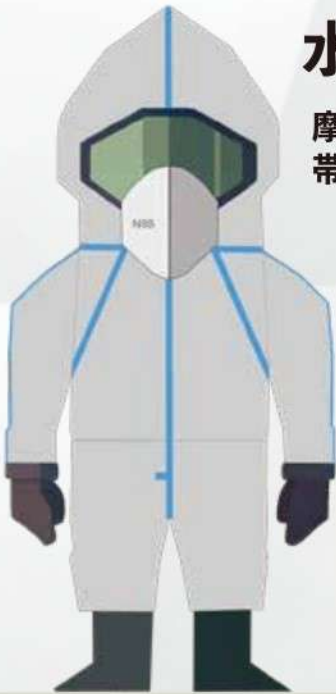


水分、オイルに強い、透湿性防水フィルム*を採用!

※MMSV-3001/3002

摩擦に強いспанボンド不織布と透湿性防水フィルムの2層構造(MMSV-3001/3002)
帯電防止加工により、静電気の発生、粉じん等の付着を抑えます。

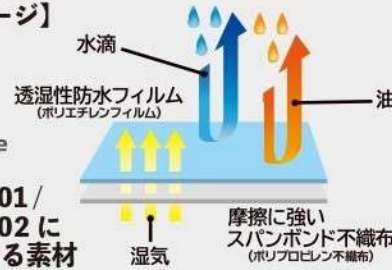


化学防護服シリーズ

【性能イメージ】



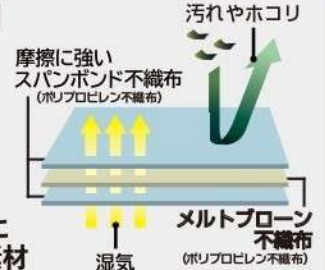
MMSV-3001 /
MMSV-3002 に
採用している素材



【性能イメージ】



MMSV- 3102 に
採用している素材



主な作業用途

感染症対策、畜産農場作業、清掃作業、建設業、
汚染物取り扱い作業、アスベスト取り扱い作業、
ダイオキシン取り扱い作業、PCB 廃棄物処理作業、
鉛除去作業、石油化学取り扱い作業、金属加工業、
スプレー塗装作業、各種メンテナンス作業 など

感染症対策、畜産農場作業、清掃作業、建設業、
汚染物取り扱い作業、アスベスト取り扱い作業、
石油化学取り扱い作業、金属加工業、
各種メンテナンス作業 など

畜産農場作業、清掃作業、建設業、金属加工業、
アスベスト取り扱い作業、石油化学取り扱い作業、
各種メンテナンス作業 など

- タイプ4 スプレー防護用 密閉服
- タイプ5 微粒子防護用 密閉服
- タイプ6 ミスト防護用 密閉服
- EN1149-5 静電気防止加工
- EN14126 生物学的危険
- ASTM1670/ASTM1671 感染症物質に対する防護3
- JIS T8115 適合



MMSV-3001
VooGO-FUKU
目止めテープ付き

- タイプ5 微粒子防護用 密閉服
- タイプ6 ミスト防護用 密閉服
- EN1149-5 静電気防止加工
- EN14126 生物学的危険
- ASTM1670/ASTM1671 感染症物質に対する防護3
- JIS T8115 適合



MMSV-3002
VooGO-FUKU

- タイプ5 微粒子防護用 密閉服
- タイプ6 ミスト防護用 密閉服
- EN1149-5 静電気防止加工
- JIS T8115 適合



MMSV- 3102
VooGO-SMS

MMSV-3001
VooGO-FUKU 目止めテープ付き
品番：752010/M、752009/L、
752008/LL、752007/3L、
752006/4L
カラー：白色
材質：спанボンド不織布、
透湿性防水フィルム、ゴム
入数：50着/ケース

キャンペーン中 1着単価： 円(税抜き)

MMSV-3002
VooGO-FUKU
品番：752024/M、752023/L、
752022/LL、752021/3L、
752020/4L
カラー：白色
材質：спанボンド不織布、
透湿性防水フィルム、ゴム
入数：50着/ケース

キャンペーン中 1着単価： 円(税抜き)

MMSV- 3102
VooGO-SMS
品番：752028/L、752027/LL、
752026/3L
カラー：白色
材質：спанボンド不織布
メルトブローン不織布、ゴム
入数：50着/ケース

キャンペーン中 1着単価： 円(税抜き)

サイズ表

(全サイズ共通)

■ MMSV-3001/3002
(Mサイズ~4Lサイズ)

■ MMSV- 3102
(Lサイズ~3Lサイズ)

サイズ	身長 (cm)	胸囲 (cm)
M サイズ	155~165	75~105
L サイズ	165~170	80~115
LL サイズ	170~180	85~125
3L サイズ	170~185	100~135
4L サイズ	175~190	110~145

ご注文お問い合わせは

化学物質を扱う作業では、JIS(日本産業規格)規格に適合した化学防護服の着用を推奨します。
使用用途に合わせた防護服をご使用ください。
ご使用に関してご不明な点などございましたら、販売店へお気軽にお問い合わせ下さい。