

## 手動スプレーガン 取扱ガイド

株式会社 日米

変わらぬ型で愛されて60年

株式会社 日米

## HANDスプレーガン



各型式、特徴及び性能表

型式	特徴	適用マシン	吐出量(cc/min)	スプレーパターン (m/m) [ノズルから 200m/m]	標準品 重量(g)	接続径 (インチ)	標準寸法 (m/m)
BS型	水溶性、エアブロー強し 吸込み、加圧式使用可	中・大型	1350(2kg加圧) 380(吸込み)	70×70	510	AIR(1/4") LIQ(1/8")	二重パイプ(235) 全長(370)
BR型	水溶性向、吸込み 加圧式使用可	大型	3000(2kg加圧) 500(吸込み)	80×80	500	AIR(1/4") LIQ(1/4")	アルミパイプ(370) 全長(500)

※吐出量

エア一圧約0.5Mpaにて測定。

吸込み式はスプレーガンと容器を同一高さにて測定。

※二重パイプの寸法は御注文により制作可能です。

※尚、専用ゴムホースも御用意しております。