

# 電気自動車・e-POWER 整備用 感電事故防止 電気絶縁手袋

## 抜群のフィット性&作業性大幅向上



指先の細かい作業用途に対応した、直流750V以下の作業性抜群の薄型絶縁手袋です。

グリップ性抜群の背抜き手袋（付属）を重ね履きする新しいスタイル！

重ね履きすることで手にピッタリとフィットし、

作業性も大幅に向上。細かな部品も簡単につまめます。

従来の絶縁手袋では実現できなかった、指先の繊細な作業を可能にしました。

当製品は、交流の使用電圧のみを300V以下と限定したことで、6ヶ月毎の法定定期自主検査の対象外（※1）です。

### 特徴1 特許を取得した新絶縁素材（※2）とポリウレタンを使用。

表面をポリウレタンでコーティングしているため、耐油性・耐電解液性などの化学的性能に優れています。

天然ゴムは使用していないので、ゴムアレルギーの心配もありません。※2リケンテクノス株式会社との共同開発



### 特徴2 軽い・薄い・フィット！

従来の天然ゴム製手袋に比べ、新素材を使用することで50～60%軽量になりました。

薄さも50～60%に抑えられ、手にぴったりフィットするため作業性も大幅にアップしました。

耐摩耗性・耐寒屈曲性・引張強度などの機械的耐性にも優れています。



## 薄型電気絶縁手袋インナータイプ(S/M/L)



4,158円（税込）

S IN750-S（上履き用作業手袋 M 付）

M IN750-M（上履き用作業手袋 L 付）

L IN750-L（上履き用作業手袋 LL 付）

プラスチック製ハードケース入り

+781円（税込）



【納期：約14日間／送料：10双以上無料、9双以下は有料 ※地域により送料が異なります。】

### 【送料】

◆東北・関東・信越・北陸・東海：¥1,067 ◆近畿：¥1,165 ◆中国・四国：¥1,274 ◆九州・北海道：¥1,481 ◆沖縄：¥1,580（税込）

新JIS規格「電気絶縁手袋」 JIS T 8112・2014（2014年5月改定）交流J00クラス、直流J0クラスに相当  
IN750 薄型電気絶縁用手袋 インナータイプ（最大使用電圧 交流：300V、直流：750V）

### ※1【法定定期自主検査について】

使用者は、6ヶ月以内ごとに1回、絶縁性能について定期自主点検（目視検査及び耐電圧試験）を行ない、その記録を3年間保管するよう定められています。（※3）  
なお、定期自主検査の試験電圧及び試験時間は交流1500V、1分間です。

また、記録事項は①検査年月日、②検査の種類及び方法、③検査結果、④検査実施者の氏名、などです。

※3 関連法規 労働安全衛生規則 第5章 電気による危険の防止、第5節 管理、第351条 絶縁保護具等の定期自主検査 によります。

ホームページ（物販業務）の発注フォームよりご注文ください。  
<https://www.nissan-gs.co.jp/>