

# セブンウォール シーラーレス

セブンウォールシーラーレスシステムは、外壁のひび割れを防水層でカバーし、雨水の侵入を防ぎます。

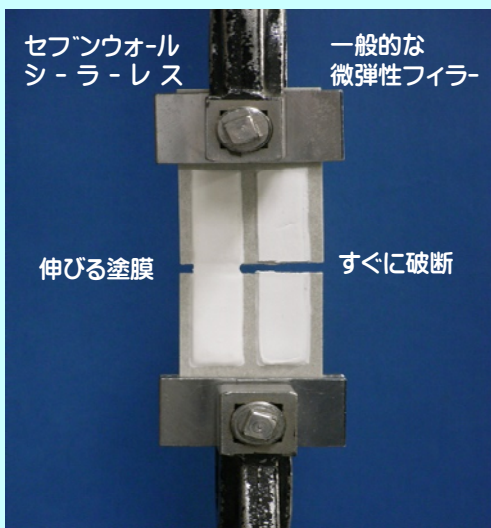
外壁防水規格（JIS A6021）の品質基準をクリアする高品質な主材と、高耐候・低汚染の上塗りを組合せているので、建物を長期間保護します。



## 特長

- 優れた伸縮性保護層が、雨漏りから建物を守ります。
- 高耐久性仕上げにより、建物を永く保護します。
- 低汚染で、長期間建物の美感を保ちます。
- オール水系で、環境負荷を低減いたします。
- 高耐久性保護膜により、建物のライフサイクルコストを低減します。
- 下塗りが不要なため、工期が短縮できます。

## 性能



## 工法別品質比較

工法 \ 機能	美粧維持性	防水性	耐久性	施工性	環境安全性
セブンウォールシーラーレス (塗膜防水型)工法	◎	◎	◎	○	◎
微弾性工法	○	×	△	◎	△
単層弾性工法	△	○-△	△	◎	○
一般高弾性工法	◎	◎	○	△	△

## 高耐候・低汚染性上塗り(耐候形1種) 天候や環境による汚染に強く、建物をきれいに長く保ちます。

試験項目	試験結果	備考
屋外暴露	良好	18ヶ月経過
促進耐候性(Xe-WOM)	80%(光沢保持率)	3,000時間
耐汚染性(ΔL値)	-1.6	暴露18ヶ月
水の接触角	25° ~ 30°	初期から接触角が小さく、汚れが付着しにくい。

**適用下地** 色々な種類の下地に良く密着します。

旧塗膜種類	付着強さ(N/mm <sup>2</sup> )	規格
単層弾性	1.7 ~ 1.9	0.7N/mm <sup>2</sup> 以上(JIS A6909)
アクリルシリコン	1.3 ~ 1.6	
水性フッ素	0.9 ~ 1.3	
溶剤型アクリルウレタン2液	1.9 ~ 2.1	
溶剤型アクリルシリコン2液	1.7 ~ 1.9	

## 改修塗装仕様

■**防水工法 なみがた(下塗り2回、上塗り2回の4工程です。)**

工程	製品名	塗り回数	希釈率(重量比)	総塗付量	塗装方法	塗装間隔
下地調整	埃・油分等の除去					
下塗り(防水層)	セブンウォールシーラーレス	2	水道水 0~5%	2.0kg/m <sup>2</sup>	多孔質ローラー等	5時間~72時間
上塗り(水性1液)	セブンウォールトップWSS	2	水道水 0~5%	0.3kg/m <sup>2</sup>	ウールローラー等	5時間以上 最終養生24時間
上塗り(水性2液)	セブンウォールトップMSエコ	2	5~10%			
上塗り(弱溶剤2液)	セブンウォールトップMSライト	2	専用シンナー 0~15%			

■**簡易防水工法 なみがた(下塗り1回、上塗り2回の3工程です。)**

工程	製品名	塗り回数	希釈率(重量比)	総塗付量	塗装方法	塗装間隔
下地調整	埃・油分等の除去					
下塗り(防水層)	セブンウォールシーラーレス	1	水道水 0~5%	1.3kg/m <sup>2</sup>	多孔質ローラー等	5時間~72時間
上塗り(水性1液)	セブンウォールトップWSS	2	水道水 0~5%	0.3kg/m <sup>2</sup>	ウールローラー等	5時間以上 最終養生24時間
上塗り(水性2液)	セブンウォールトップMSエコ	2	5~10%			
上塗り(弱溶剤2液)	セブンウォールトップMSライト	2	専用シンナー 0~15%			

※簡易防水工法(3工程)は、既存塗膜がセブンウォールの場合に保証いたします。

## 荷姿

製品名	容量	荷姿
セブンウォールシーラーレス	16kg	石油缶
水性1液型 アクリルシリコン樹脂塗料		
セブンウォールトップWSS	15kg	石油缶
水性2液型 高耐候低汚染アクリルシリコン樹脂塗料		
セブンウォールトップMSエコ	15.4kgセット	基剤:14kg 硬化剤:1.4kg
弱溶剤2液型 高耐候低汚染アクリルシリコン樹脂塗料		
セブンウォールトップMSライト	15kg	基剤:12.5kg 硬化剤:2.5kg



※あらかじめ、施工店登録が必要となります



**Seven Chemical**  
**株式会社 セブンケミカル**

東京都新宿区西新宿7丁目17番14号  
新宿シティ源共同ビル4階 〒160-0023  
TEL 03(3366)2616 FAX 03(3366)2619