

# 設計価格表

防水材

【改訂第3版】

■ <b>建築用ウレタン塗膜防水材</b> .....①～⑩	■ <b>建築用塗膜防水材用カチオン系断熱下地調整材</b> .....⑭
● ブルーフロンエコHG.....①～②	ブルーフロン断熱フィラー
● ブルーフロンエコDX.....③～④	■ <b>通気緩衝工法専用コンクリート目地処理材</b> .....⑭
● ブルーフロンエコDX MID.....⑤	NTカチオンタイト目地用充填材
● ブルーフロンエコHG MID.....⑤	■ <b>加硫ゴムシート用層間プライマー</b> .....⑭
● ブルーフロンバリュー-DX.....⑥～⑦	NTゴムシートバインダー
● ブルーフロンバリューホワイト遮熱.....⑦～⑧	■ <b>ウレタン防水オプション</b> .....⑮
● ブルーフロンエコONE II.....⑨～⑩	■ <b>ポリマーセメント系塗膜防水材(水性塗膜防水材)</b> .....⑮
● ブルーフロンPRV工法.....⑪	ブルーフロンアクア
● ブルーフロンPU工法.....⑪	■ <b>FRP防水材</b> .....⑮
ブルーフロンEGトップ4F遮熱	タフシール
ブルーフロンEGトップ4F	■ <b>シート防水材用保護塗料</b> .....⑮
ブルーフロンEGトップSi	ルーフガード遮熱
ブルーフロンGRトップエコ	ルーフガード
ブルーフロンエコ水性GRトップ遮熱	■ <b>超速硬化ウレタ系樹脂系</b>
ブルーフロンエコ水性GRトップ	■ <b>上水道貯水槽内面保護塗料スプレーシステム</b> .....⑰
ブルーフロンGRトップフッ素	NTスプレー タイプU
ブルーフロンGRトップ遮熱	■ <b>金属面用プライマー</b> .....⑰
ブルーフロンGRトップ	NT金属用プライマーECO
ブルーフロン水性上塗シルバー	エポラオールプライマー 遮熱ホワイト
ブルーフロンエコ水性トップ	エポラオールプライマー
■ <b>超速硬化ウレタ・ウレタンゴム系</b>	エポラ#3プライマー
■ <b>塗膜防水材スプレーシステム</b> .....⑫～⑬	■ <b>コンクリート・モルタル・窯業系下地用プライマー</b> .....⑰
NTスプレー タイプS	エポラオールプライマー
NTスプレー タイプH	シルビアEプライマー
■ <b>ウレタン防水用プライマー</b> .....⑭	シングルプライマー
NTエコプライマーU	■ <b>建築用塗膜防水材用下地調整材</b> .....⑰
ブルーフロンエコ水性プライマーホワイト	NTカチオンエース
ブルーフロンプライマーS	NTカチオンタイトF
ブルーフロンプライマーU	NTカチオンフィラー
NT塩ビシート用プライマー	NTエポキシ速乾フィラー
NT水性塗り替え用プライマーU	
ブルーフロン塗り替え用プライマー	
■ <b>露出アスファルト防水材改修用下地調整材</b> .....⑭	
ブルーフロンAS活性材N	
■ <b>仮防水兼下地調整材</b> .....⑭	
ブルーフロンアクア	

## ■本設計価格表についての共通注意事項

- ①設計価格は全国共通標準価格です。ただし、離島・遠隔地など地域によっては異なる場合がありますので、最寄りの営業所へお問い合わせください。
- ②設計価格は当社の標準仕様による同一色300㎡以上が基準です(基準が異なる品種はその価格表に明記してあります)。床用塗料、防水材設計価格は、階段、架台及び役物などの工事の場合30～50%増しとしてください。小面積および特殊な場合は別途見積りをさせていただきます。
- ③設計価格には下地処理および足場架設、仮設費用、シート養生費、産廃費等は含まれておりません。
- ④設計価格には法定福利費、消費税は含まれていません。
- ⑤当設計価格は淡彩色・標準色をベースに積算しています。特殊鮮明色・濃色・有機顔料色および特殊仕様は割高になります。
- ⑥設計価格は、平滑下地面における当社の標準塗料使用量をもとに積算しています。素地の状態や被塗物の形状、気象条件、塗装条件等による工程・塗料使用量により設計価格が変わる場合があります。
- ⑦各工法に記載されている膜厚(mm)は、当社基準で算出したものです。実際の塗り厚は、下地の不陸や仕上げの種類によって変化します。
- ⑧メンテナンス工事は下地の状況や仕様により、別途価格になりますのでご相談ください。

**[F☆☆☆☆マークは「建築基準法」(ホルムアルデヒド規制)の適合商品で、塗装面積の制限がありません]**

内容は、予告なしに変更がある場合がありますので、予めご了承ください。

# 建築用ウレタン塗膜防水材 ウレタン塗膜防水システム プルーフロンシリーズ

## ■プルーフロンエコHG

商品名・JIS規格	工法および仕様	工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考		
<b>プルーフロンエコHG</b> <b>プルーフロンエコHG NS</b> JIS A 6021 建築用塗膜防水材 ウレタンゴム系高伸長形	<b>官公庁仕様</b> 公共建築工事 標準仕様書 公共建築改修工事 標準仕様書 日本建築学会 建築工事標準仕様書 JASSB	ブルーフロンエコHG 特化則非該当 環境配慮仕様	X-1工法	19,200	NTエコプライマーU+ プルーフロンNT-FタックシートS	
			X-1工法	18,100	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2	
		ブルーフロンエコHG 屋外限定 特化則非該当仕様	X-1工法	18,900	プルーフロンプライマーS+ プルーフロンNT-FタックシートS	
			X-1工法	17,900	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2	
		ブルーフロンエコHG 特化則非該当 環境配慮仕様	X-2工法	15,200	ガラスクロスCAG45仕様	
			X-2工法(立上り)	13,900	プルーフロンエコHG NS ガラスクロスCAG45仕様	
		ブルーフロンエコHG 屋外限定 特化則非該当仕様	X-2工法	14,900	ガラスクロスCAG45仕様	
			X-2工法(立上り)	13,600	プルーフロンエコHG NS ガラスクロスCAG45仕様	
		<b>官公庁仕様</b> 公共建築工事 標準仕様書 公共建築改修工事 標準仕様書 建設技術審査 証明工法	ブルーフロンエコHG 特化則非該当 環境配慮仕様	PX-HG30GE	14,000	X-2工法 相当仕様
				PXT-HG20GE	12,100	X-2工法 立上り 相当仕様 既存塗膜あり
				PXTg-HG20GE(立上り)	13,600	X-2工法 立上り 相当仕様 出入隅クロス
			ブルーフロンエコHG ブルーフロンエコDX 複層工法 特化則非該当 環境配慮仕様	PX-DHG30GE	12,500	X-2工法 相当仕様
			PXT-DHG20GE(立上り)	11,000	X-2工法 立上り 相当仕様 既存塗膜あり	
			PXTg-DHG20GE(立上り)	12,600	X-2工法 立上り 相当仕様 出入隅クロス	
	ブルーフロンエコHG ブルーフロンパリュ DX複層工法 特化則非該当 環境配慮仕様		PX-VDHG30GE	12,100	X-2工法 相当仕様	
			PXT-VDHG20GE(立上り)	10,800	X-2工法 立上り 相当仕様 既存塗膜あり	
			PXTg-VDHG20GE(立上り)	12,400	X-2工法 立上り 相当仕様 出入隅クロス	
	ブルーフロンエコHG 屋外限定 特化則非該当仕様		PX-HG30G	13,900	X-2工法 相当仕様	
			PXT-HG20G	12,000	X-2工法 立上り 相当仕様 既存塗膜あり	
			PXTg-HG20G(立上り)	13,400	X-2工法 立上り 相当仕様 出入隅クロス	
	プルーフロン PM工法 (密着工法)	ブルーフロンエコHG 特化則非該当 環境配慮仕様	PM-HG20GE	10,300	—	
			PM-HG30GE	13,500	—	
			PMT-HG20GE(立上り)	11,800	プルーフロンエコHG NS	
		ブルーフロンエコHG 屋外限定 特化則非該当仕様	PM-HG20G	10,100	—	
			PM-HG30G	13,300	—	
			PMT-HG20G(立上り)	11,600	プルーフロンエコHG NS	
	プルーフロン PM複層工法 (密着工法)	ブルーフロンエコHG 特化則非該当 環境配慮仕様	PM-DHG25GE	10,700	プルーフロンエコDX+ プルーフロンエコHG	
			PMT-DHG20GE	10,700	プルーフロンエコDX NS+ プルーフロンエコHG NS	
PM-VDHG25GE			10,200	プルーフロンパリュ-DX+ プルーフロンエコHG		
PMT-VDHG20GE			10,400	プルーフロンパリュ-DX NS+ プルーフロンエコHG NS		
PM-IHG25GE			11,500	プルーフロンエコONEII+ プルーフロンエコHG		
PMT-IHG20GE(立上り)			12,000	プルーフロンエコONE NSII+ プルーフロンエコHG NS		
プルーフロン PM改修工法 (密着工法)	ブルーフロンエコHG 屋外限定 特化則非該当仕様	PM-HG25G	11,600	プルーフロン塗り替え用プライマー		
		PMT-HG20G(立上り)	10,400	プルーフロン塗り替え用プライマー プルーフロンエコHG NS		

