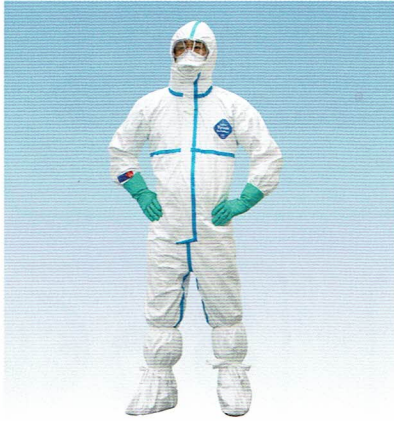


感染症防護対策キット

作業者への感染経路を断ち、病原体の被ばく量を減らすために



保護具	特徴		写真
防護服	タイベック。ソフトウェアⅢ型 (サイズ:S・M・L・XL) ※サイズ表参照		
	素材	繊維径0.5μm~10μmの高密度ポリエチレン	
	製法	フラッシュスパン製法	
	構成	単層で摩耗、耐久性に優れる。	
	性質	優れた粉じんバリア性能と耐液体浸透防護性能を持つ。タイベック。ソフトウェアⅢ型は縫製部も目留めテープをしています。	
マスク	N95マスク	<ul style="list-style-type: none"> ◎平均0.3μmの塩化ナトリウム粒子を95%以上捕集する。 ◎排気弁付き ◎折りたたみ式でコンパクトに収納 	
ゴーグル	粉じん防護用ゴーグル	<ul style="list-style-type: none"> ◎レンズ部分に防曇加工済み ◎眼鏡の併用可能 ◎頭の大きさに合わせて締め紐の調節可能 	
インナー手袋	ラテックス手袋	<ul style="list-style-type: none"> ◎長めの手袋で袖口をカバーする。 ◎厚みはおおよそ0.2mm ◎個別包装で衛生的 	
アウター手袋	ニトリルラテックス手袋	<ul style="list-style-type: none"> ◎破れにくく丈夫なアウター手袋 ◎インナー手袋と合わせて二重の手袋を採用することで、汚染されたアウターを迅速に外すことができる。 	
シューズカバー	タイベック。製シューズカバー	<ul style="list-style-type: none"> ◎タイベック。製のシューズカバーで足部分の防護。 ◎紐つき 	



フェースシールド

スプラッシュシールド

◎飛散する血液や体液等の液体から顔面を防護する。



サイズ表 (タイベック。ソフトウェアⅢ型・Ⅳ型対応)

	身長 (cm)	胸囲 (cm)
S	~170	~92
M	168~176	92~100
L	174~182	100~108
XL	180~188	108~116

※上記のキット内容は、都合により変更になる場合があります。