戸 建 住 宅 塗 装 改 修 工 事

塗替え工事仕様一覧表

2018.01.版

札幌塗装工業協同組合

1

「戸建住宅塗装改修工事等共同化事業」塗り替え工事仕様一覧表(1)

(※見積書記入時、仕様書に従って、各項目を記入して下さい)

☆ ⊓ /⊥	素地種類		仕様 No.	※ 料・そ の 他					/µ ≣⊤ + 7 № 4₺	/# / /
部位				下 塗 材	塗回数	上塗材	塗回数	塗回数 (年間)	" 保証する性能	備考
	セメント系	コンクリート・モルタル・ALC版 サイディング	G-1	アクリル樹脂系単層弾性仕上塗材用シーラー	1	アクリル樹脂系単層弾性仕上塗材	2	3	剥がれなし・膨れ・極度の変退色	i !
			G−2	シリコン樹脂系単層弾性仕上塗材用シーラー	1	シリコン樹脂系単層弾性仕上塗材	2	5	剥がれなし・膨れ・極度の変退色	
			G−3	アクリル樹脂系非水分散形塗料(艶消し)	1	アクリル樹脂系非水分散形塗料(艶消し)	1	3	剥がれなし・膨れ・極度の変退色	
			G-4	1液形水系シーラー	1 1液形水系アクリル樹脂塗料 1	2	3	 剥がれなし・膨れ・極度の変退色		
				水系微弾性フィラー				1770年1270年1270年1270年1270年1270年1270年1270年	i L	
			G-5	1液形水系シーラー	1 1液形水系ポリウレタン樹脂塗料	2	4	 剥がれなし・膨れ・極度の変退色		
				水系微弾性フィラー	1	1 「水が水水・ソフレン」 岡畑 主社		- 	が10 4000 1四40 1至及び及医し	
			G-6	1液形水系シーラー	1	1液形水系シリコン樹脂塗料 1	2	4	 剥がれなし・膨れ・極度の変退色	į
				水系微弾性フィラー	1					<u> </u>
			G−7	1液形溶剤系シーラー	1		2	5	 剥がれなし・膨れ・極度の変退色	
				水系微弾性フィラー	1				 	! ! !
	窯業系		l	1液形水系シーラー	1	外装薄塗材E(リシン)(塗り回数1~2回)	1	3	剥がれなし・膨れ・極度の変退色	i
			 G−9	1液形水性反応硬化形フィラー	1 1液形水系フッ素樹脂塗料	2	5	- 剥がれなし・膨れ・極度の変退色		
				1液形溶剤系シーラー	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		<u> </u>		
			G-10	1液形弱溶剤系エポキシプライマー	1 1液形・2液形弱溶剤系フッ素樹脂塗料	2	5	- 剥がれなし・膨れ・極度の変退色	į	
				2液弱溶剤形エポキシ樹脂系浸透シーラー	1					
外			Gc−1	1液形水系浸透性シーラー	1 1液形水系ポリウレタン樹脂塗料	2	4	剥がれなし・膨れ・極度の変退色		
壁				水系微弾性フィラー						
			 	1液形溶剤系シーラー	1					i
			Gc−2	1液形水系浸透性シーラー	1 1 1液形水系シリコン樹脂塗料	2	4	剥がれなし・膨れ・極度の変退色		
				水系微弾性フィラー						
				1液形溶剤系シーラー	1	· 			¦ +	; }
			Gc−3	水系微弾性フィラー	{	1 2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料 1	2	5	。 剥がれなし・膨れ・極度の変退色	<u> </u>
				1 液形溶剤系シーラー	 					<u> </u>
			Gc−4	水系微弾性フィラー	1 1	1 2液形弱溶剤系シリコン樹脂塗料 1	2	5	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	
				1 液形溶剤系シーラー	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
				外壁保護クリヤー(ポリウレタン系・シリコン系)	1	外壁保護クリヤー(ポリウレタン系・シリコン系)	1		剥がれなし・極度の変退色	
			Gc−6	外壁保護クリヤー(フッ素 系)	1	外壁保護クリヤー(フッ素 系)	1	5	剥がれなし・極度の変退色	i
			Gc−7	1液形弱溶剤系エポキシプライマー	1	1 1液形・2液形、	2 (1)	5	剥がれなし・膨れ・極度の変退色	(1) メーカー 仕様による
				2液弱溶剤形エポキシ樹脂系浸透シーラー	1	水系・弱溶剤系 フッ素樹脂塗料	2(1)			
	金 属 系	サイテ・ィンク゛	Gs−1	2液形弱溶剤系変性エポキシ樹脂プライマー(1~2回塗)	1	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料	2	5	剥がれなし・極度の変退色	! !
			Gs−2	2液形弱溶剤系変性エポキシ樹脂プライマー(1~2回塗)	1	2液形弱溶剤系シリコン樹脂塗料	2	5	剥がれなし·極度の変退色	
	木材系	下見羽目	Gt−1	木材保護着色塗料下塗り用	1	木材保護着色塗料上塗り用(1~2回塗)	2	3	剥がれなし	

