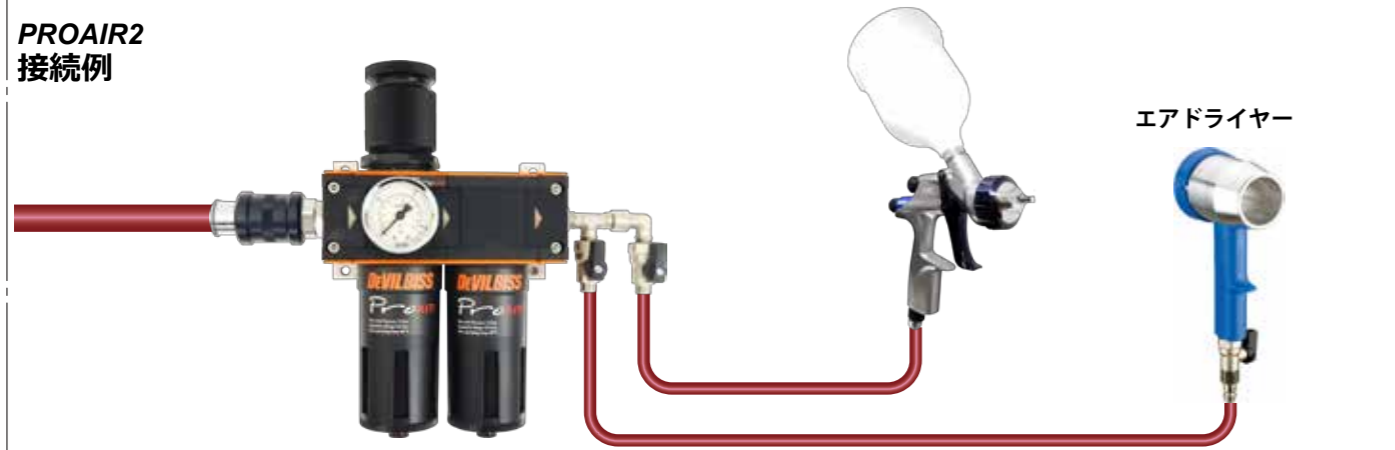


PROAIR3
接続例



PROAIR2
接続例



QC3
接続例



エア通路最後の水分除去
HAF-507 エアフィルター
ガン手元用多重層濾過フィルター（使い切りタイプ）
圧力損失が低く、軽量（50g）

HAF-507
接続例



DEVILBISS® Clean Air

コンパクトエアフィルターユニット

圧縮エアをクリーンに



Pro AIR-3



Pro AIR-2



QC3

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

DEVILBISS デビルビス
CFT ランスバーク 株式会社
Carlisle Fluid Technologies Ransburg Japan KK

本社 〒236-0004 神奈川県横浜市金沢区福浦 1-15-5
15-5, Fukuura 1-chome, Kanazawa-ku, Yokohama, Kanagawa Japan 〒236-0004
TEL: 045-785-6434 FAX: 045-785-6517
受注専用 FAX: ☎0120-325-270
<http://www.carlisleft.co.jp/>
©DEVILBISS is a registered trademark of Carlisle Fluid Technologies.



販売取扱店

©2019 Carlisle Fluid Technologies

19.10-1-3k(19.10)

CARLISLE
FLUID TECHNOLOGIES

DEVILBISS Pro AIR エア環境をベストコンディションに!

