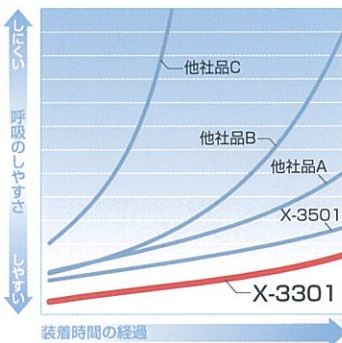


吸気抵抗値18Pa*という 新提案。

* 吸気抵抗値18Paは平均値です。

マスク着用時の息苦しさを何とかしてほしい。
多くのマスクユーザーの声に応じて開発されたのが、
バイリンマスクX-3301です。
呼吸のしやすさを徹底的に追求し、
新開発の特殊帯電フィルタによって、かつてない快適さを実現。
もちろん、フィルタからマスク本体まで自社工場で製造する
安心の日本製です。
呼吸がラクになれば、作業効率もアップ!
X-3301は、働くみなさんの健康と仕事をサポートします。

■「呼吸のしやすさ」を比較



X-3301 (DS1)	
型式検定合格番号	: 国家検定合格第JM449号
使用限度時間	: 24時間
粒子捕集効率	: 80.0%以上 (平均91.5%)
吸気抵抗値	: 25Pa以下 (平均18Pa)
排気抵抗値	: 25Pa以下 (平均18Pa)
梱包単位	: 20枚/箱 10箱/梱

バイリンマスク X-3301



発売元
VC バイリン クリエイト株式会社
http://www.vicre.co.jp/
■本社 〒101-0021 東京都千代田区外神田2-14-5 (バイリンビル)
TEL.03-3258-3348 FAX.03-3258-3340
■大阪営業所 〒541-0056 大阪市中央区久太郎町3-5-19 (大阪ディーアイシービル)
TEL.06-6121-9700 FAX.06-6121-9703

製造元
vilene 日本バイリン株式会社
http://www.vilene.co.jp/

●直接のお問い合わせは