

低圧液体減圧弁

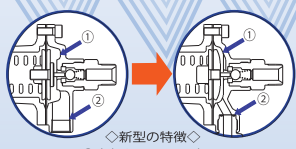
塗料循環システムに最適の汎用型減圧弁です。 旧型よりも塗料溜りが少なくなる新ボディに改良致しました。 小型の塗装装置にもお使い頂けます。



型式 FPR613LD33

特長

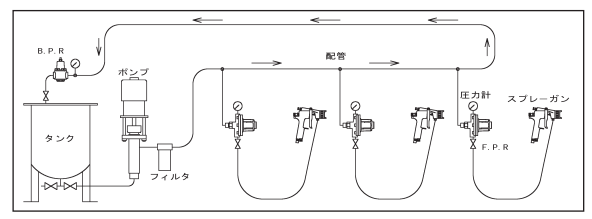
- ・塗料溜まりの少ない内部構造
- ・安定した圧力制御を実現
- ・耐久性に優れた新素材を適用



①内部をフラットに加工 ②専用アダプタを付属

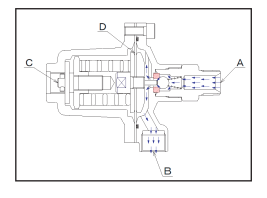


使用例

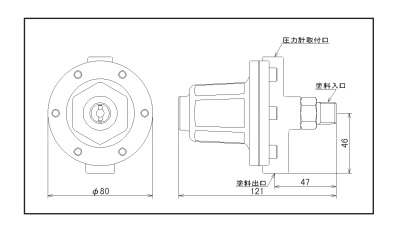


本図は塗料を工場内配管に供給し必要な場所でスプレーガンによる 塗装作業を行う例です。

機能詳細図



仕様・外観



本品は塗料ラインに取付けて使用します

- ① Aから供給された塗料は矢印の方向に 流れてBより吐出します。
- ② Cのツマミを廻すことにより圧力を調 整することができます。
- ③ Dのダイヤフラムの効力で塗料の脈動 を抑えることができます。

型式番号	FPR613LD33
塗料入口	G3/8(M)
塗料出口	G3/8(F), ※G3/8(M)
 圧力計取付口	Rc1/4(F)
調整範囲	0.01~0.7MPa (0.1~7.1kg/cm²)
耐 圧	1.5MPa (14.7kg/cm²)
接液部材質	SUS, PTFE, 特殊合金
本体重量	約1.1kg

※専用アダプタ付属時



株式会社東京ダイス