

# ピンチ式バルブ E-V31シリーズ

二液性エポキシ、シリコン、オイル、塗料、インク、  
有機溶剤、クリームハンダ、導電性ペースト等



## 特長

- 液送チューブをつぶすことにより、材料のON・OFFを行いますので、バルブ本体には材料が触れないため、洗浄の必要がありません。
- 液送チューブはテフロン・ウレタンの2種類から選択できます。
- ノズルホルダーが付いていますので、自動機などに搭載する際にも位置決めがしっかり出来ます。

イーグルシステム株式会社

# 仕様 (スペック)

作動空気圧	0.29MPa 以上	
材料圧送圧	最大 0.69MPa (タンク圧力によります)	
最小吐出量	0.01cc~ (条件によります)	
配管接続径	空気圧 IN : M5 又は専用カプラ	
	液送チューブ	ウレタン外径φ6 テフロン外径φ3
	材料 OUT : ニードルアダプタ	
重量	305g	

定価 ¥45,000-

**E-V31外観図**

コントローラ・制御油圧に接続

25 液送チューブ

バルブ固定用エア接続口  
ニードルアダプタ/シキレット

1 2 3 6 5 10 11 15 (11.3) 70

36  
12 12 18 36 10 15 10 20

バルブ固定用ケップ  
2-M4固定

バルブ固定用ケップ  
M4固定

No	品名	名称	材質/仕番	数量
1	ECM-01	ポンプ		2
2	ECM-02	カプラ	M/標準7041T	1
3	ECM-03	ポンプ	M/標準7041T	1
4	ECM-05	ポンプ	M/標準7041T	1
5	ECM-06	ポンプ	M/標準7041T	1
10	ETM-10	ポンプ	M/標準7041T	1
11	ETM-11	ポンプ	M/標準7041T	1
15	ETM-12	ポンプ	M/標準7041T	1
オプション				
25	ETM-25	液送チューブ	ウレタン	
26	ETM-26	ニードルアダプタ	ステン	
27	ETM-27	ニードル	ステン	

使用例

作 図	原 案	注 意
作 成 日	04.04.08	改 定 日
製 止	E-V31外観図	
図 号		

イーグルシステム株式会社



〒157-0071 東京都世田谷区千歳台 2-30-17  
 TEL 03-6280-6355  
 FAX 03-6280-6356  
 URL <http://www.eaglesystem.co.jp>  
 E-mail [info@eaglesystem.co.jp](mailto:info@eaglesystem.co.jp)  
 2010.07