



食品衛生法
適合

ニトリルゴム
コーティング



ニトリルゴムを手のひらにコーティングした、 指先感覚を活かせる背抜き手袋

薄いのにも強度があり、指先感覚が必要な細かい作業に適しています。
※甲部分はニトリルではなくナイロン/ポリエステル素材を使用しております。

食品に直接触れる作業にも使える ※コーティング部分のみ
コーティング部分が食品衛生法に適合。食品に直接触れる作業にもお
使いいただけます。通常のニトリルでは破れてしまう食料品の現場
(スナック菓子の作成現場や揚げ物など)に是非ご活用下さい。

調理場のメンテナンス作業に最適

細かい部品もしっかり掴めるフィット感があり、
メンテナンス作業にも適しています。

優れた耐油性

ニトリルゴムを採用しているため、耐油性に
優れています。



SG373 ニトリルパームコート手袋

素材／樹脂部：合成ゴム(ニトリルゴム)
／繊維部：ナイロン、ポリエステル、その他
サイズ／S・M・L・XL
ケース入数／120双
(10双〜も手配可能です。お問い合わせ下さい。)

食品衛生法に適合
薄くて破れにくい



ニトリルゴム
コーティング

特殊な高強度ポリエチレン糸
と伸縮性の高い糸

ポリウレタン製ゴム系：
NR(天然ゴム)フリー



耐切創手袋
FORTEX
フォルテックス

発泡ニトリルゴム
導電性カーボン含有



タッチパネル対応



シリコンコントロール



STANDARD
100

高い耐切創性と優れた作業性の両立

特殊な高強度ポリエチレン糸と伸縮性の高い糸の組合
せにより、素手に近い感覚でありながら、耐切創性の高
さも実現。安心して作業に取り組みます。

風合い柔らかな肌ざわり

18ゲージ・シームレス編みで手にフィット。
指先感覚を活かせるので、作業性がアップします。

タッチパネル対応

タッチパネル使用時に手袋を脱着
する必要がなくスムーズに作業可能です。

シリコンコントロール

シリコンが含まれない原材料の選定や工程の管理を行い、
シリコン含有物の転写を抑制することで、製造工程の不良を低減します。

エコテックス認証

350種類以上の有害化学物質を対象とする厳しい分析試験にクリアした
製品だけが与えられる国際的な繊維製品の認証です。



SGXC810 フォルテックスニトリルパーム手袋

素材／樹脂部：合成ゴム(ニトリルゴム)
／繊維部：ポリエチレン、ナイロン、その他
サイズ／S・M・L・XL
ケース入数／60双
(10双〜も手配可能です。お問い合わせ下さい。)

高い耐切創強度と
素手に近い作業性



掲載商品の詳細、販売条件は右記事業所までお問い合わせください。

- ・商品は豊富に在庫しておりますが、万が一在庫切れの際はご容赦願います。
- ・掲載商品のレンタル申込み、ご注文のキャンセル、返品、交換は
お受け致しかねますのでご了承ください。
- ・法人様対象商品となります。
- ・全て税抜価格となります。別途、送料を申し受ける場合がございます。
- ・本資料の画像、グラフおよびイラストについては
販売会社の許諾を得て使用しておりますので二次利用はできません。

おトク情報配信中!



弊社では他にも多数の
商品を扱っています。
ぜひこちらからご覧
ください!