※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省指針シックハウス原因13物質非含有です。

※プルーフロンNT-Fシート#2の代わりにプルーフロンNT-Fシート#2 (フィルム付き) を使用する場合は上記価格+600円/㎡となります。

# 建築用ウレタン塗膜防水材 ウレタン塗膜防水システム プルーフロンシリーズ

## ■プルーフロンエコHG

商品名・JIS規格	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
<b>プルーフロンエコHG</b> <b>プルーフロンエコHG NS</b> JIS A 6021 建築用塗膜防水材 ウレタンゴム系高伸長形	プルーフロン PG工法 (密着補強布入り工法)	プルーフロンエコHG 特化則非該当 環境配慮仕様	PG-HG20GE	12,000	ガラスクロスCAG45仕様
			PG-HG30GE	15,200	
			PGT-HG20GE(立上り)	13,800	プルーフロンエコHG NS ガラスクロスCAG45仕様
		プルーフロンエコHG 屋外限定 特化則非該当仕様	PG-HG20G	11,700	ガラスクロスCAG45仕様
			PG-HG30G	14,900	
			PGT-HG20G(立上り)	13,600	プルーフロンエコHG NS ガラスクロスCAG45仕様
	プルーフロン PN工法 (通気緩衝工法)	プルーフロンエコHG 特化則非該当 環境配慮仕様	PN-HG20GE	15,800	NTエコプライマーU +プルーフロンNT-FタックシートS
			PN-HG30GE	19,100	
			PN-HG20GE	14,700	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2
		プルーフロンエコHG 屋外限定 特化則非該当仕様	PN-HG30GE	18,000	プルーフロンエコHG NS 出入隅クロス
			PXTg-HG20GE(立上り)	13,600	
			PN-HG20G	15,600	プルーフロンプライマーS+ プルーフロンNT-FタックシートS
	プルーフロンエコHG 屋外限定 特化則非該当仕様	PN-HG30G	18,900	プルーフロンエコHG NS 出入隅クロス	
		PXTg-HG20G(立上り)	13,400		
		PK-HG30GE	21,600	プルーフロンNT-FタックシートS	
	プルーフロン PK工法 (機械的固定工法)	プルーフロンエコHG 特化則非該当 環境配慮仕様	PXTg-HG20GE(立上り)	13,600	プルーフロンエコHG NS 出入隅クロス
			PKD-HG30WS	30,700	硬質断熱材25mm プルーフロンNT-FタックシートS
	プルーフロン PKD工法 (機械的固定・ 断熱・遮熱工法)	プルーフロンエコHG 特化則非該当 低臭仕様	PXTg-HG20WS(立上り)	13,800	プルーフロンエコHG NS 出入隅クロス
			PKD-HG30S	30,500	硬質断熱材25mm プルーフロンNT-FタックシートS
		プルーフロンエコHG 屋外限定 特化則非該当仕様	PXTg-HG20S(立上り)	13,500	プルーフロンエコHG NS 出入隅クロス
			PD-HG30S	23,700	断熱材10mm プルーフロンNT-Fシート#2
	プルーフロン PD工法 (断熱・遮熱工法)	プルーフロンエコHG 屋外限定 特化則非該当仕様	PXTg-HG20S(立上り)	13,500	プルーフロンエコDX NS 出入隅クロス
			PSG-HG40WG	20,000	ガラスクロスCAG45仕様
	プルーフロン PSG工法 (スポーツ床密着 補強布入り工法)	プルーフロンエコHG 環境配慮低臭仕様	PSG-HG50WG	23,200	
PSG-HG60WG			26,300		
PXTg-HG20WG(立上り)			13,700	プルーフロンエコDX NS 出入隅クロス	
プルーフロン PSN工法 (スポーツ床 通気緩衝工法)	プルーフロンエコHG 環境配慮低臭仕様	PSN-HG40WG	23,800	プルーフロンエコ水性プライマーホワイト +プルーフロンNT-FタックシートS	
		PSN-HG50WG	27,000		
		PSN-HG60WG	30,100		
	プルーフロンエコHG 環境配慮仕様	PSN-HG40WG	22,700	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2	
		PSN-HG50WG	26,000		
		PSN-HG60WG	29,000		
PXTg-HG20WG(立上り)	13,500	プルーフロンエコDX NS 出入隅クロス			
プルーフロン PH工法 (保護モルタル工法)	プルーフロンエコHG 特化則非該当 環境配慮仕様	PH-HG30GE	15,200	保護モルタル、ポリエチレンシートは 別途加算してください。	
		PGT-HG20GE(立上り)	13,800		
プルーフロン PF工法 (側溝・巾木・複合工法 〈長尺シート〉)	プルーフロンエコHG 特化則非該当 環境配慮仕様	PF-HG20GE(側溝)	5,300円/m	階下に居室がない部位のみ適用。 側溝は糸尺400mm・巾木は200mm 標準とし、400m以上に適用します。	
		PF-HG20GE(巾木)	3,800円/m		
プルーフロン PO工法 (室内簡易防水工法)	プルーフロンエコHG 特化則非該当 環境配慮低臭仕様	PO-HG15WG	8,000	—	

