器取替用プラグ

変成器付積算電力量計の取替
作業を行う際、無停電で工事をす
るためのプラグです。チェックター
ミナルに挿入して使用します。



型式【TTP-MT】

- 寸法 160×58×90mm ● 質量 約560g
- 定格電圧 250V ● 定格電流 5A