



Spraying Systems Co., Japan
Experts in Spray Technology

ハndsプレーガン
ブリテン No.J1018



Spray
Nozzles



Spray
Control



Spray
Analysis



Spray
Fabrication



GunJet®

ハndsプレーガン

Hand Spray Gun

ガンジェット
GunJet® スプレーガン



豊富なラインナップで 様々な用途に対応

GunJet® ガンジェットハンドスプレーガンは、低圧から高圧まで対応可能。車体洗浄、設備洗浄、潤滑剤や塗料塗布、薬液スポット塗布など幅広い用途にご使用頂けます。

スプレーパターンやトリガーの種類を選べ、取付け可能なスプレーチップや材質、関連機器の種類も豊富です。お客様に最適な GunJet スプレーガンをお選びいただけます。

特長

- 特別設計のハンドルにより、操作性を高め、作業者の負担を軽減。
- 無理なく引けるトリガーにより、正確で一貫した流量制御が可能。
- 滑りにくいグリップで、操作ミスや万が一の事故を防ぎます。
- 作動時の液漏れがないため、周辺への汚れを防止。
- スプレーチップ、延長管、アダプター、スウィベルコネクター、ストレーナーなど付属品も豊富。

高圧タイプ



30A型



最大使用圧力
10.5MPa
最大流量
19L/min
インレット接続
1/4" BSPT またはNPT (メスネジ)
主要材質
ナイロン、ステンレス

60型



最大使用圧力
17.5MPa
最大流量
23L/min
インレット接続
3/8" BSPT またはNPT (メスネジ)
主要材質
ナイロン、ステンレス

PW4000A型



最大使用圧力
27.5MPa
最大流量
38L/min
インレット接続
1/4", 3/8" BSPT またはNPT (メスネジ)
主要材質
ナイロン、ステンレス

低圧タイプ



CU150A型



最大使用圧力
1.0MPa
最大流量
38~83L/min
インレット接続
1/2" BSPT またはNPT (メスネジ)
主要材質
ナイロン、ステンレス

23L型



最大使用圧力
1.7MPa
最大流量
19L/min
インレット接続
1/4" NPS (オスネジ)
主要材質
アルミ合金、 ステンレス

30L型



最大使用圧力
1.7MPa
最大流量
19L/min
インレット接続
1/4" BSPT またはNPT (メスネジ)
主要材質
ナイロン、ステンレス

22650-PP型



最大使用圧力	1MPa
最大流量	7.6L/min
インレット接続	1/4" または3/8" ホース、またはNPT(メスネジ)
主要材質	ポリプロピレン樹脂

オプション

角度可変ノズル



ガンの選択に装着して使用。
20MPa(200bar) までの圧力
においてスプレー角度を 0°
から 80°まで調整できます。
高耐摩耗性と長寿命の焼入
れステンレス製オリフィス
タイプで、ナイロン製の外部
カバーによりノズルをさらに
防御しています。

延長管



手元よりも先でスプレーをした
い場合に延長管をご使用いた
だけます。通常の延長管以外に
も、先端にシャットオフ機構や
グリップが付いたタイプもござ
います。

※ 一部延長管を使用できないガン
もございます

仕様一覧

高圧タイプ

型式	最大使用 圧力 (MPa)	最大流量 (L/min)	最高使用 温度℃ (°F)	インレット 接続	アウトレット 接続	長さ (cm)	幅 (cm)	高さ (cm)	質量 (kg)	特長
30A	10.5	19	93(200)	1/4" BSPTまたは NPT(メスネジ)	11/16"-16 ネジ	20.32	2.86	16.67	0.43	トリガーロック、ナイロン製 ハンドル/トリガー・ガード
60	17.5	23	150(300)	3/8" BSPTまたは NPT(メスネジ)	11/16"-16 ネジ	22.23	3.65	16.51	0.45	ステンレス製 ボディーでも利用可能
PW4000A	27.5	38	150(300)	1/4", 3/8" BSPT またはNPT (メスネジ)	1/4", 3/8" BSPT またはNPT (メスネジ)	22.23	3.18	19.69	0.68	作業負担の軽い トリガー構造

低圧タイプ

型式	最大使用 圧力 (MPa)	最大流量 (L/min)	最高使用 温度℃ (°F)	インレット 接続	アウトレット 接続	長さ (cm)	幅 (cm)	高さ (cm)	質量 (kg)	特長
23L	1.7	19	93 (200)	1/4" NPS (オスネジ)	11/16"-16 UniJet® ネジ	15.24	2.70	18.42	0.43	バルブシート、ステンレス製ステム、 しんちゅう製ガイド、ニッケルめっきの インレットボディー
CU150A	1.0	38 ~ 83	93 (200)	1/2" BSPT またはNPT (メスネジ)	-	16.5	5.7	16.5	1	交換可能なスプレーキャップ、 調整可能なスプレーパターン (ソリッドスプレーから 50°のホローコーンまで)、 耐食性、白または黒色のゴム製 外部カバー、交換部品の用意あり。 アルミ製でも利用可能 (0.62kg)
30L	1.7	19	93 (200)	1/4" BSPT またはNPT (メスネジ)	11/16"-16 UniJet® ネジ	20.32	2.86	16.67	0.43	トリガーロック、ナイロン製ハンドル/ トリガー・ガード
22650-PP TriggerJet®	1	7.6	-	1/4" または 3/8" ホース または 1/4" BSPT またはNPT (メスネジ)	11/16"-16 UniJet ネジ	-	-	-	-	耐食性に優れた ポリプロピレン成形品、 トリガーロック、 UniJet®ストレーナー取り付け可能、 耐久性のあるViton®製ダイヤフラム

▶ より詳しいスプレーガンの情報は、お近くの営業所またはウェブサイトにてお問い合わせください。

※製品の外観、仕様は予告なく変更する場合があります



Spraying Systems Co., Japan
Experts in Spray Technology



スプレーイング システムス ジャパン合同会社

本社：東京都品川区東五反田5-10-25 齊征池田山ビル
東京営業所：東京都品川区東五反田5-10-25 齊征池田山ビル
仙台営業所：宮城県仙台市太白区大野田5-19-9
静岡営業所：静岡県富士市瓜島町130-2
名古屋営業所：愛知県名古屋市中区若葉通1-32
大阪営業所：大阪府大阪市東淀川区1-3-8
九州営業所：福岡県福岡市博多区吉塚8-1-14 PAN リバースビル
TeeJet グループ：東京都品川区東五反田5-10-25 齊征池田山ビル

www.spray.com/ja-jp/

〒141-0022	Tel 03 (3445) 6031	Fax 03 (3444) 5688
〒141-0022	Tel 03 (3449) 6061	Fax 03 (3444) 5679
〒982-0014	Tel 022 (746) 9830	Fax 022 (248) 4830
〒417-0057	Tel 0545 (51) 5671	Fax 0545 (51) 5270
〒462-0854	Tel 052 (910) 8281	Fax 052 (910) 8288
〒577-0013	Tel 06 (6784) 2700	Fax 06 (6784) 8866
〒812-0041	Tel 092 (627) 1715	Fax 092 (627) 1716
〒141-0022	Tel 03 (3449) 6061	Fax 03 (3444) 5679
〒289-2131	Tel 0479 (73) 3157	Fax 0479 (73) 6671

