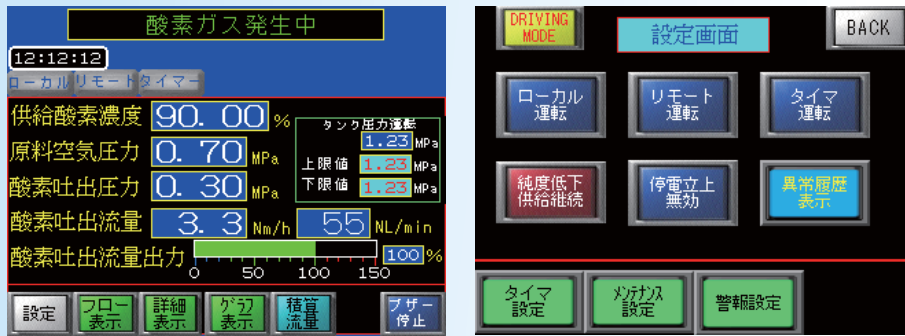


TOSシリーズ 中型タッチパネル操作酸素ガス発生装置

■ 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アクセス設計。
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。
また、エアータンクをO2バッファタンクと使用して標準O2ガス吐出圧力よりも高い吐出圧力に対応することができます。この場合コンプレッサーとこのO2発生装置の間に、エアータンクを設置することをお勧めします。

■ 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	

● 性能一覧

型式	純度 (%)	O2発生量 (Nm3/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	90	4.5	0.30	950×1,180×1,800	850	単相 100V (200V) 400W	1.01m3/min, 0.6MPa (7.5kW相当)
TOS-060XR		6.0			880		1.35m3/min, 0.6MPa (11kW相当)
TOS-080XR		8.0			910		1.78m3/min, 0.6MPa (15kW相当)
TOS-120XR		12		950×1,180×2,100	990		2.67m3/min, 0.6MPa (22kW相当)
TOS-160XR		16		1,100×1,330×2,150	1,450		3.58m3/min, 0.6MPa (22kW相当)
TOS-200XR		20		1,150×1,400×2,250	1,520		4.54m3/min, 0.6MPa (30kW相当)
TOS-250XR		25		1,300×1,730×2,325	1,800		5.60m3/min, 0.6MPa (37kW相当)
TOS-300XR		30		1,300×1,730×2,450	1,920		6.66m3/min, 0.6MPa (45kW相当)



TOS-120XR



※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。