※ 全ての塗装工事については、塗装材料メーカーの仕様を厳守し施工を行う。

「戸建住宅塗装改修工事等共同化事業」塗り替え工事仕様一覧表(2)

(※見積書記入時、仕様書に従って、各項目を記入して下さい)

部位	素地種類		仕様 No.	塗 料・その他				塗膜保証期間	保証する性能	備考
마까				下塗材	塗回数	上塗材	塗回数	(年間)	休証 9 る注 肥	1佣 右
屋根	金属系	カラー 鉄板・トタン屋根	Rs−1	1液形変性エポキシ樹脂プライマー (補修塗・全 2液形変性エポキシ樹脂プライマー (補修塗・全		2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料	1~2	各社単独保証	剥がれなし・極度の変退色	
			Rs-2	1液形変性エポキシ樹脂プライマー (補修塗・全	面塗)		1~2	久 分 畄 沿 促 証	 剥がれなし・極度の変退色	
				2液形変性エポキシ樹脂プライマー(補修塗・全	面塗)	2.1文ルグ37/14月1ポングコン 倒加至杯		17位半位休証	利がすいない。1座反の友庭に	
			Rs−3	1液形変性エポキシ樹脂プライマー(1~2回塗)	1	-2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料	2	5	剥がれなし・極度の変退色	
				2液形変性エポキシ樹脂プライマー(1~2回塗)	1				初かれいなど 歴度の文医店	
			Rs−4	1液形変性エポキシ樹脂プライマー(1~2回塗)	1	2液形弱溶剤系シリコン樹脂塗料	2	5	剥がれなし・極度の変退色	
				2液形変性エポキシ樹脂プライマー(1~2回塗)	1				初かれいなど 歴度の文医店	
			Rs−5	2液形変性エポキシ樹脂プライマー(1~2回塗)	1	フッ素樹脂塗料 (弱溶剤系1液形・2液形)	2 (1)	5	剥がれなし・極度の変退色	(1)メーカー仕様による
			Rs−6	遮熱専用変成エポキシ樹脂プライマー(1~2回塗)	1	屋根用遮熱(高反射率)塗料	2	5	剥がれなし・極度の変退色	
	ボード類	軒天	Bc−1	1液形水系アクリル樹脂塗料用シーラー	1	1液形水系アクリル樹脂塗料(アクリルエマルション)	2	3	剥がれなし・極度の変退色	
			Bc−2	アクリル樹脂系非水分散形塗料(艶消し)	1	アクリル樹脂系非水分散形塗料(艶消し)	1	3	剥がれなし・極度の変退色	
· 建 具	鋼製	亜鉛 めっき面 を含む	Xs−1	1液形変性エポキシ樹脂プライマー(1~2回塗)	1	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料	2	1 3 1	極度の錆の発生、	
				2液形変性エポキシ樹脂プライマー(1~2回塗)	1				剥がれなし・極度の変退色	
	木製		T-1	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料	1	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料	1	2	剥がれなし・極度の変退色	
			T−2	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂クリヤー	1	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂クリヤー	1	1	剥がれなし・極度の変退色	
	ステンレス	アルミ	AS−1	2液形変性エポキシ樹脂プライマー(1~2回塗)	1	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料	2	3	剥がれなし・極度の変色	
雨樋類	硬質塩 化ビニル		VC-1	1液形水系ポリウレタン樹脂塗料	-	1液形水系ポリウレタン樹脂塗料	2	2	剥がれなし・極度の変退色	
			VC-2	1液形水系シリコン樹脂塗料	-	1液形水系シリコン樹脂塗料	2	2	剥がれなし・極度の変退色	
			VC-3	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料	_	2液形弱溶剤系ポリウレタン樹脂塗料	2	3	剥がれなし・極度の変退色	
室中	ビニルクロス貼り面		FEP	FEP(フレックスエマルションヘ゜イント)、FEP専用シーラー		FEP(フレックスエマルションペイント)		各社単独保証	剥がれなし	
	セメント系、石膏 ボート・面等素地		LVOC-1	低VOC形 1液水系シーラー		低VOC形合成樹脂エマルションペイント		各社単独保証	剥がれなし	
		_{守系地} 上塗材面	LVOC-2	低VOC形 1液水系シーラー	_ _	低VOC形艶有り合成樹脂エマルションペイント	 	各社単独保証	剥がれなし	
等	室内の鋼製建具		LVOC-3	1液水系金属用プライマー		1液水系金属用塗料	, -	各社単独保証	剥がれなし	

- 注)木材保護着色塗料の保証期間は、旧塗膜が同一系の木材保護着色塗料塗りの場合に適用する。 合成樹脂調合ペイント等の塗膜を形成している場合には適用しない。
- ※ 全ての塗装工事については、塗装材料メーカーの仕様を厳守し施工を行う。