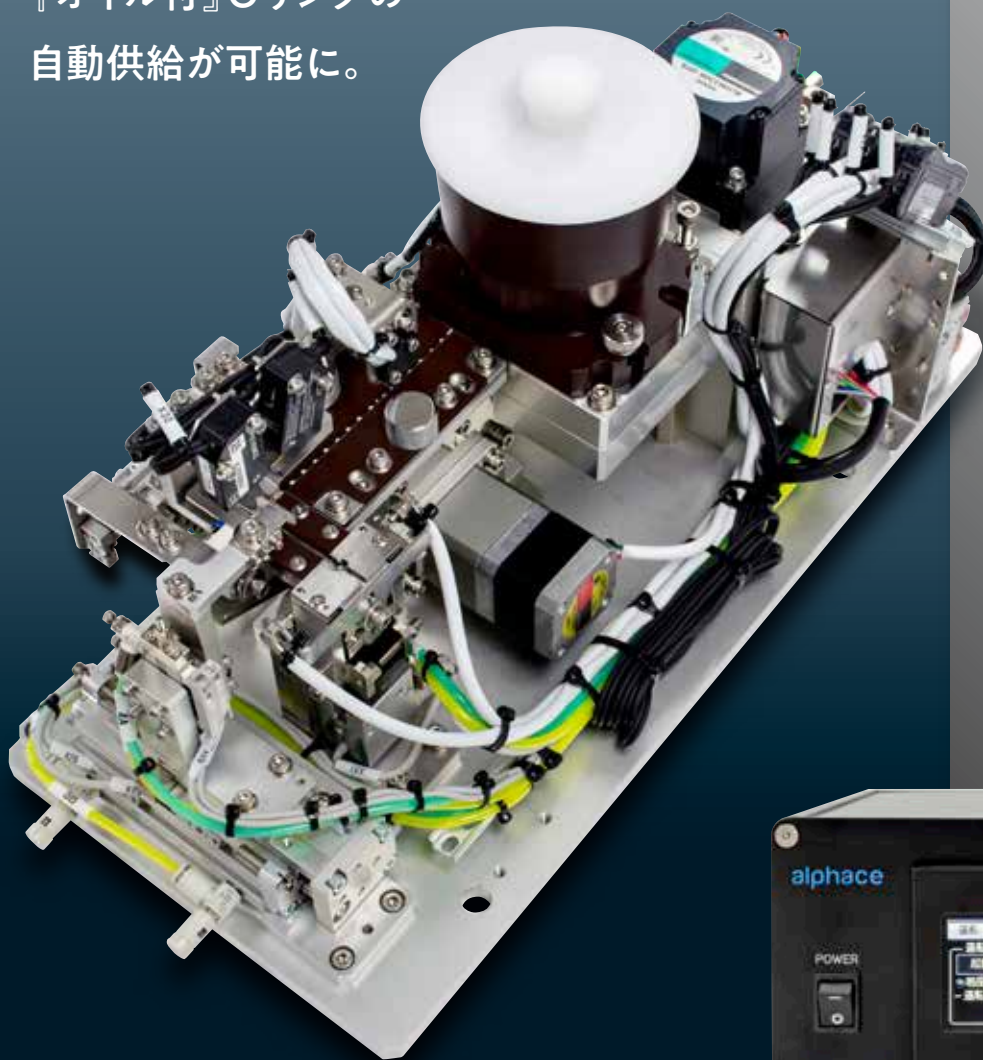


O-ring Parts Feeder Series

# グリス付Oリング パーツフィーダー

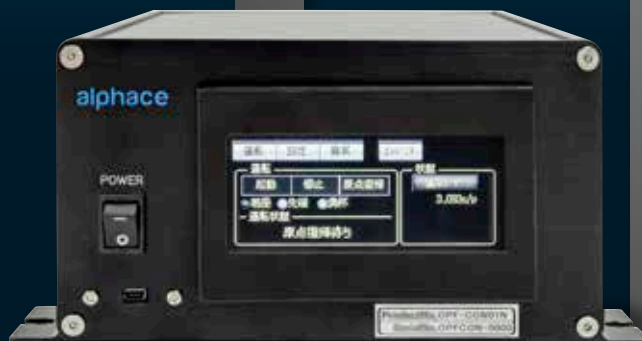
困難とされていた  
『グリス付』Oリング、  
『オイル付』Oリングの  
自動供給が可能に。



