

381

マイクログリップ

一体感

品番	商品名	サイズ	手袋カラー	全長	JANコード	ITFコード	梱包入数
381	マイクログリップ	S	グレー	22cm	4901792 029889	14901792 029886	120双 (10双×12)
		M		23cm	4901792 029896	14901792 029893	
		L		25cm	4901792 029902	14901792 029909	
		XL		26cm	4901792 029919	14901792 029916	

【材質】樹脂部/ニトリルゴム 繊維部/ナイロン・ポリエステル・その他

発売元 **ショーワグローブ株式会社**

本社：〒670-0802 兵庫県姫路市砥堀565番地
営業所：札幌/仙台/東京/名古屋/大阪/福岡

お問い合わせ先

www.showaglove.co.jp

 0120-641245

受付時間 平日 9:00~17:00 (土日祝を除く)

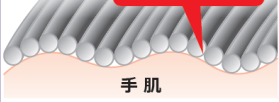
今までにない “装着感” と “軽快な動き”

手と手袋の一体感がアップ!
 マイクロファイバー糸を採用し
 編み目を密にすることで
 肌への密着度が高まり、作業性もアップ!
 それが
手袋内面のスベリ止め効果を生み出す
「ネクストグリップ®」
テクノロジー

【密着性のイメージ図】

381 マイクログリップ

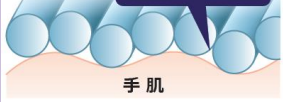
糸の隙間が少なく
 肌との接触面積が
 多い



手肌

従来品

糸の隙間が多く
 肌との接触面積が
 少ない



手肌

手袋と肌の接触面積が増え、摩擦が大きくなるほど
 手袋内面で手がスベリにくくなります。



マイクロファイバー糸に、伸縮性に
 優れた糸を組み合わせることで
 手のひらから指先までの
 フィット感を高めています。

No.381 マイクログリップ



汗をサッと吸収する

【吸水性】

吸水性の比較実験

繊維部分に水を一滴落とし
 5秒後の状態を比較

■ 381 マイクログリップ



素早い吸水力!

■ ナイロン製手袋



水が表面に
 着ている状態

※当社独自評価に基づく

※手袋内面の繊維部分（樹脂コーティング側）
 を使用

ムレにくい

【透湿性】

透湿性試験

透湿性 g/m2・24h

■ 381 マイクログリップ

1992

■ ニトリルゴム製 背抜き手袋

167

手のひら側は
 約10倍以上の
 透湿性を実現!

※この製品に関する上記データはすべて測定データであり、品質保証データではありません
 ※「ネクストグリップ®」は、ショーワグローブ株式会社の日本における登録商標です

薄くても丈夫

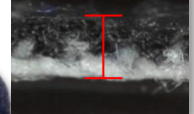
【耐久性】

手のひらに、油や摩耗に強い
 ニトリルゴムをコーティング。
 薄くても破れにくく、長持ち
 します。

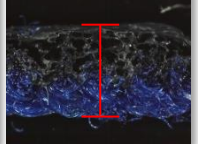
【指部分の断面イメージ】

381 マイクログリップ

薄い!



ニトリルゴム製 背抜き手袋
 (発泡樹脂コーティング)



耐摩耗性試験

■ 381 マイクログリップ

Level 4

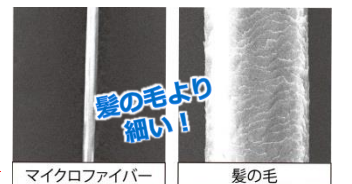
■ ニトリルゴム製 背抜き手袋 (発泡樹脂コーティング)

Level 3

※CE EN 388 Abrasion試験にて評価
 ※耐摩耗性試験は、レベル1~4に分けられ
 数字が大きいほど耐摩耗性に優れています。

マイクロ ファイバーとは?

極細い化学繊維です。
 吸水性が良く、綿などの
 自然素材より乾きが早い
 のが特徴です。



髪の毛より
 細い!

マイクロファイバー

髪の毛

※写真はイメージです