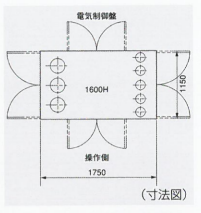
MODEL 水性インク用 水性グラビア・フレキソ印刷用自動計量装置

●高精度小容量タイプ



特許NO.3025630





◆操作パネル 自動吐出、手動吐出も出来 扱い易い操作釦。

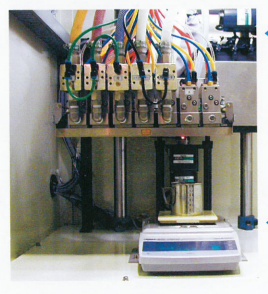
> マザーインキ用 SUS缶 3~10kg ▶ 沈降防止のため、インキ缶内の 攪拌機能及びガン迄のパイプラ イン内循環機能付。

高精度吐出ガン

大小2つのノズルと吐出圧力 切り替えによる3段階切換吐 出に加えて、パルス吐出を行 い、高精度を実現。 小ノズル径は粘度に応じて Φ0.3~0.7mmの0.1mmお きに選定。 弊社オリジナル。

インキ受け皿と電子天秤
1/1000g精度の電子天秤を
使用し他機の追随を許さない、
±1/100g精度を確保。





●大容量タイプ ユーザーのニーズに合わせた装置をご提供します。

特許NO.3025630



●リフターで台車ごと電子天秤の上へ。
ユーザーの使い方まで考慮して設計を
行います

元インキ缶装着部
元インキはユーザーセレクト。
1tタンクからドラム缶、SUS
缶まで幅広く対応。
液体の性状に応じた吐出方法、
カクハンを行います。





▲インキ吐出ガン 沈降防止のため、循環機構付。 ノズルの乾燥を防止するフタ も取付可能。