

電動ファン付き呼吸用保護具

Sy185V3/OV



種類	面体形(全面形面体)、直結式、大流量形/PL3/S級
型式の名称	Sy185V3/OV
型式検定合格番号	TP30
サイズ・寸法	M、L
質量(g)	745以下
適合規格	保護等級:IP51
公称稼働時間	4.5時間

用途

- ▶ ナノマテリアルの製造・取扱い作業（ばく露が予想されるレベル）
- ▶ インジウム化合物対策（300 μ g/mi未満） ※指定防護係数1,000以上
- ▶ 石綿作業（呼吸用保護具の区分1）
- ▶ ダイオキシシン類対策用（レベル2）
- ▶ 農薬散布作業（乳剤・水和剤・粉剤）
- ▶ 除染作業対策（内部被ばくのおそれ大きいとき）
- ▶ 建築物等の解体・改修工事のがれき処理
- ▶ 土壌汚染第2種特定有害物質（一部除く）
- ▶ 各種粉体取扱作業
- ▶ リフラクトリーセラミックファイバー(RCF)等を用いた特殊な作業等の管理

特長



- ・呼吸連動形PAPRシンク口
- ・フィルタV3/OVは、有機ガス用直結式小型防毒マスク用吸収缶(防じん機能付き区分L3)の国家検定合格品と同等以上の性能。
- ・呼吸が楽！呼吸連動形なので、呼吸に合わせて清浄空気を供給します。
- ・防じんマスクより安全性が高い！面体内圧を陽圧(正圧)に保持するため、安全性が高いです。
- ・経済的！一定流量形PAPRよりも、防じんマスクよりも、フィルタが長持ちします。
- ・スイッチレス・コードレス。
- ・伝声器付きで、マスクを付けたままでも会話が明瞭。
- ・バッテリー残存量・フィルタ交換時期が一目でわかる、LED表示付き。