QC3

用途：塗装、エアツール、3次元測定器、精密計測機、液晶製造、レーザー加工機、電子機器製造、半導体製造、製紙製造、その他クリーンエアを必要とする機器・設備

用途：塗装、エアツール、エアブロー



特長
遠心分離機能と高性能フィルターで水分・油分を除去（2連式）。
3連式はさらに臭気を除去

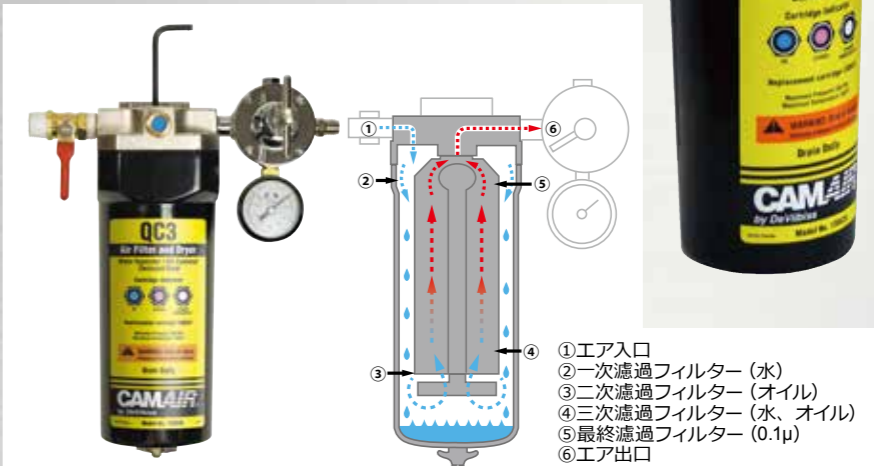


特長

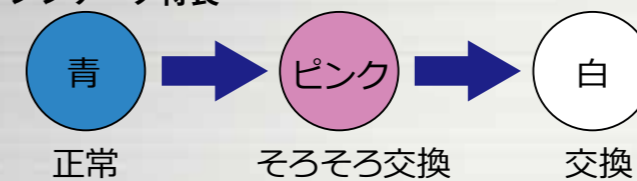
- 圧力降下が少なく安定供給
- フィルターに連動するインジケータは交換時期の目安になりいつでもクリーンなエアで塗装が可能
- HVLP ガンも使用可能なエア流量

フィルター特長

遠心分離機能と高性能フィルターで水分・油分を除去



インジケータ特長



カートリッジの目安交換時期がわかる

※ご使用の環境により即変色する場合があります。インジケータの不具合ではありません。
※カートリッジのインジケータは QC3 のみの機能です。

仕様

品番	PROAIR2-3K	PROAIR3-3K	QC3
エア接続（入口）ネジ	1/2 インチ G (F)	1/2 インチ G (F)	1/2NPT(M)
エア取口数	2 個	2 個	1 個
エア接続（出口）ネジ	1/4 インチ G (M)	1/4 インチ G (M)	1/4NPSM(M)
幅	330mm	395mm	240mm
高さ	280mm	280mm	300mm
重量	3375g	4205g	2700g
容量（最大風量）	エレメントフィルター 3500L/min コアレスサーフィルター 900L/min	エレメントフィルター 3500L/min コアレスサーフィルター 900L/min カーボンフィルター 900L/min	780L/min
最大使用圧力	1.3MPa	1.3MPa	1.05MPa
最大使用温度	80℃	80℃	65℃
最大出口圧力	0~0.8MPa	0~0.8MPa	1.0MPa
エア圧力表示	0~0.11bar (Mpa)	0~0.11bar (Mpa)	0-11kg/cm ³
濾過度	エレメントフィルター 5 μ m コアレスサーフィルター 0.01 μ m ※ Output air quality ISO8573-1「1.7.2」	エレメントフィルター 5 μ m コアレスサーフィルター 0.01 μ m カーボンフィルター 0.003 μ m ※ Output air quality ISO8573-1「1.7.1」	カートリッジ 0.1 μ m
ドレンバルブ	半自動式	半自動式	手動式
最大圧力降下	エア入口から 10%	エア入口から 10%	0.014MPa
フィルター使用可能時間	1000 時間	1000 時間	1000 時間
フィルター交換時期（目安）	6ヶ月ごと	6ヶ月ごと	6カ月ごと
標準付属品	ストラップレンチ、 3/8 変換用アダプター（入口用）	ストラップレンチ、 3/8 変換用アダプター（入口用）	-