※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省指針シックハウス原因13物質非含有です。

※プルーフロンNT-Fシート#2の代わりにプルーフロンNT-Fシート#2(フィルム付き)を使用する場合は上記価格+600円/㎡となります。

# 建築用ウレタン塗膜防水材料 ウレタン塗膜防水システム プルーフロシリーズ

## ■ プルーフロエコDX

商品名・JIS規格	工法および仕様	工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考		
<b>ブルーフロエコDX</b> <b>ブルーフロエコDX NS</b> JIS A 6021 建築用塗膜防水材料 ウレタンゴム系高伸長形	<b>官公庁仕様</b> 公共建築工事 標準仕様書 公共建築改修工事 標準仕様書 日本建築学会 建築工事標準仕様書 JASS8	ブルーフロエコDX 特化則非該当 環境配慮仕様	X-1工法	15,900	NTエコプライマーU+ ブルーフロNT-FタックシートS	
			X-1工法	14,800	ブルーフロNT-FエコボンドH +ブルーフロNT-Fシート#2	
			X-1工法	15,600	ブルーフロプライマーS+ ブルーフロNT-FタックシートS	
			X-1工法	14,700	ブルーフロNT-FエコボンドH +ブルーフロNT-Fシート#2	
			X-2工法	12,000	ガラスクロスCAG45仕様	
			X-2工法(立上り)	11,700	ブルーフロエコDX NS ガラスクロスCAG45仕様	
			X-2工法	11,800	ガラスクロスCAG45仕様	
			X-2工法(立上り)	11,500	ブルーフロエコDX NS ガラスクロスCAG45仕様	
		ブルーフロ PM工法 (密着工法)	ブルーフロエコDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PM-D20GE	8,200	—
				PM-D30GE	10,300	—
	PMT-D20GE(立上り)			9,700	ブルーフロエコDX NS	
	ブルーフロエコDX 屋外限定 特化則非該当仕様		PM-D20G	7,900	—	
			PM-D30G	10,100	—	
			PMT-D20G	9,500	ブルーフロエコDX NS	
	ブルーフロ PG工法 (密着補強布入り工法)	ブルーフロエコDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PG-D20GE	9,900	ガラスクロスCAG45仕様	
			PG-D30GE	12,000		
			PGT-D20GE(立上り)	11,700	ブルーフロエコDX NS ガラスクロスCAG45仕様	
		ブルーフロエコDX 屋外限定 特化則非該当仕様	PG-D20G	9,600	ガラスクロスCAG45仕様	
			PG-D30G	11,800	—	
			PGT-D20G(立上り)	11,500	ブルーフロエコDX NS ガラスクロスCAG45仕様	
	ブルーフロ PN工法 (通気緩衝工法)	ブルーフロエコDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PN-D20GE	13,700	NTエコプライマーU +ブルーフロNT-FタックシートS	
			PN-D30GE	15,900		
			PN-D20GE	12,600	ブルーフロNT-FエコボンドH +ブルーフロNT-Fシート#2	
			PN-D30GE	14,800		
			PGT-D20GE(立上り)	11,700	ブルーフロエコDX NS ガラスクロスCAG45仕様	
		ブルーフロエコDX 屋外限定 特化則非該当仕様	PN-D20G	13,500	ブルーフロプライマーS +ブルーフロNT-FタックシートS	
			PN-D30G	15,700		
			PN-D20G	12,500	ブルーフロNT-FエコボンドH +ブルーフロNT-Fシート#2	
PN-D30G			14,700			
PGT-D20G(立上り)			11,500	ブルーフロエコDX NS ガラスクロスCAG45仕様		
ブルーフロ PK工法 (機械的固定工法)	ブルーフロエコDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PK-D30GE	18,600	ブルーフロNT-FタックシートS		
		PGT-D20GE(立上り)	11,700	ブルーフロエコDX NS ガラスクロスCAG45仕様		

