一 川本産業がお届けする安全と快適のブランド ―

化学防護服の新しい選択「Kシリーズ」。





粉じん類の取り扱い アスベスト除去 解体作業 清掃作業

> JIS T8115 2015 タイプ5&6 **Protective Coverall** K1500



TYPE 5 浮遊固体粉じん 防護用密閉服



感染性物質に 対する防護



TYPE 6 ミスト防護用 密閉服



EN1149-5 静電気の 带電防止



EN1073-2 放射性物質に 対する防護



プラントメンテナンス 油汚れ防止 解体作業 清掃作業

JIS T8115 2015 タイプ5&6 **Protective Coverall**



TYPE 4 スプレー防護用 浮遊固体粉じん



TYPE 5 防護用密閉服



TYPE 6 ミスト防護用



EN1149-5 静電気の 帯電防止



EN 4126 感染性物質に 対する防護



EN1073-2 放射性物質に 対する防護



焼却施設の清掃作業 ダイオキシンや鉛からの防護 感染症対策 放射性污染物質除去作業



K1500 化学防護服 **Protective Coverall**

生地の中間層はメルトブローンポリプロビレン繊維でできており、固体粒子や液体に対する保護を効果的に向上させます。 外側の二層の高品質ポリプロビレン不織布は生地の強度を高め、引き裂きや穴あきを防ぎます。動きやすさを追求したツービースフード、 バタフライスリーブ、袖口サムリング、伸縮性ウエスト、三角股デザイン。高い通気性により熱ストレスの発生を防ぎます。

縫い目構造

- 強化された4本のステッチ
- ステッチ長さ:CMあたり3-4ステッチ
- 頑丈で均一な縫い目



素材	型番	サイズ	胸囲(cm)	身長(cm)
ボリブロビレン	038-100087-00	M(特注品)	92 - 100	170 - 176
	038-100075-00	L	100 - 108	176 - 182
	038-100076-00	XL	108 - 116	182 - 188
	038-100077-00	2XL	116 - 124	188 - 194

Protective Coverall K2000 化学防護服

微多孔質通気性フィルムをラミネートしたポリプロピレン不織布生地で油脂類を含んだミスト状の飛沫と 粉じんからの汚染を軽減します。動きやすさを追求したツーピースフード、バタフライスリーブ、 袖口サムリング、伸縮性ウエスト、三角股デザイン。上下どちらからでも開閉可能な2wayジッパー採用。

縫い目構造

- 強化された4本のステッチ
- ステッチ長さ:CMあたり3-4ステッチ
- 頑丈で均一な縫い目





素材	型番	サイズ	胸囲(cm)	身長(cm)
ポリプロビレン	038-100088-00	M(特注品)	92 - 100	170 - 176
	038-100078-00	L	100 - 108	176 - 182
	038-100079-00	XL	108 - 116	182 - 188
	038-100080-00	2XL	116 - 124	188 - 194
	038-100089-00	3XL(特注品)	124 - 132	194 - 200

K1800 防護服 セパレート Protective Coverall





身長(cm) 188 - 194

K3000 化学防護服 **Protective Coverall**

縫い目もシールされ、縫い目から油や血液、感染性飛翔物から防護します。 動きやすさを追求したツービースフード、バタフライスリーブ、袖ロサムリング、伸縮性ウエスト、三角股デザイン。

縫い目構造

- 強化された4本のステッチ
- ステッチ長さ:CMあたり3-4ステッチ
- 頑丈で均一な縫い目





素材	型番	サイズ	胸囲(cm)	身長(cm)
ポリプロピレン	038-100090-00	M(特注品)	92 - 100	170 - 176
	038-100081-00	L	100 - 108	176 - 182
	038-100082-00	XL	108 - 116	182 - 188
	038-100083-00	2XL	116 - 124	188 - 194





(ky)

〒104-0033 東京都中央区新川1-24-1 DAIHO ANNEX 8階 TEL. 03-6666-6323

https://www.kawamoto-sangyo.co.jp

ご注文・お問い合わせは