

TOS屋外シリーズ 中型タッチパネル操作酸素ガス発生装置

- 大型装置で屋外設置を実現
- タッチパネル操作



運転操作設定、管理はカラーディスプレイタッチパネルに表示。

省スペース・低騒音設定

従来モデルをさらに小型化。
制御、メンテナンスが前面から行えるイーザークセス設計。
また、さらなる静音化により人がいる作業環境に設置しても気になりません。【70dB (A) 以下】

エアータンク内蔵

エアータンクを内蔵していますので、直結してもコンプレッサーに負担がかかりません。

専用オイルミストフィルターユニット

オイルインジェクションコンプレッサーを使用する場合や、他の原料エアで使用する場合、オイルフリー圧縮エア以外の時は必ず必要です。

型式	適合コンプレッサー	備考
TOF-30U	11kW~30kW	※フィルター交換目安 8,000時間(1年)毎
TOF-50U	37kW~55kW	



TOS-120XR屋外



●性能一覧

型式	純度 (%)	O2発生量 (Nm ³ /h)	吐出圧力 (MPa)	寸法 (W×D×H) mm	重量 (kg)	電源	原料空気量 (オイルフリー)
TOS-045XR屋外	90	4.5	0.3	1,000×1,290×1,915	880	単相 100V (200V) 400W	1.01m ³ /min, 0.6MPa (7.5kW相当)
TOS-060XR屋外		6			910		1.35m ³ /min, 0.6MPa (11kW相当)
TOS-080XR屋外		8			940		1.78m ³ /min, 0.6MPa (15kW相当)
TOS-120XR屋外		12		1,000×1,290×2,215	1020		2.67m ³ /min, 0.6MPa (22kW相当)
TOS-160XR屋外		16		1,150×1,440×2,275	1500		3.58m ³ /min, 0.6MPa (22kW相当)
TOS-200XR屋外		20		1,200×1,510×2,375	1570		4.54m ³ /min, 0.6MPa (30kW相当)
TOS-250XR屋外		25		1,350×1,840×2,470	1860		5.60m ³ /min, 0.6MPa (37kW相当)
TOS-300XR屋外		30		1,350×1,840×2,595	1980		6.66m ³ /min, 0.6MPa (45kW相当)

※改善改良の為、装置の仕様等は予告なく変更する場合がございます。