

Dual Plus Series

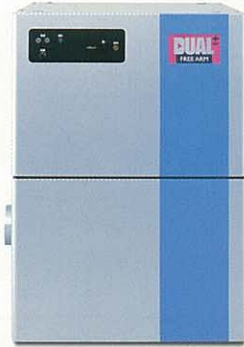
空間革命

デュアルプラスシリーズ 歯科用吸引器(口腔外/診療)、歯科用コンプレッサ

診療用サククション、口腔外サククションに続いてコンプレッサが、新たにラインナップに加わりました。統一されたデザインは拡張性が高く、自由自在に重ね合わせることができ、操作性もさらに向上しました。機械室の限られたスペースを有効に活用してみたいかでしょうか。



TCS-Dual Plus-A (診療用サククション)
医療機器承認番号：21600BZZ00488000 号
A145(50Hz) / 04560200850202
A146(60Hz) / 04560200850219



TCS-Dual Plus-F (口腔外用サククション)
医療機器承認番号：21600BZZ00491000 号
A147(50Hz) / 04560200855115
A148(60Hz) / 04560200855122



TCC-Dual Plus-CB
(歯科用コンプレッサ + バックアップコンプレッサ)
A154(50Hz) / 04562199985040
A155(60Hz) / 04562199985057



TCC-Dual Plus-C (歯科用コンプレッサ)
A149(50Hz) / 04562199985019
A150(60Hz) / 04562199985026



エコドライヤ (中空糸膜式エアードライヤ)
A153 / 04562199985521



TCC-Dual Plus-D (冷凍式エアードライヤ)
A152 / 04562199985514

機種	TCS-Dual Plus-A	TCS-Dual Plus-F	機種	TCC-Dual Plus-CB	TCC-Dual Plus-C	エコドライヤ	TCC-Dual Plus-D
電源	メイン 3相200V バックアップ 単相100V	3相200V	電源	メイン 3相200V バックアップ 単相100V	3相200V	—	単相100V
電流(50/60Hz)	メイン 3.4 / 3.2A(3相200V) バックアップ 10.0A(単相100V)	3.3 / 3.1A	電流(50/60Hz)	メイン 8.4 / 7.9A バックアップ 11.8 / 12.2A	8.4 / 7.9A	—	2.4 / 2.5A
出力	メイン 0.75kW(3相200V) バックアップ 0.80kW(単相100V)	0.75kW	出力	メイン 1.50kW バックアップ 0.75kW	1.50kW	—	0.18 / 0.20 kW
風量・風圧	メイン 0.7m ³ /minの時15.68kPa バックアップ 0.5m ³ /minの時14.3kPa	9.0m ³ /minの時1.96kPa	最高出力	メイン 0.83MPa バックアップ 0.69MPa	0.83MPa	—	—
使用口数	メイン 1~6ヶ所 バックアップ 1~4ヶ所	1~3ヶ所	制御圧力	メイン 0.59~0.83MPa バックアップ 0.49~0.69MPa	0.59~0.83MPa	—	—
寸法W×D×H	550×710×576	550×710×830	吐き出し空気量	メイン 160L/min バックアップ 76 / 92L/min	160L/min	—	—
最低設置寸法	750×900×800	750×900×1000	空気タンク容量	10L+35L	10L+35L	—	—
質量	約90kg	約88kg	周囲温度	5~40℃	5~40℃	5~40℃	2~40℃
騒音注1)	約64dB	約65dB	処理空気量(50/60Hz)	—	—	—	0.32 / 0.37m ³ /min (ANR)
ベルト(50/60Hz)	4PK850(三星ベルト)	モータ直結型	入口空気温度	—	—	-5~55℃(凍結がないこと)	5~80℃
			入口空気圧力	—	—	0.30~0.85MPa	0.15~1.00MPa
			入口空気流量	—	—	160L/min(※ANR)	—
			出口空気流量	—	—	154L/min(※ANR)	—
			パージ空気流量	—	—	6L/min(※ANR)	—
			ミストセパレータ濾過度	—	—	0.30μm(95%捕集粒径)	—
			マイクロミストセパレータ濾過度	—	—	0.01μm(95%捕集粒径)	—
			寸法W×D×H	550×790×1048	550×790×1048	370×122×467(最大)	270×450×495
			最低設置寸法	750×1000×1250	750×1000×1250	—	—
			質量	約147kg	約121kg	約5kg	約23kg
			騒音注1)	約50dB	約50dB	—	—
			ベルト(50/60Hz)	3VX-450 / 3VX-425	3VX-450 / 3VX-425	—	—

※ 上記は20℃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。
※ 寸法の単位はmmです。
※ ANR：20℃大気圧、相対湿度65%
注1)：正面1.5m、高さ1mの全負荷時に無音室で測定した値です。