

# 建築塗装用スプレーガン

## 豊富なバリエーション

タイル、リシン、モルタル、スタッコ、ジュラクなどの専用ガンをはじめ、多用ガン、万能ガンなどあらゆる用途、目的に対応する豊富な機種を揃えています。

## 軽量、しかも優れた操作バランス

徹底した合理設計により軽量化を図りました。しかも長時間の作業も苦にならない優れた操作バランスを誇るスプレーガンです。

## ワンタッチ操作 (AGA・HS2A・HS2YA)

空気圧により中空式ニードル弁が自動的に前後する特殊機構(特許)の採用により、ワンタッチで操作でき、作業能率が向上します。

## 親切設計でラクラク作業 (SGA・AGA・KGA・LGA)

カップ容量が大きく、塗料の流れの良い構造で作業性も抜群です。また、空気量調節弁付きで吹付けムラがなく、安定した塗装が得られます。さらに、弁ボタンロック方式の採用により連続吹付けが可能になりました。いたれりつくせりの親切設計です。

## 関西ペイント社 水性Zolacoat EX推奨

推奨塗装機：AGA



## こちらのガンです



- アルミ合金で軽量化。
- リシン、タイル、スタッコが吹き分けられる便利な多用ガン。

## SGA-2 [多用ガン] の塗料ノズルセット

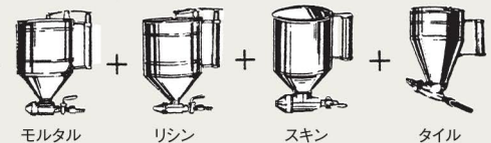


塗料名、塗料粘度、骨材の大きさ、模様によりスプレーガンおよび塗料ノズル口径を決めてください。また、塗料カタログに標準仕様が明記され、スプレーガン名、口径、吹付圧力等が表示されていますのでご参照ください。

- 骨材の種類……けい砂、寒水石、砂、陶磁器質砕粒  
1厘目=0.3mm  
50メッシュ=279μm  
〈例〉食塩=100μm  
髪=70μm



- 弁ボタンロック方式で片手で吹ける。
- エアピストンで自動作動。
- 一丁で4役。



## AGA [万能ガン] の構成部品



## 建築塗装用スプレーガンの選定について

## 建築塗装用スプレーガン選定のめやす

●：使用最適

用途	モルタル	中粒子リシン	スキン	吹付材		スタッコ	ゾラコート	ジュラク	京壁	ゲルコート	接着剤	骨材の大きさ
				軽量	重量							
形式				蛭石	バラ石	吹出し	吹放し					
SGA-2、SGS-2	●	●	●	●	●	●						骨材全て
AGA	●	●	●	●	●		●*					2~6厘目
KG、KGA				●	●							—
MB-2、MB-3	●	●	●									2~6厘目
MB-2Y、MB-3Y	●	●	●									2~6厘目
LGA		●	●									2~6厘目
F210Z-PZ							●					—
HS2A-G、HS2YA-G								●	●			50メッシュ以下
F210Z-P									●	●	●	—

● 接着剤は溶剤系で500mPa・s以下です。 ● 1Pa・s=10poise、1mPa・s=1cps、1Pa・s=1,000ps。 ● \*印は水性ゾラコート対応。