高いスベリ止め効果を発揮

No.310 グリップ (ソフトタイプ)







強力なグリップ力を発揮

手のひらの天然ゴムコーティングに施された 葉脈状の特殊加工が、

高いスベリ止め効果を発揮します。





長時間の作業でも疲れにくい

人間の手の自然な形に近い、独自の立体成型。 手の動きにしっかりフィットするので、 疲れにくく作業性に優れています。

≪仕様≫

* サイズ: S、M、L、LL * カラー: グリーン

*ケース入数:120双

No.313 グリップ(ソフトタイプ) 3双パック







≪仕様≫

*サイズ:S、M、L、LL

*カラー:グリーン

*ケース入数:40袋

*サイズ: S、M、L

*カラー:ブラック

*ケース入数:40袋

※3双パックシリーズのみ、ブラックカラー有り

軽やかなフィット感

No.341 ライトグリップ

軽やかなフィット感

手のひらに天然ゴムを薄くコーティングすることで、 やわらかな使用感を実現。 独自の湾曲形状で手にフィットし、 細やかな指先作業にも使えます。









強力なグリップ力を発揮

手のひらの天然ゴムコーティングに施された 葉脈状の特殊加工が、 高いスベリ止め効果を発揮します。





≪仕様≫

*サイズ:S、M、L

*カラー:レッド・パープル

*ケース入数:120双

油や摩耗に強い

No.360 強力グリップ

油に強く、丈夫

油に強く、耐摩耗性に優れたニトリルゴムを 手のひらにコーティングしており、 ハードな作業に適しています。



TOPIN TOPIN



スベリにくい

コーティング部分は、特殊スベリ止め加工により、 高いスベリ止め効果を発揮します。



≪仕様≫

*サイズ: M、L、LL

*カラー:ブルー

*ケース入数:120双

マイクロファイバー糸を採用し、手と手袋の一体感を高めた手袋

No.381 マイクログリップ





手袋の中で手がスペリにくい

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 肌への密着性が高まり、手袋内面のスベリ止め効果を生み出します。

手袋女面のスペリルの効果を生み出す

ネクストグリップ。 テクノロジー

【密着性のイメージ図】





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。

指先までフィット

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。 組み立て作業や整備など、

指先を使う細かい作業も効率よく行えます。



≪仕様≫

*サイズ:S、M、L、XL

*ケース入数:120双

*カラー:グレー

やわらかく、手によくなじむ

No.610 ニュービニローフ





≪仕様≫

*サイズ:S、M、L、LL

*カラー:オレンジ

*ケース入数:60双

やわらかく、使いやすい

柔軟性に優れた塩化ビニル樹脂を 全面にコーティングしており、 幅広い作業にお使いいただけます。



スペりにくい

特殊樹脂をコーティングしているため、 高いスベリ止め効果を発揮します。



油に強く、丈夫

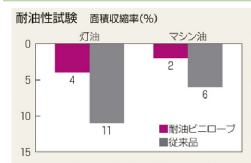
No.650 耐油ビニローブ





優れた耐油性・耐摩耗性

特殊配合の塩化ビニル樹脂を全面にコーティング。油に強く、摩耗強度にも優れています。



※試験片を試験液へ23℃で1時間浸漬後、100℃で1時間乾燥させ、面積収縮率(%)を測定。収縮率が小さいほど耐油性に優れていることを表します。

耐摩耗性試験

■耐油ビニローブ

Level 4 相当

■従来品

Level 3 相当

※CE EN 388 Abrasion試験にて評価

※データは測定データであり、品質保証データではありません。

※データは測定データであり、品質保証データではありません。



≪仕様≫

*サイズ: M、L、LL、3L

*カラー:ブルー *ケース入数:60双