

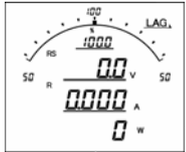
電子式マルチメータ  
XS2-110シリーズ  
特殊VT・CT比 設定方法について



記載事項以外の操作は行わないで下さい。  
記載以外の操作を行った場合、その後のメータの動作は補償いたしかねますので、ご注意くださいいたします。

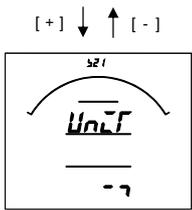
 ご注意

- 本体は精密機器ですので、落とさないようにして下さい。
- 本体を分解、改造しないで下さい。
- 本体に雨水等が直接かからないようにして下さい。
- 本体の汚れ・ホコリ等を拭きとる場合は、乾いた布で拭きとって下さい。
- 汚れがひどい場合は、固く絞った濡れ雑巾で拭きとって下さい。
- ベンジン・アルコール・シンナーは絶対に使用しないで下さい。
- 本体内にごみ等が入る恐れがある作業を行なう場合は、本体にカバーをして異物が入らないようにして下さい。
- 本体を直射日光が当たる場所、温度の異常に高い場所・異常に低い場所、湿気や塵埃の多い場所へ設置しないで下さい。
- 端子台への配線は圧着端子を使用して確実に締めて下さい。
- 最大入力電圧値・電流値以上の入力を加えないで下さい。
- 補助電源が停電時は表示が消え、出力が0になります。
- 活線状態では端子部に手を触れないで下さい。感電の危険があります。
- 活線状態ではVT 2次側からの入力線は決してショート(短絡)しないで下さい。
- 通信線, アナログ出力は動力ケーブル, 高压ケーブルと平行して設置せず、交差する場合も間隔を取って設置して下さい。
- 電圧入力端子のいずれかの端子はアースに接地するようにして下さい。
- 本説明書には、オプション機能(御発注時の選択機能)もあわせて説明しています。搭載していない機能は設定無効または、設定できませんので、御考慮いただきお読みいただきますようお願いいたします。
- 製品、及び、説明書は、改善・改良のために予告なく変更する場合があります。御了承。



計測画面を表示している状態で、[SET]と[DISPLAY]を同時に押し続けてください。設定画面に切り替わります。

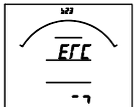
[SET]+[DISPLAY]長押



[+] ↓ ↑ [-]



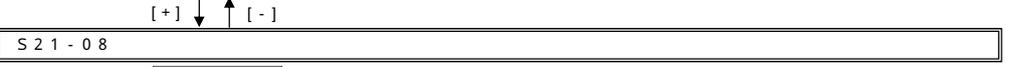
[+] ↓ ↑ [-]



[+] ↓ ↑ [-]



[+]、[-]、[DISPLAY]スイッチ以外の操作を行わないこと



[+]、[-]、[DISPLAY]スイッチ以外の操作を行わないこと



**表示内容**  
 バーグラフ：設定番号(S21-04)を表示。  
 上 段：設定タイトル(Special VTの略)を表示。  
 中 段：  
 下 段：特殊VT比が表示されます(初期値は000000)

**設定方法**  
 [SET]を押します。(下段の設定値が点滅します)  
 下記のいずれかのスイッチを押下し、変更します。  
 ・[SET]：桁移動  
 ・[+]・[-]：設定値を変更(設定は000000～154000Vの範囲で可能)  
 設定値は下段の設定値が点灯状態になるまで有効になりません。



**表示内容**  
 バーグラフ：設定番号(S21-05)を表示。  
 上 段：設定タイトル(Special CTの略)を表示。  
 中 段：  
 下 段：特殊CT比が表示されます(初期値は00000)

**設定方法**  
 [SET]を押します。(下段の設定値が点滅します)  
 下記のいずれかのスイッチを押下し、変更します。  
 ・[SET]：桁移動  
 ・[+]・[-]：設定値を変更(設定は00000～30000Aの範囲で可能)  
 設定値は下段の設定値が点灯状態になるまで有効になりません。

[+] ↓ ↑ [-]

品質・性能向上のため、記載内容はお断りなく変更することがありますので、ご了承下さい。



URL <http://www.takemotodenki.co.jp>

本社・工場 〒532-0027 大阪市淀川区田川3-5-11  
TEL 06(6300)2112  
FAX 06(6308)7766

東京支店 〒166-0004 東京都杉並区阿佐ヶ谷南3-12-9  
TEL 03(3392)6311  
FAX 03(3392)7151