

# 事故・災害対策用資機材

## 製品一覧



品名・型式	空気呼吸器 バイタスⅢ-A
規格	JIS T 8155 準拠
種類	プレッシャデマンド形(オート)
質量	約3.6kg(ボンベ除く)
最高使用圧力	29.4MPa
ボンベ	29.4MPa、14.7MPaのいずれも使用可能
用途	消火・救助活動用
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 緊急作業、長時間作業などに優れた機能性、作業性を発揮する自動陽圧(オート)タイプ</li> <li>● 装着時に、体の前面に部品がほとんどなく、作業性に優れる</li> <li>● 肩掛けベルトに導管を通し、胸の位置に圧力指示計があるため残圧の確認がしやすい</li> <li>● アイピースが曇った場合は、パージボタンでクリアな視界を確保</li> </ul>



品名・型式	救助隊用ろ過式呼吸用保護具(面体)サカキ式 HR-09型NH (吸収缶)サカキ式 FDG-M60W-02型
規格	(一財)日本消防設備安全センター評定合格品(評16-014号)
質量	面体 290±10g 吸収缶 200±20g(単体)
吸収性能	粒子捕集効率 99.97%以上 除毒能力(ヨウ化メチル)200分以上 (マルチガス用試験ガス7種)60分以上
用途	救助活動用、避難誘導用、被災者搬送用
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ヨウ素ガスへの対応性能を付加し、原子力災害に対応。そのほかCBRN災害・化学災害・火山噴火などの災害時に発生が予想される粉じんや有害物質の吸入を防止</li> <li>● 軽量の面体、広視界のアイピースが迅速で安全な活動をサポート</li> <li>● ヘルメットや防護服との併用が可能</li> </ul>



品名・型式	火災・特殊災害避難用マスク ライフマスターMFN-15(成人向け)
規格	(一財)日本消防設備安全センター評定合格品(評17-058号)
用途	避難用
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 火災時に発生が予想される煙や有毒ガスから呼吸を守る</li> <li>● CBRN災害・化学災害・火山噴火などの災害時にも安全な避難が可能</li> <li>● 装着は密封パッケージを破って、頭から被るだけ。短時間で装着可能</li> <li>● マスクを装着したままの状態での自分の居場所を救助隊などへ知らせるホイッスル機能付き</li> <li>● 子ども・顔の小さい人用あり</li> </ul>



品名・型式	使い捨て式防じんマスク サカキ式 ハイラック 350型
型式検定番号	第TM339号/第TM609号
区分	DS2 (米国NIOSH N95)
粒子捕集効率	95.0%以上
質量	12.1g以下
使用限度時間	13時間
用途	被災者医療活動用
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● FFリップ(フリーフィットリップ)が、ぴったりフィットを実現</li> <li>● 面体内側を保形ネットで補強した、形状復元構造</li> <li>● 2本ひも式。しめひもの長さ調節が可能。フック式350T型あり</li> </ul>



品名	電解水運用キット チオバスター
用途	救急資機材洗浄用
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電解水を使用して救急資機材を短時間で効果的に洗浄できる</li> <li>● 抗菌スペクトルが広く、多くの細菌・ウイルスに有効</li> <li>● 細胞毒性が低く、皮膚への刺激もない</li> <li>● 使用後は普通の水に戻る性質を持っており、環境に優しい</li> <li>● 運転時は水道水と電気と食塩のみの低ランニングコスト</li> </ul>

この他にも用途に合わせて多数の製品をご用意しております。詳しくは弊社までお問い合わせください。