

滑り止めコート剤

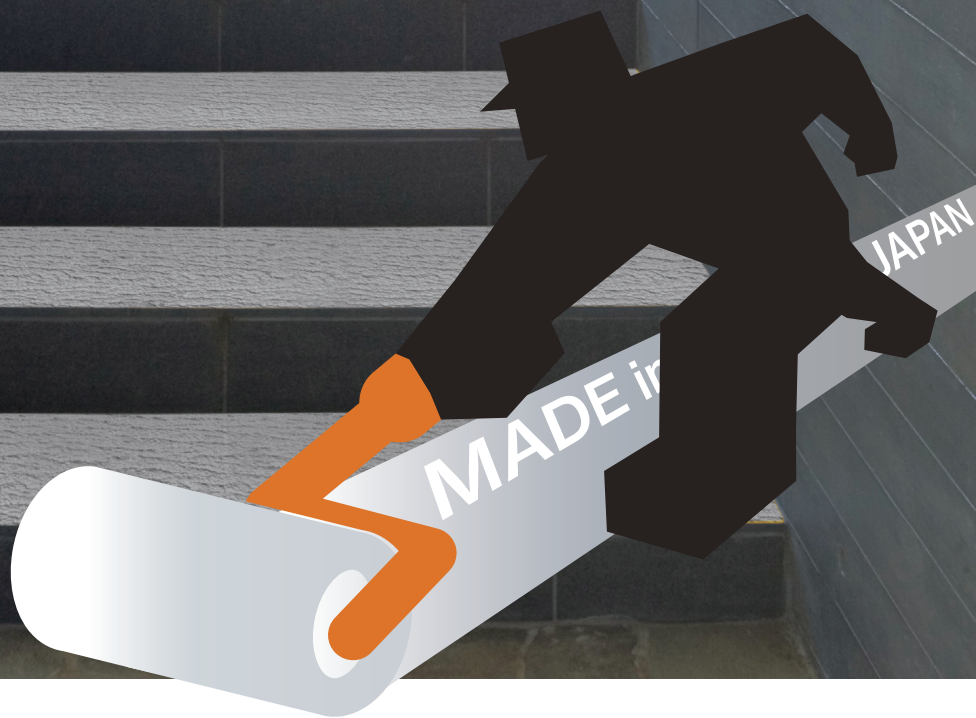
あんぜんちたい

安全地帯

JP-2500

新しくなった
滑り止め
コート剤

防滑性も UP!



施工箇所一覧

施設



学校



駅



ビル



プールサイド



食品工場



倉庫



駐車場



車両



遊戯施設

摘要箇所



階段



歩道



エントランス



薬品床



設備周り



スロープ



はしご



通路

滑り止めコート剤

あんぜんちたい

安全地帯

JP-2500



how-to video



施工事例

Before



After



適用下地一覧

← higher performance

lower performance →

- コンクリート
- モルタル
- 金属各種
(鉄鋼、アルミニウム、ステンレス等)
- FRP (要研磨)
- 木材

- タイル
- 塗装処理鋼板
- メッキ処理鋼板
- 油面コンクリート・モルタル
- 劣化コンクリート・モルタル
- 大理石
- アスファルト

※以上の下地についてはメーカー及び販売店へご相談ください。

・施工下地は、余分な油、水分、埃等が無く、旧塗膜、レイトン層及び浮き錆のない堅牢な下地として下さい。・施工を計画される段階で、試験施工を実施し、下地処理方法及び仕上げ方法についてご確認下さい。

物理的情報

内容量	6.3kg	
混合比 重量 (容積)	主剤:硬化剤 8:1	
色調	製品情報参照	
可使時間	60分 (20 - 25℃)	
硬化時間	軽歩行	36 時間 (5℃)
	重歩行	72 時間 (5℃)
	軽歩行	30 時間 (10℃)
	重歩行	48 時間 (10℃)
	軽歩行	36 時間 (15-20℃)
	重歩行	96 時間 (15-20℃)
	軽歩行	24 時間 (20-25℃)
	重歩行	72 時間 (20-25℃)
耐熱温度	軽歩行	16 時間 (25-30℃)
	重歩行	48 時間 (25-30℃)

※1 硬化促進剤併用

製品情報

製品番号	色調
AAS266JP	グレー
AAS270JP	ブラック
AAS260JP	イエロー
AAS278JP	グリーン
A90061JP	硬化促進剤
容量	塗布可能面積
6.3kg (3.6L) 主剤 5.6kg, 硬化剤 0.7kg	2.0 - 3.5m ² /set
硬化促進剤 95g	-
消防法	
主剤: 指定可燃物 (可燃性液体類) 硬化剤: 第4類第3石油類 (非水溶性液体) 硬化促進剤: 第4類第3石油類 (水溶性液体)	
製品ライフ	
JP-2500: 未開封で3年 硬化促進剤: 未開封で2年	

上記データは弊社試験室内での取得データであり、保証値ではありません。

※1 15℃未満の環境の場合は硬化促進剤併用を奨励いたします。なお、**硬化促進剤は別売り**です。

製造・販売元:

株式会社 ITW パフォーマンスポリマーズ&フルイズ ジャパン

〒564-0053 大阪府吹田市江の木町30-32

TEL.06-6330-7118 (代) FAX.06-6330-7083

👉 www.itwppfjapan.com

✉ info@itwppfjapan.com

フリーダイヤル ☎ **0120-03-4880**

受付時間 9:00~17:30 (土・日・祝祭日を除く)

ITW PP&F J 2023

代理店: