



2021年10月吉日

## お客様各位

伯東株式会社  
システムプロダクツカンパニー  
営業二部

### Pfeiffer Vacuum 社製 DCU/TPG/DPG/HPU 製造終了及び 新製品 OmniControl 販売開始のご案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は Pfeiffer Vacuum 社製品をご愛顧頂き厚く御礼申し上げます。

現在、Pfeiffer Vacuum 社では、ターボ分子ポンプ HiPace シリーズ用表示コントローラ/DCU、及び、真空計ゲージ用表示コントローラ/TPG、DPG、HPU を販売しておりますが、この度、DCU/TPG/DPG/HPU の製造終了及び新製品 OmniControl の正式リリースのアナウンスがございました。

以下にご案内申し上げますので、ご確認の程宜しくお願い申し上げます。

敬具

#### <記>

1. 製造終了対象品
  - HiPace シリーズ 表示コントローラ DCU002/110/180/310/400
  - ActiveLine シリーズ 表示コントローラ TPG361/362
  - DigiLine シリーズ 表示コントローラ DPG202
  - ハンドヘルド表示コントローラ HPU001
2. 製造終了日  
2022年3月31日  
※2022年4月1日以降は、当社在庫が無くなり次第、販売終了とさせていただきます。
3. 後継機種  
OmniControl  
※互換性があり、HiPace、ActiveLine 真空ゲージ、DigiLine 真空ゲージ各種使用可能。

## 新機種 OmniControl の主な特長

- 1) DCUと TPG/DPG の一体化(TMP と真空ゲージを同時に操作&表示可能)
- 2) 3.5 インチカラータッチディスプレイ搭載。直感的操作を実現  
⇒ポンプパラメータと真空度(回転数、出力信号等)が一目で確認可能
- 3) 手動操作用のラックまたはモバイルデバイスとして利用可能
- 4) RS485 通信で複数ポンプ(最大 31 台)と DigiLine 真空ゲージ(最大 16 個)の一括制御  
(例:HiPace、HiScroll、HiLobe、MVP、DigiLine)
- 5) データロガー機能(USB メモリ、MicroSD カード等に CSV ファイルとして保存可能)

現行機種 (DCU/TPG/HPU/DPG)



## 新機種 OmniControl



表示画面一例

OmniControl  
200, 300, 400



OmniControl  
200, 300, 400  
with table mount



OmniControl 001  
table mount  
available



OmniControl 001 iMobile



## DCU と OmniControl の比較

	機種	電源	ラック/ モジュール	ゲージ搭載数 (最大)
DCU002	OmniControl 001 module	無	モジュール	1
DCU002	OmniControl 001	無	ラック	1
DC110 /180	OmniControl 200	24V,200W	ラック	2
DCU310	OmniControl 300	24V,300W	ラック	2
DCU400	OmniControl 400	48V,400W	ラック	2

※新機種への置換え、価格・詳細等につきましては当社担当営業へご確認お願い致します。

以上