

NEW

新機構採用でさらに高性能に！

シルクガンシリーズ

ハイパーシルクガン

特許申請中

新発想のポンプ機構により

従来型より更に細かい霧を高圧噴霧。

生地を傷めず更に良く落とします。



特殊機構により「超微粒子」を
「均等の圧力」で「パワー噴霧」



Type/NSG-101(エア無し)

Type/NSGA-201
(エア付)

● 写真は試作品となります。製品化の時点で、色・質感・重量等変更になる場合があります。ご了承ください。

- モーター駆動の高性能スプレーガン。
- 内部構造を一から見直した、全く新しい機構を採用。
- 従来のようなピストンポンプ方式ではない新方式(特許出願中)でさらに高圧の細かい霧で、生地を傷めずさらに驚くほど早く良く落とします。
- 噴霧圧力の調整はコントロールダイヤルによって自由自在。
- マイコン制御のコントロールボックス採用で安定した電源供給が可能。
- 可能な限りお客様でメンテナンスが出来るように考慮された本体内部構造。
- エア付は素早い乾燥に威力を発揮。(2つのSWで使い分け簡単)【特許取得】
- 業種によってより高圧が必要な場合はオプションにて対応可能。

仕様 消費電力…100V/40W (100V~240V対応) (水性・油性両用)

製造・販売元

販売店

株式会社 サン京都

〒600-8885 京都市下京区西七条南月読町 71-6
TEL. 075-315-2808 (代) FAX. 075-321-1895
URL <http://www.sunkyoto.com> E-mail: info@sunkyoto.com