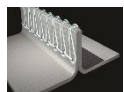


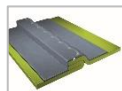
MicroMax® NS

MicroMax® TS

**SUPER
B**



**SUPER
B**



【製品説明】

外層は多数細孔フィルムにより、高いバリア性及び透湿性を実現します。内層は高強度ポリプロピレン不織布により、液体及び粉塵から優れた防護性能を発揮します。バリア性・快適性・耐久性に優れた幅広い用途に適しており、化学防護服と感染防止衣の両方の機能を持ち合わせたハイスペックな使い捨て防護服になります。

【主な業界】

鉄鋼、製薬、半導体、石油、化学、ガスプラント、建築、原発、造船、自動車、消防、警察、自衛隊、医療機関、家畜取り扱い、農業薬品、感染症対策、ダイオキシン作業、産業廃棄物処理など

【Lakeland Industries】

レイクランド・インダストリーズ(Lakeland Industries)は、使い捨て防護服、化学防護服、難燃防護服などの各種防護服を中心に企画・製造・販売を手掛ける米国を代表するグローバルメーカーです。

安全性能に求められる厳しい品質基準をクリアした高品質な製品を全世界に供給しております。

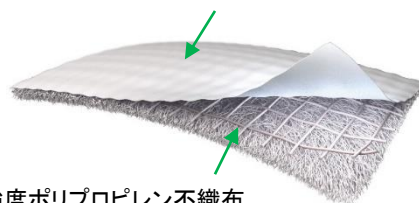
原田産業株式会社は日本市場における総代理店として、長年、同社製品の国内販売を手掛けております。



JIS及びEN規格	MicroMax® NS	MicroMax® TS
JIS T 8115 : 2015 タイプ4 (スプレー防護用密封服)	-	○
JIS T 8115 : 2015 タイプ5 (浮遊個体粉じん防護用密封服)	○	○
JIS T 8115 : 2015 タイプ6 (ミスト防護用密封服)	○	○
JIS T 8060 (人工血液バリア性)	6	6
JIS T 8061 (ウィルスバリア性)	6	6
EN14605 タイプ4 (スプレー防護用密封服)	-	○
EN13982-1 タイプ5 (微粒子防護用密封服)	○	○
EN13034 タイプ6 (ミスト防護用密封服)	○	○
EN1073-2 (放射性粉塵からの防護)	○	○
EN1149-5 (静電気からの防護)	○	○
EN14126 (感染性物質からの防護)	○	○

Tougher fabric for more demanding applications

多数細孔フィルム(マイクロポラスフィルム)



高強度ポリプロピレン不織布

Lakeland "Super B" Pattern

Ergonomic design for freedom of movement, comfort and durability



- 1, フロントに使い易い
2way zipperを採用します。
- 2, 股下はダイヤモンドカットを採用し、動作性を向上させます。
- 3, 3つの生地パーツを立体的に組み合わせたフィット感のあるフードになります。
- 4, 腕部分は立体裁断のパターンを採用することにより、高い動作性を実現します。

SUPER B

サイズ	商品コード(MicroMax NS)	入数
M	30014-003	40着/箱
L	30014-004	40着/箱
XL	30014-005	40着/箱
2XL	30014-006	40着/箱

サイズ	商品コード(MicroMax TS)	入数
M	30014-013	40着/箱
L	30014-014	40着/箱
XL	30014-015	40着/箱
2XL	30014-016	40着/箱

サイズ表	M	L	XL	2XL
全長(cm)	170-176	176-182	182-188	188-194
胸囲(cm)	92-100	100-108	108-116	116-124

- ※ご使用上の注意
- ・極微粒子や化学物質が付着する恐れある場合、当商品が使用に 適しているかご確認の上、ご使用ください。
 - ・帯電防止加工は施していますが、使用環境によっては製品に不具合を与える恐れがありますので、使用に適しているかご確認の上、ご使用ください。
 - ・火気使用時、又は高温となる場所では使用しないでください。
 - ・ご使用前に製品、特にジッパーや縫い目等に異常がないことをご確認の上、ご使用ください。
 - ・再使用せずに、各自治体の規制に従って廃棄してください。
 - ・使用後の汚染具合によって廃棄方法に制限がある場合がありますので、関係法令に従って廃棄してください。
 - ・使用用途に応じた防護服を着用者ご自身の責任で選定をお願いします。



総輸入販売元
原田産業株式会社
セーフティープロテクションチーム



大阪本社 大阪市中央区南船場2-10-2
TEL : 06-6244-0975 FAX : 06-4704-9157
東京支店 東京都千代田区丸の内2-7-2 JPタワー26階
TEL : 03-3213-8295 FAX : 03-3213-8399