

特 長



高純度(99.99%)、で、従来機に比べ発生量20%アップ!

＜オイルフリーミニコンプレッサー、酸素濃度センサー内蔵＞

＜業界初！マイコン制御・LCD表示＞

運転中の窒素ガス純度、積算運転時間を監視してLCD（表示器）に表示し、純度異常やコンプレッサーにトラブルが発生すれば、表示器に原因を表示します。

～装置状態をLCDに表示～



※コンプレッサートラブルの場合は停止します。
※純度異常アラーム出力が必要な場合はオプションとなります。

＜低騒音高寿命設計＞

実績豊富な低騒音高寿命のオイルフリーコンプレッサー（1台～4台）を搭載し、防音効果の高い構造により静かな室内でも使用できます。また、小型軽量で水ドレン気化装置を内蔵していますので設置場所を選びません。

＜第二種圧力容器適用範囲外＞

圧力容器の適用範囲外（日本）です。また、変圧器を内蔵（オプション）することで、海外でも使用可能です。



ITN3-10

仕 様

型式	窒素純度 (%)	窒素発生量 NL/min ※()内60Hz	吐出圧力 MPa ※()内60Hz	寸法(mm) W×D×H ※キャスト含まず	電源電圧	消費電力 kW	重量 kg
ITN2-06-1 (2)	99	11.0 (12.5)	0.35 (0.4)	400×460×850	型式末尾：1 単相AC 100V/110V	0.4	58
ITN3-05-1 (2)	99.9	8.2 (9.3)	0.38 (0.43)				
ITN4-03-1 (2)	99.99	5.4 (6.0)	0.45 (0.5)				
ITN5-01-1 (2)	99.999	2.7 (3.0)	0.45 (0.5)				
ITN2-13-1 (2)	99	22.5 (26.0)	0.35 (0.4)	480×620×950	型式末尾：2 単相AC 200V/220V 50/60Hz	0.8	96
ITN3-10-1 (2)	99.9	16.5 (18.7)	0.38 (0.43)				
ITN4-06-1 (2)	99.99	10.8 (12.0)	0.45 (0.5)				
ITN5-03-2 (2)	99.999	5.4 (6.0)	0.45 (0.5)				
ITN2-20-2	99	33.7 (38.5)	0.35 (0.4)	600×650×1300	単相AC 200V/220V 50/60Hz	1.2	120
ITN3-15-2	99.9	24.7 (28.6)	0.38 (0.43)				
ITN4-09-2	99.99	16.2 (18.6)	0.45 (0.5)				
ITN5-04-2	99.999	8.0 (9.3)	0.45 (0.5)				
ITN2-27-2	99	45.0 (52.0)	0.35 (0.4)			1.6	140
ITN3-20-2	99.9	33.0 (38.0)	0.37 (0.42)				
ITN4-12-2	99.99	21.5 (24.5)	0.42 (0.47)				
ITN5-06-2	99.999	10.7 (12.2)	0.42 (0.47)				

※本カタログの内容は予告無く変更することがあります。

2013.10 Rev.2 <ADR>



株式会社 IBS 本 社 ■〒540-0024 大阪府大阪市中央区南新町1丁目3番10号 南新町エクセルビル2階
TEL:06-6944-1313 FAX:06-6944-1323
東京支店 ■〒116-0014 東京都荒川区東日暮里5-32-10 月安第2ビル3階
TEL:03-5615-0234 FAX:03-5615-0235

ネットワーク 大阪・東京・愛知・福岡・上海[CHINA]・大田[KOREA]・アリゾナ[USA]・ホーチミン[VIETNAM]・台北[TAIWAN]・九龍[HONG KONG]・バンコク[THAILAND]