

3M Science.
Applied to Life.™



3M™ バーサフロー™ 電動ファン付き防護マスク

TR-300+ HKL

(NIOSH認定品)

医療機関、消防／救急機関、警察機関、自治体等の防災担当向け

人の命や健康を最前線で守る方々のために。

医療活動の際の新型コロナウイルス感染リスクの低減や
自然災害時のレスキュー活動や復旧活動時に空気中に漂う様々な危険粒子状物質、
さらには放射性粉じん等の吸入リスクの低減にご活用いただけます。
高い性能と安全性により、ウイルスや危険粒子状物質の侵入を防ぎ、
人の命や健康の為に働く方々を安全に、
そして快適にお守りいたします。



3M™ バーサフロー™ 電動ファン付き防護マスク TR-300+ HKL (NIOSH 認定品)

様々な粒子状物質から、
呼吸と目や顔を守るために必要なアイテムをパッケージした
3M™ バーサフロー™ 電動ファン付き防護マスク TR-300+ HKL。
米国規格 NIOSH が認めた高い性能と安全性、
快適性を実現しています。



1人で装着可能な軽量設計

3M™ バーサフロー™ 電動ファン付き防護マスク TR-300+ HKL は、ヘッドカバー、呼吸チューブ、電動ファンアッセンブリーを含め、全てが軽量設計です。女性1人でも簡単に装着が可能です。



腰または背中に背負う背面装着設計

3M™ バーサフロー™ 電動ファンユニットの吸気口は腰または背中側を向く背面設計です。ウイルス保菌者等と向かい合った場合、ウイルス等の吸い込みを極力低減する設計です。



人の様々な動きに対応するコンパクト設計

3M™ バーサフロー™ 電動ファン付き防護マスク TR-300+ HKL は、コンパクト軽量設計です。座る、歩く、運ぶ、伸びる、屈むなどの人の基本的な動作を妨げません。3M™ バーサフロー™ 電動ファンユニットは、腰または背中にピッタリとフィットします。また、呼吸チューブの連結部は、360°回転し首や肩の動きに追従し負担を軽減します。



座る



歩く



運ぶ



伸びる



屈む

3M™ バーサフロー™ フェイスシールド S-133L

- サイズ調節可能なヘッドサスペンション一体型
- 耳部分が露出し、会話をはじめ、電話や聴診器の使用も可能
- 快適な装着感を実現した軽量型
- 圧迫感を感じさせない、広い視野を確保

3M™ バーサフロー™ フェイスシールド S-133L は、軽量で視界が広く、耳部分が露出しているため、医療現場などで聴診器を使用でき、電話や会話もスムーズにおこなえます。サイズ調整可能なヘッドサスペンション一体型で、どなたにもフィットします。また、パイザーが飛沫等から目や顔を保護します。感染症対策時には、クシャミや咳などの飛沫をシャットアウト、感染のリスクを軽減します。



3M™ バーサフロー™ 電動ファン

- 毎分170ℓ以上の風量
- 電圧低下及び風量低下時に音と光の2種類の警報
- フィルター装着の有無がフィルターカバー越しに確認可能
- リチウムイオンバッテリー採用
- バッテリーと、電動ファン本体にバッテリー残量確認インジケーター内蔵
- 粒子捕集効率：99.97%以上のフィルター採用（HEPA）
- 稼働時間：8～12時間／充電時間：3.5時間以下
- 重量：約1080g（電動ファン、フィルター、プレフィルター、ベルト、ロングバッテリー含む）

フィルター目詰まり表示

バッテリー残量表示

風量表示



* 稼働時間や充電時間はシステムの構成や状態、環境等によって長くなったり短くなったりする可能性があります。

高出力の3M™ バーサフロー™ 電動ファンにより、毎分170ℓ以上の清浄な空気をヘッドカバー内に送り込みます。ヘッドカバー内を陽圧に保つことで、危険粒子状物質の侵入を防ぎ、快適で安全に長時間の作業に対応いたします。環境中の空気を清浄にする高性能フィルターは、粒子捕集効率99.97%以上の性能を保ちます。



3M™ バーサフロー™ 電動ファン付き防護マスク TR-300+ HKL キット内容



交換部品

3M™ バーサフロー™ フェイスシールド S-133L	3M™ バーサフロー™ プレフィルター TR-3600	3M™ バーサフロー™ ロングバッテリー TR-332
	※連結管は含まれません。 	
3M™ イージークリーンベルト TR-327	3M™ バーサフロー™ 呼吸チューブカバー BT-922	3M™ バーサフロー™ ろ過材 TR-3712N
3M™ バーサフロー™ 充電器 TR-341J	3M™ バーサフロー™ 連結管 BT-30 (伸縮タイプ)	3M™ バーサフロー™ 風量計 TR-971

電動ファンユニット	3M™ バーサフロー™ 電動ファン TR-302N+
	3M™ バーサフロー™ ろ過材 TR-3712N
	3M™ バーサフロー™ プレフィルター TR-3600
バッテリー	3M™ バーサフロー™ ロングバッテリー TR-332
充電器	3M™ バーサフロー™ 充電器 TR-341J
ベルト	3M™ イージークリーンベルト TR-327
フード	3M™ バーサフロー™ フェイスシールド S-133L
連結管	3M™ バーサフロー™ 連結管 BT-30
呼吸チューブカバー	3M™ バーサフロー™ 呼吸チューブカバー BT-922
風量計	3M™ バーサフロー™ 風量計 TR-971

オプション製品

3M™ バーサフロー™ フェイスシールド S-133S	3M™ バーサフロー™ レザーベルト TR-326	3M™ バーサフロー™ バックパック BPK-01

3M™ バーサフロー™ 電動ファン付き防護マスク TR-300+ HKL キット 各パーツのメンテナンス

●バッテリーのチェック：3～6ヶ月に1度



バッテリーチェック

バッテリー本体の裏側の「テストボタン」を押し、バッテリーの残量チェックをおこなってください。未使用のバッテリーも時間経過とともに電力を消費しています。



バッテリー充電

バッテリーの充電時間は約3.5時間です。本製品を未使用の場合でも、3～6ヶ月に一度はバッテリーをチェックし、必要であれば充電をおこなってください。

●本製品の消毒



消毒方法

3M™ イージークリーンベルト TR-327は、アルコールを含ませた布等で軽く拭き、消毒をおこなってください。
イージークリーンベルトは乾燥も早く、手早く消毒がおこなえます。

3M、バーサフローは、3M社の商標です。



スリーエム ジャパン株式会社
安全衛生製品事業部
<http://go.3M.com/psd>

Please Recycle. Printed in Japan.
© 3M 2020. All Rights Reserved.

OHS-933-G

カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで
0570-011-321
9:00～17:00 / 月～金 (土日祝年末年始は除く)