

新価格にてお求易い価格に成りました



エース技研

バルペット® ニードル弁式 高性能型

BP-107DN-MA

精密マイクロメーター搭載により吐出量の微調整が簡単にできる **バルペット®** が新登場！！

高性能  
マイクロメーターユニット

従来より格段に  
微少な流量制御が  
可能になりました。

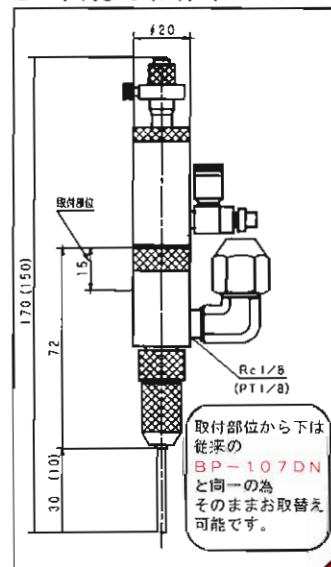


●仕様(BP-107DN-MA)単動式(ニードル弁式)

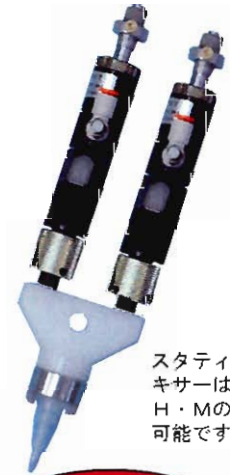
最適使用液	UV樹脂、嫌気性接着剤、アルコール オイル、グリス、塗料、薬液など
適応粘度	低・中粘度(50Pa・s以下)
最小吐出量	0.001ml
重量	110g
制御エア	0.4~0.5MPa(3ポート弁)
液送圧	MAX0.5MPa(低粘度仕様時は0.1MPa)
オリフィス	φ2
Kv値	0.42L/min

●外観寸法図

※瞬間接着剤は接液部PP仕様にする事で使用可。



2液樹脂対応モデル  
STU-107DN-MAL



スタティックミキサーは、G・H・Mの取付が可能です。

特徴

- 精密マイクロメーター搭載により、吐出量の微調整が可能になりました。数字でストローク量が確認でき、より再現しやすくなりました。
- バリエーションも豊富で幅広い液剤に使用可能です。
- ダイヤフラム方式の為、空気室と材料室に分かれており保守・洗浄が容易です。

接液部オール樹脂製  
UV、嫌気性などの  
微量吐出に最適！

BP-107DN-MA	標準仕様	液送圧0.5MPa
BP-107DN-P-MA	接液部PP製(瞬間接着剤向)	液送圧0.5MPa
BP-107DN-SUS-MA	接液部SUS製(シール剤・薬品向)	液送圧0.5MPa
BP-107DN-SP-MA	スプレー塗布方式	液送圧0.5MPa
BP-107DN-T-MA	低粘度液剤向仕様	液送圧0.1MPa
BP-107DN-P-T-MA	低粘度液剤向仕様 接液部PP製(瞬間接着剤向)	液送圧0.1MPa
BP-107DN-SUS-T-MA	低粘度液剤向仕様 接液部SUS製(シール剤・薬品向)	液送圧0.1MPa
BP-107DN-SP-T-MA	低粘度液剤向仕様 スプレー塗布方式	液送圧0.1MPa

製品の外観と仕様は改良の為、予告無く変更する場合があります。



エース技研株式会社  
Ace Giken Co., Ltd.

営業品目 Business line ●液体定量吐出器 **バルペット** ●自動吐出・塗布装置 ●塗布ロボット  
●Fluid rated dispenser/BALPET ●Automatic dispensing and painting devices  
●Dispensing robots

〒590-0006 大阪府堺市堺区錦綾町1丁2-35 TEL. (072) 228-4869 (代) FAX. (072) 228-3879

URL <http://www.ace-giken.co.jp> E-Mail [balpet@ace-giken.co.jp](mailto:balpet@ace-giken.co.jp)

590-0006 2-35,1 chome,Kinryou cho,Sakai City,,Osaka Pref.,Japan

BAK2