※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省指針シックハウス原因13物質非含有です。

※ブルーフロNT-Fシート#2の代わりにブルーフロNT-Fシート#2(フィルム付き)を使用する場合は上記価格+600円/㎡となります。

# 建築用ウレタン塗膜防水材料 ウレタン塗膜防水システム プルーフロンシリーズ

## ■プルーフロンエコDX

商品名・JIS規格	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
<b>プルーフロンエコDX</b> <b>プルーフロンエコDX NS</b> JIS A 6021 建築用塗膜防水材料 ウレタンゴム系高伸長形	プルーフロン PKD工法 (機械的固定・ 断熱・遮熱工法)	プルーフロンエコDX 特化則非該当 低臭仕様	PKD-D30WS	27,800	硬質断熱材25mm プルーフロンNT-FタックシートS
			PGT-D20WS(立上り)	12,100	プルーフロンエコDX NS ガラスクロスCAG45仕様
		プルーフロンエコDX 屋外限定 特化則非該当仕様	PKD-D30S	27,000	硬質断熱材25mm プルーフロンNT-FタックシートS
			PGT-D20S(立上り)	11,600	プルーフロンエコDX NS ガラスクロスCAG45仕様
	プルーフロン PD工法 (断熱・遮熱工法)	プルーフロンエコDX 屋外限定 特化則非該当仕様	PD-D20S	18,300	断熱材10mm プルーフロンNT-Fシート
			PD-D30S	20,500	
			PGT-D20S(立上り)	11,600	プルーフロンエコDX NS ガラスクロスCAG45仕様
	プルーフロン PSG工法 (スポーツ床密着 補強布入り工法)	プルーフロンエコDX 環境配慮低臭仕様	PSG-D40WG	17,900	ガラスクロスCAG45仕様
			PSG-D50WG	20,000	
			PSG-D60WG	22,100	プルーフロンエコDX NS ガラスクロスCAG45仕様
			PGT-D20WG(立上り)	11,900	
	プルーフロン PSN工法 (スポーツ床 通気緩衝工法)	プルーフロンエコDX 環境配慮低臭仕様	PSN-D40WG	21,800	プルーフロンエコ水性プライマーホワイト +プルーフロンNT-FタックシートS
			PSN-D50WG	23,900	
			PSN-D60WG	26,100	
		プルーフロンエコDX 環境配慮仕様	PSN-D40WG	20,600	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2
			PSN-D50WG	22,800	
			PSN-D60WG	24,900	
			PGT-D20WG(立上り)	11,900	
		プルーフロン PH工法 (保護モルタル工法)	プルーフロンエコDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PH-D30GE	12,000
	PHT-D20GE(立上り)			11,700	
プルーフロン PF工法 (側溝・巾木・複合法 〈長尺シート〉)	プルーフロンエコDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PF-D20GE(側溝)	4,500円/m	階下に居室がない部位のみ適用。 側溝は糸尺400mm・巾木は200mm 標準とし、400m以上に適用します。	
		PF-D20GE(巾木)	3,400円/m		
	プルーフロンエコDX 屋外限定 特化則非該当仕様	PF-DW2.0GE(側溝)	3,800円/m		
		PF-DW2.0GE(巾木)	2,900円/m		
プルーフロン PO工法 (室内簡易防水工法)	プルーフロンエコDX 特化則非該当 環境配慮低臭仕様	PO-D15WG	6,500	—	

