

Lakeland Micro MAX

マイクロマックス 防護服

Microporous Protective Clothing System



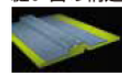
縫い目の構造



マイクロマックス ノンシールド



縫い目の構造



マイクロマックス テープシールド

Specification

ノンシールドタイプ

テープシールドタイプ

特徴

- ・外層は多数細孔フィルムで高い浸透性、バリア性を実現
- ・内装は高強度ポリプロピレン不織布で、液体・優れた防護を提供
- ・EN1426/JIS T8060.8061 クラス3適合細菌・血液からの防護
- ・JIS T8115、欧州防護服規格(EN) タイプ5・6適合

- ・ノンシールドにテープシールドで補強し、さらに高い防護性能
- ・外層は多数細孔フィルムで高い浸透性、バリア性を実現
- ・EN1426/JIS T8060.8061 クラス3適合細菌・血液からの防護
- ・JIS T8115、欧州防護服規格(EN) タイプ4・5・6適合

仕様 サイズ

耐水性: 1,780ml
 浸透性: 8,424g・24h
 引張強度: 95/79N
 引裂き強度: 50/22.8N
 ※カケン試験結果
 サイズ: M,L,XL,2XL,3XL

耐水性: 1,780ml
 浸透性: 8,424g・24h
 引張強度: 95/79N
 引裂き強度: 50/22.8N
 ※カケン試験結果
 サイズ: M,L,XL,2XL,3XL

お問い合わせはこちら



株式会社オーストリッチインターナショナル

〒222-0033 横浜市港北区新横浜1-14-20

光正第2ビル301

TEL: 045-470-9041 (代) FAX: 045-470-9043

