



***GunJet®***

**ハンドスプレーガン**

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、スイベルコネクター、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

ガンジェット  
**GunJet®** スプレーガン

低圧タイプ



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

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

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

ガンジェット  
**GunJet®** スプレーガン

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°C(°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°C(°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、ステンレス製スチム、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

[www.spray.com/ja-jp/](http://www.spray.com/ja-jp/)

本社：東京都品川区東五反田5-10-25 齊藤池田山ビル  
 東京営業所：東京都品川区東五反田5-10-25 齊藤池田山ビル  
 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：愛知県名古屋市北区若葉通1-32  
 大阪営業所：大阪府東大阪市長田中1-3-8  
 九州営業所：福岡県福岡市博多区吉塚8-1-14 PANリバーズVI  
 TeeJet グループ：東京都品川区東五反田5-10-25 齊藤池田山ビル

〒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

