

オフィス搭載。  
コンプレッサの稼働率を  
低減し故障を抑制。

TAKACHIHO



35kg /

小型  
軽量化

低騒音

point 1 タンク付き

point 2 予備ボンベ不要

point 3 稼働時間のロスを低減

NEW

## 乾燥空気供給装置

型式 K377C

通信ケーブル及び乾燥容器等に乾燥空気を供給します。

電源	AC100V 50/60Hz 共用 単相 (発電機を使用する場合は出力800VA以上のものを使用してください)	警報動作 (湿度警報)	充てん空気の相対湿度が約1~3.5%RH(65kPa 20°C)に悪化した時、警報を発しケーブルへの充てんを停止します。	
消費電力	約650VA	安全保護機能	高圧安全弁 完全放出圧力	0.350 +0.050MPa -0.025MPa
充てん圧力	65kPa(0.065MPa) (可変設定可能)		低圧安全弁 放出開始圧力	0.080 ±0.010MPa
充てん流量	充てん圧力 65kPa(0.065MPa)のとき、15ℓ/min以上	絶縁抵抗	500V 絶縁計 2MΩ 以上	
充てん空気乾燥度	露点 -50°C以下(大気圧下)	耐電圧	AC1000V 1分間	
空気圧縮機	動作圧力範囲	動作開始圧力 0.15±0.025MPa 停止圧力 0.30±0.025MPa	周囲条件	5~40°C 30~85% R.H.
	電動機容量	AC100V 0.2kW 単相 コンデンサ起動形	質量	約35kg
除湿方式	乾燥剤非加熱再生方式 (2本の収着槽を30秒毎に切替えて吸湿と排湿動作を行う方式)			

**TSC** 高千穂産業株式会社

<https://www.takachiho-sc.co.jp>

本社 〒462-0041 愛知県名古屋市北区浪打町1-44 TEL052-915-1111  
東日本支社 〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町1-11-9 TEL03-6667-0868  
山本ビル8F

西日本支社 大阪営業所  
〒550-0012 大阪府大阪市西区立売堀2-1-11 TEL06-6536-1730

名古屋営業所  
〒482-0041 愛知県岩倉市東町江東10-1 TEL0587-37-7771  
岩倉工場 〒482-0041 愛知県岩倉市東町江東10-1 TEL0587-37-7771

製造元

情報の承継を見つめて  
株式会社 **スズキ技研**

NO.18.12.500