

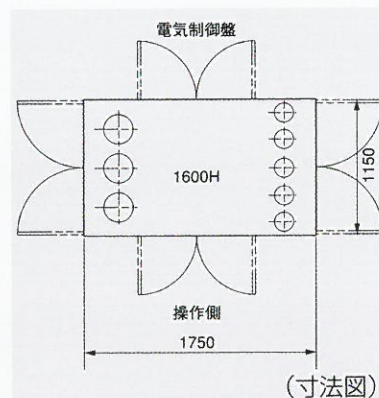
MODEL RW-4 水性インク用 レインボー

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。

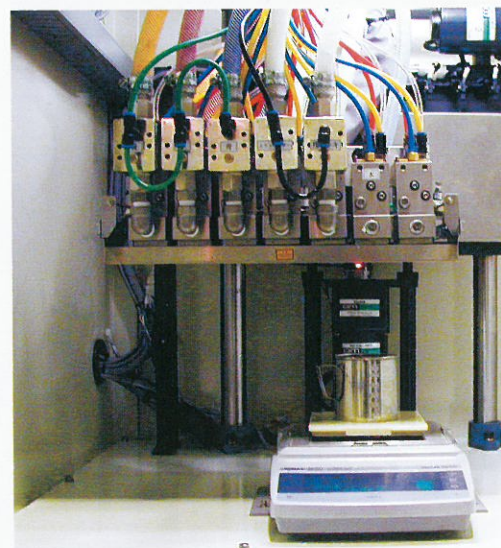
マザーインキ用 SUS缶 3~10kg ▶
沈降防止のため、インキ缶内の
攪拌機能及びガン迄のパイプ
ライン内循環機能付。



◀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
使用し他機の追従を許さない、
±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。