

仮設用機器の接続が?? 面倒で困ってませんか

仮設用の電源、検査機や試験機、はたまた溶接機やポンプ、モーター等を簡易的に接続して使用するようなことはありませんか？

取り外し頻度の多い工場設備への電源の引き込みに際し、手間をかけずに安全かつスピーディーに接続、取り外しが可能になる、そんな便利な商品があるんですよ！！

これだ！！

(東洋技研)

仮設用ノブ端子台 NWシリーズ



この製品は2次側をノブ式にすることで、工具を使わず手で回すだけという簡単な方法で接続、取り外しが可能なんです。もちろん安全性も十分に考慮されていて、絶縁材はポリカーボネート樹脂(電氣的、機械的、熱的に優れています)を使用しており、ネジおよびノブともに脱落防止構造(20タイプのネジ側は除く)が採用されています。

性能・特性

標準使用状態	周囲温度 -25℃～+60℃ (氷結又は結露しないこと) 相対湿度 45～85%
温度上昇	導電金具の温度上昇値は35℃以下
絶縁抵抗	各充電部相互間及び各充電部と取付 金属板間で200MΩ以上 (DC500Vメガにて)
商用周波耐電圧	5000V/1分間
準拠規格	JIS C 2811

材質

本体	PC(ポリカーボネート黒色)	UL94V-2
導電板	C2680R(Niメッキ)	
端子ネジ	ビス側: SWCH(Znメッキ)	
	ボルト側: PC(ポリカーボネート黒色)+SWCH(Znメッキ)	
側板	樹脂部: PC(ポリカーボネート黒色)	UL94V-0
カバー	PVC(透明)	
スプリング	SWC(Znメッキ)	
記名板	PVC(白)	
アップ座金	SPCC(Znメッキ)	

仕様詳細は裏面をご覧ください！！

⇒⇒⇒⇒⇒

愛建電工株式会社 @YS事業部 販売促進係

愛媛県松山市南吉田町2798番地65

TEL:089-972-2451

FAX:089-971-7967

お気軽にお問い合わせください！！