

より小さく より軽く 現地施工用 新 低圧コールドスプレー装置

DYMET 412k



代表的な使用材料

Al、Cu、Zn、Sn、
Ni、Al-Zn、Cu-Zn、
及び上記のセラミック混合粉
Babbit、WC-Fe、Ti、
TiO₂、フッ素樹脂粉、
ポリエチレン樹脂粉 等



ロボット搭載例

- 必要電源 単相 200V 16A
 - 作動ガス 圧縮空気 (最大1.2MPa)
窒素ガス (最大1.0MPa)
 - 使用ガス量 最大 400リットル/分
 - 粉末供給装置 1式
 - 粉末供給量 約1~10 g /分 (アルミ粉例 調節可)
 - 温度制御 2段階 (High /Low)
 - 寸法 スプレーガン 450 x 80 x 175 mm Φ64mm
コントロールユニット 342 x 234 x 244 mm
粉末供給装置 240 x 70 x 87 mm
 - 総重量 約10kg
 - スプレーガン重量 1.7kg
- 注) ご使用には集塵設備が必要です。

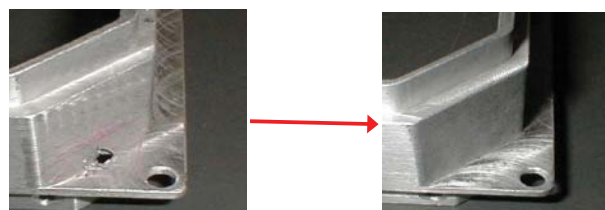
アプリケーション例



切欠現地補修例



ハンドガン使用例



穴塞ぎ現地補修例



石・タイル装飾



金属上装飾

製造販売: TWIN TC社 ロシア
輸入販売: スタータック株式会社
神戸市兵庫区和田山通1-2-25 B-402
TEL 078-652-1190 FAX 078-652-1195
star@startack.com www.startack.com