

TCC-1.5R

TCC-2.2R



※写真はTCC-1.5Rです。

東京技研の歯科用
コンプレッサシリーズに
エントリーモデルが登場!

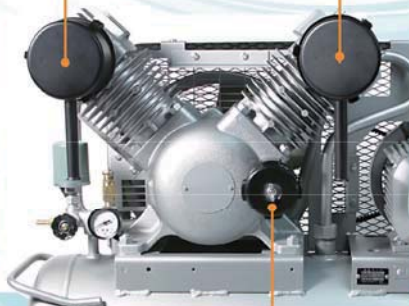
- オイルフリー(無給油式)なので安心して診療にお使いいただけます
- 低振動、消音設計で静かな機械室に
- オートドレン、レギュレータを標準装備

静音・オイルフリーで安心・安全なクリーンエアを常時診療室へと供給し、クリーンで快適な診療をお約束いたします。



エアフィルタR/2個
吸気用フィルタ

C932 / 04562199985866
※3年を目安に交換が必要です。



クランクフィルタ
吸・排気用フィルタ

C933 / 04562199985873
※3年を目安に交換が必要です。

TCC-1.5R

TCC-2.2R

電源	3相200V	3相200V
電流 50/60Hz	7.2/6.6A	9.0/8.6A
出力	1.5kW	2.2kW
最高圧力	0.83MPa	0.83MPa
制御圧力	0.59~0.83MPa	0.59~0.83MPa
吹き出し空気量	130L/min	200L/min
空気タンク容量	55L	80L
周囲温度	0-40℃	0-40℃
寸法 W×D×H	924×412×777	1280×402×787
最低設置寸法	2300×1200×1300	2600×1200×1300
質量	約90kg	約116kg
騒音	約66dB	約71dB
ベルト	3VX-560	3VX-600
製品コード/JAN (50Hz)	A267 / 04562199985095	A269 / 04562199985118
(60Hz)	A268 / 04562199985101	A270 / 04562199985125

*上記は20℃の場合の測定値です。 *寸法の単位はmmです。 *仕様は予告なく変更する場合がございます。

株式会社 東京技研

URL: <http://www.tokyogiken.com> e-mail: TG@tokyogiken.com

【東京本社】〒158-0087 東京都 世田谷区 玉堤 1-25-13
 【仙台営業所】〒981-3112 仙台市 泉区 八乙女 4-10-4
 【名古屋営業所】〒465-0007 名古屋市 名東区 香坂 1001
 【大阪営業所】〒564-0063 大阪府 吹田市 江坂町 2-6-19 イケガ/15
 【福岡営業所】〒812-0015 福岡市 博多区 山王 1-15-7
 【横浜工場】〒224-0023 横浜市 都筑区 東山田 4-42-37
 【物流センター】〒224-0023 横浜市 都筑区 東山田 4-43-17

tel: 03-3703-5581 fax: 03-3705-1760
 tel: 022-371-9651 fax: 022-371-9653
 tel: 052-776-3355 fax: 052-776-3356
 tel: 06-6368-8877 fax: 06-6368-8876
 tel: 092-411-0377 fax: 092-411-0376
 tel: 045-591-4441 fax: 045-591-4445
 (ISO9001 ISO13485 認証工場)