※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省指針シックハウス原因13物質非含有です。

※プルーフロンNT-Fシート#2の代わりにプルーフロンNT-Fシート#2 (フィルム付き) を使用する場合は上記価格+600円/㎡となります。

# 建築用ウレタン塗膜防水材料 ウレタン塗膜防水システム プルーフロシリーズ

## ■ プルーロンエコDX MID

商品名・JIS規格	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
<b>ブルーロンエコDX MID</b> JIS A 6021 建築用塗膜防水材料 ウレタンゴム系高伸長形	ブルーロン PM工法	特化則非該当 環境配慮仕様	PM-DM20GE	8,600	—
			PM-DM30GE	10,900	
			PMT-DM20GE	9,400	
	ブルーロン PG工法	特化則非該当 環境配慮仕様	PG-DM20GE	10,300	ガラスクロスCAG45仕様
			PG-DM30GE	12,600	
			PGT-DM20GE	11,500	
	ブルーロン PF工法 (側溝・巾木・ 長尺シート複合法)	ブルーロン エコDX MID 特化則非該当 環境配慮低臭仕様	PF-DMW2.0WG(側溝)	4,000円/m	階下に居室がない部位のみ適用。 側溝は糸尺400mm・巾木は200mm 標準とし、400m以上に適用します。
			PF-DM20WG(側溝)	4,700円/m	
			PF-DMW2.0WG(巾木)	2,900円/m	
			PF-DM20WG(巾木)	3,400円/m	
		ブルーロン エコDX MID 屋外限定 特化則非該当仕様	PF-DMW2.0G(側溝)	3,800円/m	
			PF-DM20G(側溝)	4,600円/m	
			PF-DMW2.0G(巾木)	2,800円/m	
		PF-DM20G(巾木)	3,300円/m		

※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省シックハウス原因13物質非含有です。

## ■ プルーロンエコHG MID

商品名・JIS規格	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
<b>ブルーロンエコHG MID</b> JIS A 6021 建築用塗膜防水材料 ウレタンゴム系高伸長形	ブルーロン PM工法 (密着工法)	ブルーロン エコHG MID 特化則非該当 環境配慮仕様	PM-HGM20GE	10,500	—
			PM-HGM30GE	13,900	
			PMT-HGM20GE	11,400	
	ブルーロン PF工法 (側溝・巾木・ 長尺シート複合法)	ブルーロン エコHG MID 特化則非該当 環境配慮低臭仕様	PF-HGMW1.5WG(側溝)	4,200円/m	階下に居室がない部位のみ適用。 側溝は糸尺400mm・巾木は200mm 標準とし、400m以上に適用します。
			PF-HGM20WG(側溝)	5,700円/m	
			PF-HGMW1.5WG(巾木)	3,000円/m	
			PF-HGM20WG(巾木)	3,800円/m	
		ブルーロン エコHG MID 屋外限定 特化則非該当仕様	PF-HGMW1.5G(側溝)	4,000円/m	
			PF-HGM20G(側溝)	5,400円/m	
			PF-HGMW1.5G(巾木)	2,900円/m	
			PF-HGM20G(巾木)	3,700円/m	
	ブルーロン PY工法 (金属屋根・防水・ 遮音工法)	ブルーロン エコHG MID 屋外限定 特化則非該当仕様	PY-HGM20ES	13,400	屋根基材の重ね部、ジョイント部の 処理は別途価格となります
			PY-HGM30ES	14,400	

