

低圧用ゴム手袋



低圧電気回路での活線作業、活線近接作業時に、作業者を感電などの危険から守る為に使用します。

- 天然ゴムを主原料としている為、柔軟で電気絶縁性に優れています。

商品コード	型式品番	名称	全長(mm)	サイズ	重量(g)1双	梱包数(双)	出荷単位(双)
02020001	YS-102-04	一般用	290	特大	130	50	1
02020002	YS-102-01		285	大	120	50	
02020003	YS-102-02		280	中	110	50	
02020004	YS-102-03		275	小	105	50	

※寸法の詳細はホームページ“製品紹介”よりご確認ください。



※定期自主検査対象品

低圧ゴム手袋ネオフィット



低圧電気回路での活線作業、活線近接作業時に、作業者を感電などの危険から守る為に使用します。

- 指先のフィット性に優れており、EV・HEV、太陽光発電の各種機器類のメンテナンス作業に最適な手袋です。
- 指先でネジ等の細かい部品を掴む作業に適しています。

商品コード	型式品番	使用電圧	サイズ	梱包数(双)	出荷単位(双)
02020178	YS-102-54-02	交流・直流 300V以下	M	50	1
02020179	YS-102-54-03		L		
02020180	YS-102-54-04		LL		
02020187	YS-102-58-02	交流300V以下 直流750V以下	M	50	1
02020188	YS-102-58-03		L		
02020189	YS-102-58-04		LL		
02020181	YS-102-55-02	交流600V以下 直流750V以下 (厚生労働省型式検定品)	M	50	1
02020182	YS-102-55-03		L		
02020183	YS-102-55-04		LL		

※寸法の詳細はホームページ“製品紹介”よりご確認ください。



※交流600V以下、直流750V以下用は定期自主検査対象品

EV用絶縁グローブ e-Glove



直流750V、交流300V以下の活線作業で作業者を感電などの危険から守ります。

- 電気的特性に優れます。
(JIS T 8112 クラスJ0相当 浸水直後及び浸水6時間後 3kV・1分間クリア)
- HV(ハイブリッドカー)、EV(電気自動車)等のメンテナンスに最適です。
- 特殊な滑り止め加工により抜群のグリップ力と作業性を有しています。
- フィット性に優れM3～M6など細かいネジの扱いに適しています。

商品コード	型式品番	使用電圧	サイズ	重量(g)1双	梱包数	出荷単位(双)
02020206	YS-102-64-03	直流 750V以下 交流 300V以下	フリー	120	50	1

