

塗膜性能保証約款

(総則)

第1条 工事請負者（保証書記載の請負者をいう。以下同じ）は、工事注文発注者に（保証書記載の工事注文者をいう。以下同じ）に対し、この保証約款に従い、保証書記載の工事（以下「該当工事」という。）の塗膜性能を保証する。

2. 保証人である一般社団法人日本塗装工業会（以下「日塗装」という。）は、工事注文者に対し、この保証約款に従い、工事請負者が工事注文者に対して保証する債務（以下「工事請負者の保証債務」という。）を負う。

(契約の成立)

第2条 前条第1項の塗膜性能保証及び第2項の債務保証の保証契約はこの約款に従い、工事注文者、工事請負者が合意し、工事請負者及び日塗装が工事注文者に対し保証書を提出することにより成立する。

(保証する性能及び期間)

第3条 工事請負者が工事注文者に対して保証する当該工事の塗膜性能は工事の種類又は部位により別表に定めるところとし、保証する期間は保証書記載の期間とする。

2. 工事請負者が前項の規定により保証する期間は完成検査年月日から起算するものとする。

3. 日塗装は、前2項に規定する工事請負者の保証債務の履行について工事注文者に対して保証する。

(保証内容)

第4条 工事請負者は、当該工事に関し不具合（当該工事に関し、保証書記載の保証期間内において、別表に定める塗膜性能を有しない状態をいう。以下同じ）が生じたときは、次の各号に定める履行責任を負うものとする。

(1) 不具合部分の修補。但し、不具合が重要でなく修補に過分の費用を要する場合にあっては修補は行なわない

(2) 前号ただし書きの場合の修補に代わる金銭による補償。

(工事の不具合の保証限度額)

第5条 工事請負者及び日塗装が前条の規定に基づき履行責任を負う不具合部分の修補又は修補に代わる金銭による補償については、保証する1件の工事についてその種類又は部位等により本保証書に記載する工事又は支部実行委員会が修補可能と算定する金額を限度とする。

(免責事項)

