

MaxiDry®

MaxiDry®はMaxiFlex®シリーズの薄さ・柔軟性・作業性・快適性をそのままに耐油性能を備えた手袋です。



洗淨認定付き。
清潔、新鮮で費用対効果がよい

テクノロジーを多数搭載



耐水・耐油・耐薬品性

耐油・耐水仕様 - LIQUItch®テクノロジーにより耐油性を高めています。



疲労感の緩和

ウルトラライト・ライナー - 超軽量ライナーと合成ゴムのコーティングの組み合わせにより、すぐれた快適性と手のひら感覚、高いフィット性と作業性を可能にしました。

袖口をしっかり固定 - 手袋が手からずれるのを防ぎます。高い伸縮性のある手首部が手にぴったり沿ってホールドします。



機能アップ

マイクロカップ・ノンスリップグリップ加工により、油や水のある作業において安定した優れたグリップ力を発揮します。ノンスリップグリップ加工は、手の柔軟性を損なわないよう、手のひらの必要部分のみに施されています。GRIPtech®は手の疲労を軽減して、安全性を高めます。



proRange®



清潔さを保証

当社では HandCare® プログラムをすべての ATG® 製品に使用。当社の製造工程で使用する要素のすべては従業員にとって安全である (ISO 45000、REACH) だけではなく、当社では確実に清潔にできるように、生産工程に続き、次のステップに洗浄も加えています。この洗浄工程では、自社の水処理施設を通じ、雨水採取、処理および継続的にリサイクルする水を優先して使用しています。

この結果、当社製手袋が「パックから出しても新鮮」であることが保証できます。基準100による Oeko-Tex® が認定します。製造工程で SVHC を使用することはありません。

また、それ以外にも、当社の手袋はスキンヘルスアライアンスが皮膚病に基づき認定したものでもあります。スキンヘルスアライアンス印は、ATG®手袋製品全体が「皮膚病学上安全」なものであり、その基本となる科学研究が確かなものであることを安全業界で初めて、専門手袋利用者に証明します。

ATG®のハンドケア・プログラムについての詳細は www.atg-glovesolutions.comにてご覧いただけます。



MaxiDry®

清潔さを保証



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
08.BH.57867 HOHENSTEIN HTTI
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



proRange®



56-426



56-424



56-425



56-427

デザイン	長手袋(26cm)	手のひら部コーティング、手首部編地	4分の3コーティング、手首部編地	完全コーティング、手首部編地
コーティング	パープル、ブラック	パープル、ブラック	パープル、ブラック	パープル、ブラック
ライナー	ニュートラル	グレー	グレー	グレー
サイズ	サイズ 6 (XS) - サイズ 11 (XXL)	サイズ 6 (XS) - サイズ 11 (XXL)	サイズ 6 (XS) - サイズ 11 (XXL)	サイズ 6 (XS) - サイズ 11 (XXL)
手のひら側の厚さ	1.00 mm	1.30 mm	1.30 mm	1.30 mm
長さ	26 cm	24.5 cm	24.5 cm	26 cm
EN 388:2016 + A1:2018	4111A	4121A	4121A	4121A
EN ISO 374-1:2016 + A1:2018	A - メタノールJ - n-ヘプタンK - 水酸化ナトリウム 40%			
EN ISO 374-5:2016	はい			
シリコン含有	○	○	○	○

MAXIDRY® 製品にも対応商品あり



MaxiDry® Plus™

MaxiDry® Plus™は、適正レベルの保護が必要な化学薬品を取り扱う者を対象に設計および開発され、EN ISO 374:2016 + A1:2018 にしたがって、種別B製品に認定されています。



MaxiDry® Zero™

MaxiDry® Zero™は、MaxiDry®の基本性能を備えた、屋内外の寒冷環境での作業に最適な手袋です。

用途

MAXIDRY®は油・水などを取り扱うウェット環境における作業に。

www.atg-glovesolutions.com

