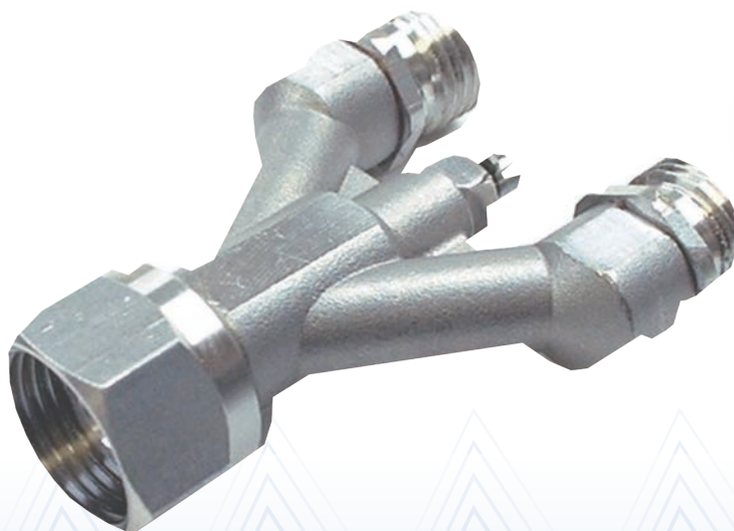


# ニードル内蔵 Y フィッティング

エアスプレーガンに取り付けることで  
今までより精度の高い流量制御とガン元循環が可能になります。  
接液部表面は不働態化処理を施しています。



水系塗料  
対応製品

型式 裏面参照

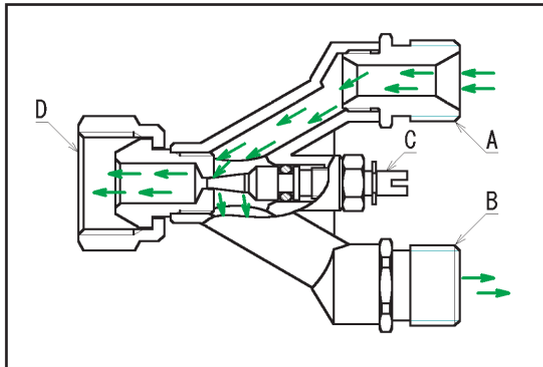
\* 上記写真は YFC0203 になります。

## 特 長

- 塗料溜まりが少ないシンプルな構造
- 流量の微調整が簡単（下記グラフ参照）
- 接液部品材質 S U S 製



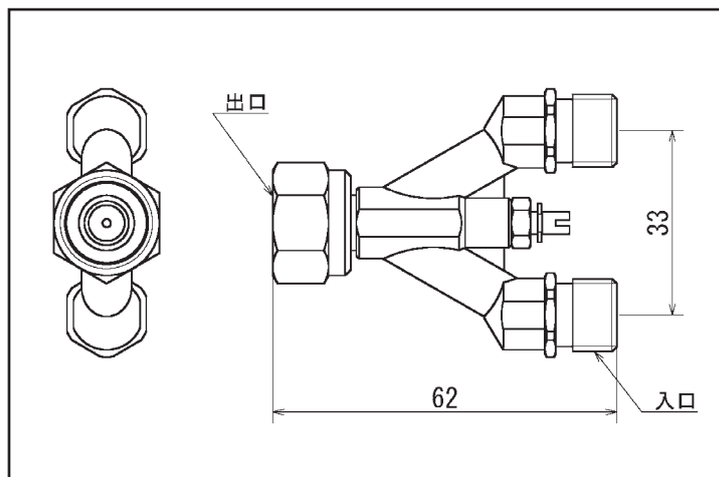
機能詳細図



本品はD部を直接スプレーガンに取り付けて使用します。

- ① 流体はAからBに流れます。
- ② Cのツマミを左に廻すとニードルが開いてDへの流量が増加します。
- ③ 逆に右に廻すと流量が減少し完全に止めることによりガンの交換が可能です。

仕様・外観



製品型式	YFC0203	YFC0303
流体入口*	G1/4(M)	G3/8(M)
流体出口*	G3/8(F)	G3/8(F)
調整範囲	0~1000cc/min	
耐 圧	0.97MPa (9.9kg/cm <sup>2</sup> )	
適応流体粘度	MAX 500mPa.s	
接液部材質	SUS	
本体重量	約 80g	
	* 流体の出入口は特殊サイズも製作致します。	



株式会社 東京ダイス

〒223-0057 神奈川県横浜市港北区新羽町 964 番地 -19  
 T E L 045 (534) 0021 F A X 045 (534) 0034