※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省シックハウス原因13物質非含有です。

# 建築用ウレタン塗膜防水材料 ウレタン塗膜防水システム プルーフロンシリーズ

## ■プルーフロンバリューDX

商品名・JIS規格	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考	
<b>プルーフロン バリューDX</b> <b>プルーフロン バリューDX NS</b> JIS A 6021 建築用塗膜防水材料 ウレタンゴム系高伸長形	<b>官公庁仕様</b> 公共建築工事 標準仕様書 公共建築改修工事 標準仕様書 日本建築学会 建築工事標準仕様書 JASS8	プルーフロンバリューDX 特化則非該当 環境配慮仕様	X-1工法	15,100	NTエコプライマー-U+ プルーフロンNT-FタックシートS	
			X-1工法	14,000	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2	
		プルーフロンバリューDX 屋外限定 特化則非該当仕様	X-1工法	14,900	プルーフロンプライマー-S+ プルーフロンNT-FタックシートS	
			X-1工法	13,900	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2	
		プルーフロンバリューDX 特化則非該当 環境配慮仕様	X-2工法	11,300	ガラスクロスCAG45仕様	
			X-2工法(立上り)	11,400	ガラスクロスCAG45仕様 プルーフロンバリューDX NS	
		プルーフロンバリューDX 屋外限定 特化則非該当仕様	X-2工法	11,000	ガラスクロスCAG45仕様	
			X-2工法(立上り)	11,100	ガラスクロスCAG45仕様 プルーフロンバリューDX NS	
		プルーフロン PM工法 (密着工法)	プルーフロンバリューDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PM-VD20GE	7,700	—
				PM-VD30GE	9,600	—
	PMT-VD20GE(立上り)			9,300	プルーフロンバリューDX NS	
	プルーフロンバリューDX 屋外限定 特化則非該当仕様		PM-VD20G	7,500	—	
			PM-VD30G	9,300	—	
			PMT-VD20G	9,100	プルーフロンバリューDX NS	
	プルーフロン PM複層工法 (密着工法)	プルーフロンバリューDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PM-VDHG25GE	10,200	プルーフロンバリューDX プルーフロンエコHG	
			PMT-VDHG20GE(立上り)	10,400	プルーフロンバリューDX NS プルーフロンエコHG NS	
	プルーフロン PG工法 (密着補強布入り工法)	プルーフロンバリューDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PG-VD20GE	9,400	ガラスクロスCAG45仕様	
			PG-VD30GE	11,300	—	
			PGT-VD20GE(立上り)	11,400	プルーフロンバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様	
		プルーフロンバリューDX 屋外限定 特化則非該当仕様	PG-VD20G	9,100	ガラスクロスCAG45仕様	
			PG-VD30G	11,000	—	
			PGT-VD20G(立上り)	11,100	プルーフロンバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様	
	プルーフロン PN工法 (通気緩衝工法)	プルーフロンバリューDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PN-VD20GE	13,300	NTエコプライマー-U +プルーフロンNT-FタックシートS	
			PN-VD30GE	15,100	—	
			PN-VD20GE	12,200	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2	
			PN-VD30GE	14,100	—	
			PGT-VD20GE(立上り)	11,400	プルーフロンバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様	
		プルーフロンバリューDX 屋外限定 特化則非該当仕様	PN-VD20G	13,000	プルーフロンプライマー-S +プルーフロンNT-FタックシートS	
			PN-VD30G	14,900	—	
			PN-VD20G	12,000	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2	
			PN-VD30G	13,900	—	
			PGT-VD20G(立上り)	11,100	プルーフロンバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様	
プルーフロン PK工法 (機械的固定工法)	プルーフロンバリューDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PK-VD30GE	17,700	プルーフロンNT-FタックシートS		
		PGT-VD20GE(立上り)	11,400	プルーフロンバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様		
プルーフロン PKD工法 (機械的固定・ 断熱・遮熱工法)	プルーフロンバリューDX 特化則非該当低臭仕様	PKD-VD30WS	26,800	硬質断熱材25mm プルーフロンNT-FタックシートS		
		PGT-VD20WS(立上り)	11,700	プルーフロンバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様		
	プルーフロンバリューDX 屋外限定 特化則非該当仕様	PKD-VD30S	26,500	硬質断熱材25mm プルーフロンNT-FタックシートS		
		PGT-VD20S(立上り)	11,200	プルーフロンバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様		

※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省指針シックハウス原因13物質非含有です。

※プルーフロンNT-Fシート#2の代わりにプルーフロンNT-Fシート#2(フィルム付き)を使用する場合は+600円/㎡となります。

# 建築用ウレタン塗膜防水材 ウレタン塗膜防水システム プルーフロシリーズ

## ■ プルーフロバリューDX

商品名・JIS規格	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
<b>ブルーフロ バリューDX</b> <b>ブルーフロ バリューDX NS</b> JIS A 6021 建築用塗膜防水材 ウレタンゴム系高伸長形	ブルーフロ PD工法 (断熱・遮熱工法)	ブルーフロバリューDX 特化則非該当仕様	PD-VD20WS	18,100	断熱材10mm
			PD-VD30WS	20,000	ブルーフロNT-Fシート#2
			PGT-VD20WS(立上り)	11,700	ブルーフロバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様
	ブルーフロ PSG工法 (スポーツ床密着 補強布入り工法)	ブルーフロバリューDX 環境配慮低臭仕様	PSG-VD40WG	17,400	ガラスクロスCAG45仕様
			PSG-VD50WG	19,300	
			PSG-VD60WG	21,300	
	ブルーフロ PSN工法 (スポーツ床 通気緩衝工法)	ブルーフロバリューDX 環境配慮低臭仕様	PGT-VD20WG(立上り)	11,500	ブルーフロバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様
			PSN-VD40WG	21,100	ブルーフロエコ水性プライマーホワイト +ブルーフロNT-FタックシートS
			PSN-VD50WG	22,900	
	ブルーフロ PSN工法 (スポーツ床 通気緩衝工法)	ブルーフロバリューDX 一般仕様	PSN-VD60WG	25,000	ブルーフロバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様
			PGT-VD20WG(立上り)	11,500	
			PSN-VD40FT	20,000	
	ブルーフロ PH工法 (保護モルタル工法)	ブルーフロバリューDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PSN-VD50FT	21,900	ブルーフロNT-FエコボンドH +ブルーフロNT-Fシート#2
			PSN-VD60FT	23,900	
			PGT-VD20FT(立上り)	11,100	ブルーフロバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様
	ブルーフロ PF工法 (側溝・巾木・複合工法 〈長尺シート〉)	ブルーフロバリューDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PH-VD30GE	11,300	保護モルタル、ポリエチレンシートは 別途加算してください。
			PGT-VD20GE(立上り)	11,400	ブルーフロバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様
	ブルーフロ PF工法 (側溝・巾木・複合工法 〈長尺シート〉)	ブルーフロバリューDX 特化則非該当 環境配慮仕様	PF-VD20GE(側溝)	4,400円/m	階下に居室がない部位のみ適用。 側溝は糸尺400mm・巾木は200mm 標準とし、400m以上に適用します。
PF-VD20GE(巾木)			3,300円/m		
ブルーフロバリューDX 特化則非該当 環境配慮仕様		PF-VDW2.0GE(側溝)	4,000円/m		
		PF-VDW2.0GE(巾木)	2,800円/m		
ブルーフロ PO工法 (室内簡易防水工法)	ブルーフロバリューDX 特化則非該当 環境配慮低臭仕様	PO-VD15WG	6,100	—	

