

一工法の真髓

法との違い」

瞬乾
防水



工する4つの施工システム (補修サンプル施工: 0.5㎡~数万㎡までの施工システム)

システム車工法



- レンタル車専用
- 施工代理店へオペレーター付貸出
- 2丁Ganにて施工

【性能】	
構造	4t車両搭載型 長さ620cm 幅222cm 高さ298cm
発電機	50Hz;出力20KVA/三相200V/単層100V
コンプレッサー	空気量: 1.4㎡/min
エアドライヤー	50Hz;処理空気量1.6㎡/min
操作盤	発電機、コンプレッサー、エアドライヤー以外の機器抑制



【防水膜施工用車両
及び施工方法】
【特許第4037326号】

施工能力 1,000~1,200㎡/日

トップガン工法



【防水膜施工方法
及び装置】
【特許3868881号】



【性能】	
■ 携帯スプレー	
吹付方法	二液剤スタティック攪拌エア吹付方法
操作	トリガーにて吹付 停止 操作
エア調整	調節レバーにて全閉~全開 無
重量	1.5kg ノズルパイプ先端ノズル装着時
サイズ	幅100mm 長さ460mm



1カートリッジ 約0.5㎡(補修用)

サンプーン工法



【性能】	
本体	エア方式
駆動	主剤1.5kg 硬化剤1.5kg
材料	1:1カートリッジ式
体積比	1分間 0.8~1.2kg調節可能
吐出量	20kg材料非装着時
重量	2m
ホース長	幅350mm 奥行220mm 高さ650mm
サイズ	



【サンプーン】
【登録4901236号】

1set 約4㎡(2mm厚)