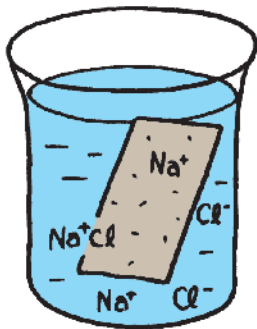


3.TLコート of 接着性

単 位:N/mm

配 合 \ 条 件	168hrs室内養生	168hrs室内養生 +168hrs水中浸せき	168hrs室内養生 +672hrs水中浸せき
A. 対モルタル下地 TLコート・レギュラー (RG)	1.1	0.8	0.8
TLコート・ハード (HD)	1.8	1.3	1.1
B. 対コンクリート下地 TLコート・レギュラー (RG)	1.5	1.2	1.1
TLコート・ハード (HD)	1.9	1.6	1.4
C. 対保護モルタル ※ TLコート・レギュラー (RG)	1.2	—	—
TLコート・ハード (HD)	1.3	—	—

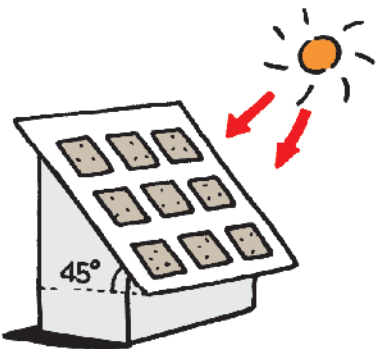
※石綿スレート板にTLコートを塗布後、168hrs室内養生し、保護モルタルを打設し、168hrs養生後、試験を行う。



4.TLコート of 耐薬品性

薬 品 \ 配 合	TLコート・レギュラー (RG)
2% 硫酸水溶液	若干白く変色
2% 塩化ナトリウム水溶液	変化なし
0.1% 水酸化ナトリウム+水酸化カルシウム飽和水溶液	変化なし

試験条件:TLコート・レギュラーの皮膜を室内にて1,384hrs養生し、各溶液に720hrs浸せき後、その状態を観察する。



5.TLコート of 耐候性

TLコート・レギュラー (RG) 配合の皮膜を室内に168hrs放置し、養生する。

項 目	結 果	
引張り強度 (N/mm)	処理前	1.2
	処理後	1.3
伸 び 率 (%)	処理前	240
	処理後	230
促進劣化処理後の外観	—	異常なし

試験装置:サンシャインウェザーメーター

試験期間:2,000hrs

引張試験:JIS A 6008に準拠