一体化・薄型  
コンパクト設計

長時間の  
安定供給

低騒音  
低振動



設備立上げがスムーズになる  
コントローラー

# 進化形

面倒な手作業を、自動・省力化へ導く画期的なテクノロジー。

生産性の向上に応えるパーツフィーダー。

グリスやオイル付きのOリングを一括投入したホッパーから、安定供給が可能に。



### 外部通信対応

エスケープ迄の一連動作の制御をします。設備とはI/Oでの通信処理で受渡し処理が可能で、設備立上げがスムーズです。



### サイズ・材質に柔軟に対応

広範囲な粘度に対応可能で、グリス及びオイルの材質も多種に対応が可能です。



### コンパクト設計

設備搭載時の設置スペースを考慮した、コンパクト設計です。



### 安定供給

複雑な機構を使わず、安定供給が行える構成で、12個/分程度の供給が可能です。



### 低騒音・低振動

ベルトコンベア搬送を採用しているため、騒音や振動の発生が抑えられます。



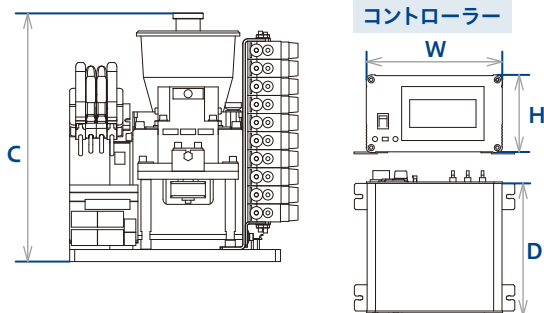
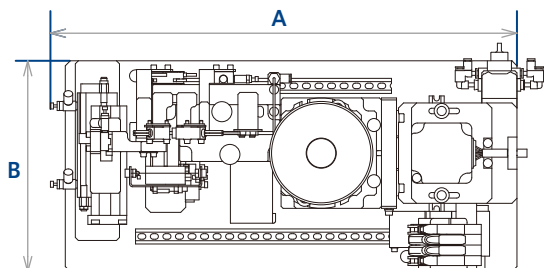
### エスケープ機構付

パーツフィーダーから設備に受け渡す為のエスケープ機構により、Oリングの個辺化までをこの1台で行います。



## 仕様

### Oリングパーツフィーダー



仕様 \ タイプ	OPF-11	OPF-12	OPF-13
Oリングサイズ (外径)	φ3~10	φ10~20	φ20~35
本体外寸 (mm)	A	660	825
	B	270	335
	C	315	365
ポット容量 (ℓ)	0.4	2.0	6.0
本体重量 (kg)	ベース素材がA5052の場合。〈 〉内はSS400の場合。		
	15〈20〉	25〈35〉	35〈50〉
対応 Oリング材質	NBR、CR、EPDM、VMQ、FKM、FFKM 等		
対応 グリス・オイル種類	シリコングリス、フッ素グリス、プレトン、タービン油 等		
	<b>コントローラー</b>		
重量 (kg)	2.5		
外寸 (mm)	W190 × H110 × D180		

導入からアフターフォローまで、トータルで支援いたします。



導入のご検討の際は、ホームページ・お電話からお問い合わせの上、Oリングの現品ワークサンプルを100個程度添えて、右記までお送りください。

非常識を常識に。製造現場にクリエイティブを。

PLANNING & CREATIVE  
**alphace** 株式会社アルファス

事業部 FAグループ TEL:077-524-2008  
〒520-0051 滋賀県大津市梅林1丁目3番24号 2階  
FAX:077-524-4724 E-mail:fa@alphace.co.jp

20210906-200-Rev.02

動画や導入事例をご紹介します。 <https://fa.alphace.co.jp>