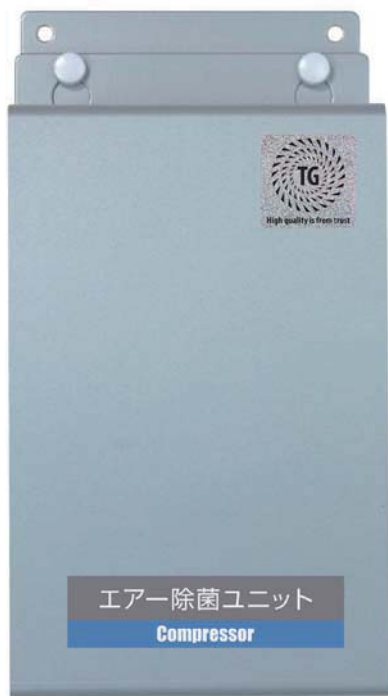


歯科用吸引装置、歯科用吸引装置ポンプ、電動式吸引器
及び歯面漂白加熱装置の設計・開発及び製造

120405010 Y

■性能向上の為、製品の仕様、価格等は予告なく変更する場合があります。 ■印刷の都合上、掲載写真と実物が異なる場合があります。 ■通称機種以外や指定方法以外の取り付け、ご使用方法などによるクレームには応じかねます。 ■本掲載商品は国内使用を前提に製造しております。日本国外にて発生したクレームは一切お受けできません。

エア−除菌ユニット



エア−除菌ユニット プレフィルタ(左)
C934 / 04562199985880
エア−除菌ユニット 除菌フィルタ(右)
C935 / 04562199985897

※3年を目安に交換が必要です。

- 診療室に常に浄化されたエア−を送ります
- 安心のWフィルタ構造を採用

除菌フィルタに使用している中空糸膜は、無数の微細な孔をもち、圧縮空気を膜外から中に通す事で細菌等の超微粒子が除去され、クリーンエア−を生み出します。

接続イメージ



入口空気圧力	0.1~1.0MPa
処理空気量	350L/min (ANR)
濾過度	プレフィルタ: 3 μ m(捕集効率99%) 除菌フィルタ: 0.2 μ m(捕集効率99.99999%) ※除菌性能 LRV \geq 8
周囲温度	-20~40 $^{\circ}$ C (凍結がないこと)
入口空気温度	5~80 $^{\circ}$ C
質量	1.5kg
製品コード/JAN	A271 / 04562199985842

* ANR: 20 $^{\circ}$ C大気圧、相対湿度65% * 上記は20 $^{\circ}$ Cの場合の測定値です。
* 仕様は予告なく変更する場合がございます。

オイルミスト フィルタ



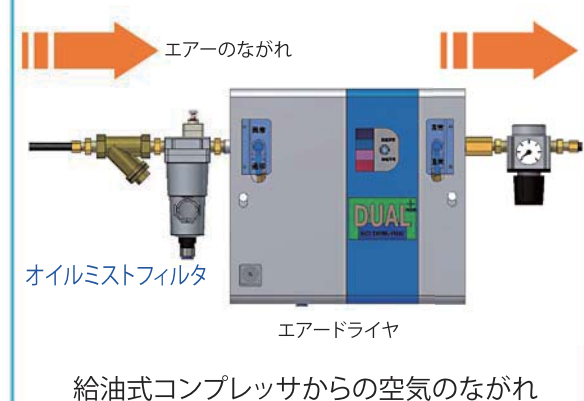
オイルミストフィルタ 交換用フィルタ
C931 / 04562199985859

※3年を目安に交換が必要です。

給油式コンプレッサから発生するオイルミストを除去するので、エアードライヤ等の周辺機器に悪影響を与えません。また、オイルの混入したエア−が診療室に侵入し、患者さんやエア−を使用する機器に悪影響を及ぼしたりする事も防ぎます。

- 給油式コンプレッサから発生するエアロゾル状のオイルミストを分離除去
- 分離されたオイルは自動で排水されます
- フィルタの交換時期をお知らせするインジケータ付

接続イメージ



入口空気圧力	0.05~1.0MPa
処理空気量	200L/min (ANR)
濾過度	0.01 μ m(捕集効率99.9%)
入口空気温度	5~60 $^{\circ}$ C
質量	0.38kg
製品コード/JAN	A266 / 04562199985835

* ANR: 20 $^{\circ}$ C大気圧、相対湿度65% * 上記は20 $^{\circ}$ Cの場合の測定値です。
* 仕様は予告なく変更する場合がございます。