# AC600V絶縁養生シート





### ■ AC600V絶縁養生シートとは

今までなかった、AC300V以上AC600V以下の電気作業に対応した、 「透明で裏側が見える」「ピンポイント養生」ができる絶縁養生シート。

- ・電気機器、設備の電圧上昇した工事が増加傾向。 AC600V以下に対応した透明な絶縁養生シート。
- ・今までのポリウレタン2層低圧絶縁シートでは、 労働安全衛生法の規制により使用不可だった工事に対応。
- ・AC300V以上の工事でも今までの低圧シートと同じ使用感で現場に合わせた絶縁養生が可能。
- ・労働安全衛生法に対応した絶縁用防具であり定期自主検査が必要。
- ・シートサイズが決まっておりカット不可のため、様々なサイズを用意。
- ・ピカイエローの透明で養生した裏側の確認ができる。
- ・目視でシートの違いを確認できるように印字で判別可能。





### <サイズ比較表>

品 名	AC600V 絶縁養生シート	ポリウレタン 2 層低圧絶縁シート
型式検定(絶縁用防具)	該当	非該当
試験電圧	3000V	1000V
使用可能電圧	AC600V以下	AC300V、DC750V 以下
定期自主試験	必要	不要
シートカット	不可	可能

## 1010×1000mm 500×600mm 1010×2000mm 1010×2000mm 1010×2000mm

### WE LOVE TECHNOLOGY OF JAPAN.

その他不明な点やご質問は、弊社までお問い合わせ下さい。

ご注意

本製品使用中の感電及び短絡事故に、弊社として補償又は責任を負うものではありません。また、熱可塑性エラストマーの分子構造上、アークや炎、ハンダゴテを当てますと監解しますのでご注意下さい。せまい作業場所でのご使用時後生面裏側など、見えない部分に危険が潜んでいますのでご注意下さい。製造上、2層の間に空気が入る場合があります。安全面での問題はございません。樹脂の特性により、硬さに多少の誤差がございます。

#### 安全のため下記事項を熟読し、ご理解いただいたうえでご使用下さい。

電源装置等の発熱する箇所への養生は、冷却ファン等の通気口を密閉しないようご注意願います。 1 2 0 ℃以上の高温部には絶対に使用しないで下さい。尚、必要以上の力を加えると破断し、短絡 事故の原因となります。使用前点検でキズや汚れが発見された場合は、即時使用を中止して下さい。 ご使用方法並びにご使用箇所は、お客様が定めた安全規定の範疇でお願い致します。

#### 絶縁製品の定義

<sup>花杯表記の足銭</sup> 本製品を含めた絶縁製品とは、接触による短絡・感電防止を目的としたデリケートなものです。 激突・破裂・飛来・鋭利な物が刺さる過度な事象を遮断する機能は有しておりません。製品の性能を 超えた使用または製品への過信は、思わぬ事故を誘発する恐れがありますので、十分にご注意下さい。

[製造・販売元] カタログNO. 2022/11/01 Ver. 1.00

フィスコインターナショナル株式会社

〒258-0001 神奈川県足柄上郡松田町寄 5958-1

TEL:0465-46-7105 FA

FAX:0465-46-7104

MAIL:contact@fisco-international.com