

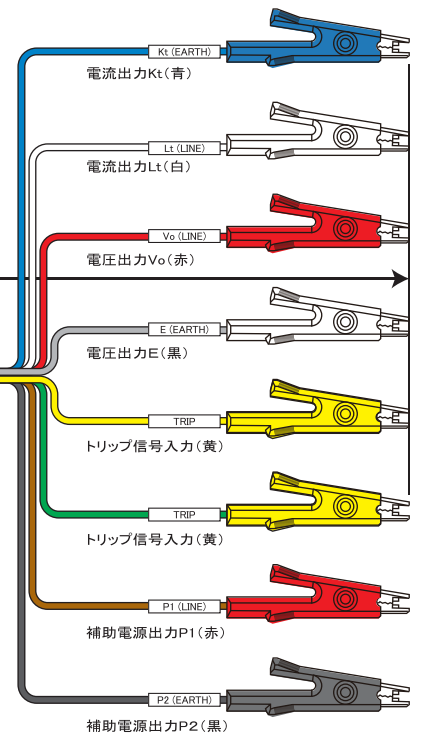
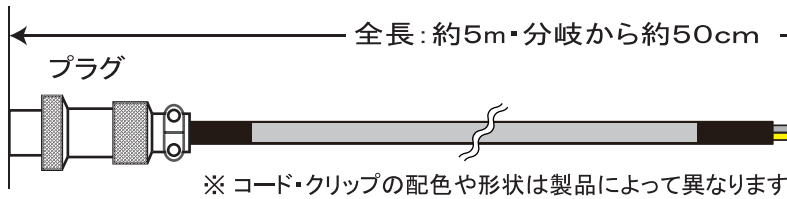
# DGR試験用集合コード

PAS/UGS用 総合端子コード DSK・DSP コード

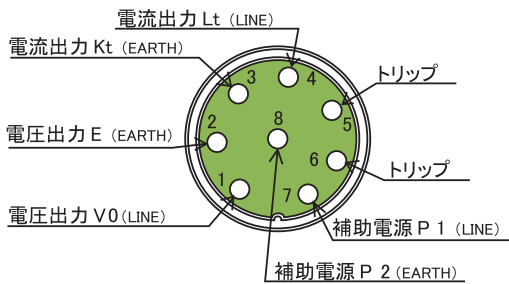
## RDF-2A・RDF-5A・GCR-6C共通 GCR-8・GCR-miniVS・GCR-mini専用 SOG開閉器のGR・DGR試験に便利な総合端子用試験コード (標準付属)

- PAS・UGS等のSOG開閉器試験時のコードが1本に集約できます。
- 試験器側の配線が一括で行えるために接続ミスの心配がなく、試験対象物側もカラーコードや絶縁加工されたクリップ等の採用により、抜群の作業性や安全性が向上

### ■総合端子図(例:DSPコード-パワークリップタイプ)



### ■総合コネクター端子ピン配列例(GCR-8以外の総合端子コード共通)



### ■選べる先端形状



D: DGR・GR両用 コード数 8本 又は10本  
G: GR専用 電圧要素の出力がありません(受注生産品)

## DSKコード

総合端子

K: セーフティ絶縁クリップタイプ  
P: パワークリップタイプ  
Y: Y型端子タイプ【受注生産品】

先端まで絶縁コーティングされたクリップの採用で、安全な作業が可能です  
端子・ネジ頭をつかみやすいパワークリップの採用で、安全な作業が可能です  
Yチップ端子をネジ止めることにより、確実な固定が可能です

### 総合端子コード ラインナップ

RDF-2A・RDF-5A・GCR-6C・GCR-7用オプション			
総合端子コード DSK (※1)	集合コネクタ 8ピン ⇔ セーフティ絶縁クリップ(ミノムシ) X 8	DGR/GR用	税込価格: ¥16,500
総合端子コード DSP (※1)	集合コネクタ 8ピン ⇔ パワークリップ X 8	DGR/GR用	税込価格: ¥22,000
GCR-8用オプション ※ GCR-8は、コイル抵抗・コイル絶縁抵抗を測定する機能のために集合コネクタのピン数が異なりますので、他コードとの互換性ははありません			
総合端子コード DSK8 P1P2付	集合コネクタ10ピン ⇔ セーフティ絶縁クリップ(ミノムシ) X 10	DGR/GR用	税込価格: ¥16,500
総合端子コード DSP8 P1P2付	集合コネクタ10ピン ⇔ パワークリップ X 10	DGR/GR用	税込価格: ¥24,200
総合端子コード DSK8 P1P2なし	集合コネクタ10ピン ⇔ セーフティ絶縁クリップ(ミノムシ) X 8	DGR/GR用	税込価格: ¥15,400
総合端子コード DSP8 P1P2なし	集合コネクタ10ピン ⇔ パワークリップ X 8	DGR/GR用	税込価格: ¥22,000
GCR-miniVS用オプション ※ 他の機種とのコード・クリップ配色・ヒューズの有無が異なります			
総合端子コード DSK-VS	集合コネクタ 8ピン ⇔ セーフティ絶縁クリップ(ミノムシ) X 8	DGR/GR用	税込価格 ¥16,500
総合端子コード DSP-VS	集合コネクタ 8ピン ⇔ パワークリップ X 8	DGR/GR用	税込価格: ¥22,000
GCR-mini 標準付属品 ※ 他の機種とは、ヒューズの有無が異なります			
GCR-mini総合端子コード	集合コネクタ 8ピン ⇔ セーフティ絶縁クリップ(ミノムシ) X 8	DGR/GR用	税込価格: ¥16,500
GCR-mini総合端子コード (パワークリップ)	集合コネクタ 8ピン ⇔ パワークリップ X 8	DGR/GR用	税込価格: ¥22,000

※ コネクタ形状やヒューズ有無の違いがある為に互換性ははありません。ご購入時は弊社までご確認ください  
 ※ GR専用(電圧要素を使用しない)、長さ(10m以内推奨)・クリップのサイズ変更(DSKタイプのみ)・Y端子への変更等での特注製作が可能です  
 ※ 電流出力容量の関係で、RDF-5A/GCR-miniVSを除く機種の10m超過のオーダーは受けられません。又、通常施工でない場合のSOG開閉器や受電盤組み込み式、特に誘導円盤形の継電器では、¥試験コード長が10m以内であっても試験回路の抵抗が大きくなりすぎて、正常な試験が出来ない場合があります。

遠隔監視装置  
電力監視  
データロガ  
リレー試験器  
耐電圧試験器  
高電圧  
絶縁抵抗計  
絶縁抵抗計  
活線絶縁抵抗計  
Ior測定器  
クランプ  
メータ  
テスタ  
(DMM)  
標準校正器  
安全器具  
安全用具  
検相器・検電器  
環境測定器具  
試験用電源  
カスタマ  
サービス