

[ストレッチャー取付式簡易アイソレーター]

e capsule

イーカプセル



二次感染リスク低減を目的とした単回使用ビニールカバー
高集塵性能を誇るULPAフィルター採用

製品特徴



生産、物流停滞に左右されにくい
「国内生産品」



電源は入手性の高い「乾電池式」
(※車両収容後はAC100VまたはDC12Vにて運用可能)



排気フィルターは高い集塵性能を有する
「ULPAフィルター」



全身観察しやすい透明度の高い
ビニール素材



感染者を収容するビニールカバーを
「単回使用」することで、二次感染リスク低減



お手持ちのストレッチャーに簡単取付
(ファーン製 #9304、#4155、#RS-J 取付確認済み)

仕様

集塵効率	0.1~0.2 μ m粒子にて99.9999%以上	付属品	フィルター: PTFE ULPAフィルター(2個: 予備含む)
集塵要素	PTFE ULPAフィルター(排気)		プレフィルター: 不織布フィルター(5枚: 予備含む)
風量	約0.5m ³ /min(換気回数: 約55回/時間)		フード: 無色透明ビニール(5枚: 予備含む)
運転	乾電池によるバッテリー運転、または外部入力(DC12V/AC100V)		陰圧ユニット本体(1式)
重量	約10kg(ストレッチャー、アンダーキャリッジ除く)		単2型アルカリ乾電池×8本(※作動テスト用)
			DC12V/AC100V 電源ケーブル(各1式)
			その他取付に必要な構成部品

イーカプセル取付時寸法



	#9304	#4155	#RS-J
長さ	1792	1892	1832
高さ	735	735	前:740 後:735
幅	545	555	前:540 後:520

※ストレッチャー本体の寸法は含みません (mm)

作動イメージ



イメージ

【販売代理店】

日本船舶薬品株式会社

〒231-0813 神奈川県横浜市中区かもめ町6番地
TEL 045-622-1313
FAX 045-623-4530
E-mail: nsy-office@e-nsy.co.jp

【企画元】

トヨタ カスタマイジング & デイバロップメント

【製造元】

AIRTECH

日本エアテック株式会社