第6条 工事請負者及び日塗装は、以下のいずれかの事項に起因して生じた不具合又は工事注文者に生じた損害については、保証責任を免れるものとする。

(1) 地震、噴火、洪水、津波又はこれらに類似する自然現象による場合

(2) 戦争、内乱、労働争議による場合

(3) 火災、爆発又はこれらに類する外部要因による場合

(4) 保証対象工事の部位以外の部位の損傷による場合

(5) 工事の施工中又はその前後における工事請負者（工事請負者から当該工事について下請した者を含む。）以外の作業等による場合

(6) 所有者又は使用者の不適切な維持管理または受注契約時の使用目的と異なる使用方法による場合

(7) 工事注文者から支給された資材又は工事注文者の与えた指示による場合

保証する仕様（塗膜性能）

塗装箇所	素地種類	仕様No.	塗替仕様の種類		標準保証期間(年間) 標準住宅地 海岸部住宅地	保証する性能	備考
			上塗材				
外壁	セメント系 コンクリート モルタル ALC その他	G-1	アクリル樹脂系单層弹性仕上塗材		3 2	剥がれ・崩れ・極度の変退色	
		G-2	シリコン樹脂系单層弹性仕上塗材		5 3	剥がれ・崩れ・極度の変退色	
		G-3	1液形水系ポリウレタン樹脂塗料		5	剥がれ・崩れ・極度の変退色	
		G-T1	1液形水系アクリル樹脂塗料		3 2	剥がれ・崩れ・極度の変退色	特記仕様
		G-T2	1液形弱溶剤系アクリル樹脂塗料（艶消し）		3	剥がれ・崩れ・極度の変退色	特記仕様
		G-T3	1液形水系シリコン樹脂塗料		5 3	剥がれ・崩れ・極度の変退色	特記仕様
		G-T4	1液形水系ふつ素樹脂塗料		5	剥がれ・崩れ・極度の変退色	特記仕様
	打放しコンクリート、化粧コンクリート面	G-T5	コンクリート打放し保護塗料		5 3	剥がれ・崩れ・極度の変退色	特記仕様
屋根	窓業系 サイディング	Gc-4	1液形水系シリコン樹脂塗料		5	剥がれ・崩れ・極度の変退色	
		Gc-5	サイディングボード用クリア塗料		5 3	剥がれ・崩れ・極度の変退色	
		Gc-T1	1液形水系ポリウレタン樹脂塗料		3 2	剥がれ・崩れ・極度の変退色	特記仕様
		Gc-T2	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料		3	剥がれ・崩れ・極度の変退色	特記仕様
		Gc-T3	2液形弱溶剤系シリコン樹脂塗料		5	剥がれ・崩れ・極度の変退色	特記仕様
		Gc-T4	1液形水系ふつ素樹脂塗料		5 3	剥がれ・崩れ・極度の変退色	特記仕様
	金属系 サイディング	Gs-5	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料		5 3	剥がれ・極度の変退色	
	Gs-6	2液形弱溶剤系シリコン樹脂塗料		5 3	剥がれ・極度の変退色		
	Gs-7	2液形弱溶剤系ふつ素樹脂塗料		5 3	剥がれ・極度の変退色		
	セメント系・窓業系	Gx-1	外壁用遮熱（高反射率）塗料		5 3	剥がれ・極度の変退色	
	木材系 下見羽目	Gt-6	木材保護着色塗料上塗り用		5 3	剥がれ	
建具	新生瓦 着色石綿 スレート瓦等	Rc-1	1液形水系シリコン樹脂塗料		3 1	剥がれ・極度の変退色	
		Rc-2	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料		3 1	剥がれ・極度の変退色	
		Rc-3	2液形弱溶剤系シリコン樹脂塗料		3 1	剥がれ・極度の変退色	
	新生瓦・金属系 カーラー鉄板 トン屋根	Rs-4	1液形弱溶剤系アクリル樹脂塗料		1 1	剥がれ・極度の変退色	
		Rs-5	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料		2 1	剥がれ・極度の変退色	
		Rs-6	2液形弱溶剤系シリコン樹脂塗料		3 2	剥がれ・極度の変退色	
		Rx-7	屋根用遮熱（高反射率）塗料		3 2	剥がれ・極度の変退色	
		Rx-8	2液形弱溶剤系フッ素樹脂塗料		3 2	剥がれ・崩れ・極度の変退色	
	ボト類 軒天	Bc-1	1液形水系アクリル樹脂塗料		3 2	剥がれ・極度の変退色	
	Bc-2	1液形弱溶剤系アクリル樹脂塗料（艶消し）		5 3	剥がれ・極度の変退色		
雨樋類	鋼製 亜鉛めっき面 を含む	Xs-1	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料		3 2	極度の錆の発生・剥がれ・極度の変退色	
		Xs-2	OFP（ワニティ/ニッケルペイント）上塗り用		2 1	極度の錆の発生・剥がれ・極度の変退色	
		T-1	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料		2 1	剥がれ・極度の変色	
		T-2	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂クリヤ		1 1	剥がれ・極度の変色	
	ステンレス アルミ	AS-1	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料		3 2	剥がれ・極度の変退色	
	硬質塩化ビニル	VC-1	1液形水系ポリウレタン樹脂塗料		2 1	剥がれ・極度の変退色	
	VC-2	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料		3 2	剥がれ・極度の変退色		
	VC-3	1液形水系シリコン樹脂塗料		2 1	剥がれ・極度の変退色		
室内壁天井等	ビニルクロス貼り面	FEP	FEP（フレックスエマルションペイント）		各社で保証期間設定	剥がれ	
	LVOC-1	低 VOC・合成樹脂エマルションペイント		各社で保証期間設定	剥がれ		
	LVOC-2	低 VOC・艶有り合成樹脂エマルションペイント		各社で保証期間設定	剥がれ	特記仕様	
	LVOC-3	低 VOC 形水系調湿性仕上塗材		各社で保証期間設定	剥がれ	特記仕様	
	LVOC-4	1液形水系金属用塗料		各社で保証期間設定	剥がれ	特記仕様	