※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省指針シックハウス原因13物質非含有です。

※ブルーフロNT-Fシート#2の代わりにブルーフロNT-Fシート#2(フィルム付き)を使用する場合は+600円/㎡となります。

## ■ プルーフロバリューDXホワイト遮熱

商品名・JIS規格	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
<b>ブルーフロ バリューDX ホワイト遮熱</b> <b>ブルーフロ バリューDX NS ホワイト遮熱</b> JIS A 6021 建築用塗膜防水材 ウレタンゴム系高伸長形	<b>官公庁仕様</b> 公共建築工事 標準仕様書 公共建築改修工事 標準仕様書 日本建築学会 建築工事標準仕様書 JASS8	ブルーフロバリューDX ホワイト遮熱 特化則非該当 環境配慮仕様	X-1工法	15,700	NTエコプライマー-U+ ブルーフロNT-FタックシートS
			X-1工法	14,600	ブルーフロNT-FエコボンドH +ブルーフロNT-Fシート#2
		ブルーフロバリューDX ホワイト遮熱 屋外限定 特化則非該当仕様	X-1工法	15,300	ブルーフロプライマー-S+ ブルーフロNT-FタックシートS
			X-1工法	14,300	ブルーフロNT-FエコボンドH +ブルーフロNT-Fシート#2
		ブルーフロバリューDX ホワイト遮熱 特化則非該当 環境配慮仕様	X-2工法	11,800	ガラスクロスCAG45仕様
			X-2工法(立上り)	13,000	ガラスクロスCAG45仕様 ブルーフロバリューDX NSホワイト遮熱
		ブルーフロバリューDX 屋外限定 特化則非該当仕様	X-2工法	11,400	ガラスクロスCAG45仕様
			X-2工法(立上り)	12,600	ガラスクロスCAG45仕様 ブルーフロバリューDX NSホワイト遮熱

# 建築用ウレタン塗膜防水材料 ウレタン塗膜防水システム プルーフロンシリーズ

## ■プルーフロンバリューDXホワイト遮熱

商品名・JIS規格	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
<b>プルーフロンバリューDX ホワイト遮熱</b> <b>プルーフロンバリューDX NS ホワイト遮熱</b> JIS A 6021 建築用塗膜防水材料 ウレタンゴム系高伸長形	PM工法 (密着工法)	ブルーフロンバリューDX ホワイト遮熱 特化則非該当 環境配慮低臭仕様	PM-VH20WS	8,200	—
			PM-VH30WS	10,200	—
			PMT-VH20WS(立上り)	11,100	ブルーフロンバリューDX NSホワイト遮熱
		ブルーフロンバリューDX ホワイト遮熱 屋外限定 特化則非該当仕様	PM-VH20S	7,700	—
			PM-VH30S	9,700	—
			PMT-VH20S(立上り)	10,600	ブルーフロンバリューDX NSホワイト遮熱
	PG工法 (密着補強布入り工法)	ブルーフロンバリューDX ホワイト遮熱 特化則非該当 環境配慮低臭仕様	PG-VH20WS	9,900	ガラスクロスCAG45仕様
			PG-VH30WS	11,900	ガラスクロスCAG45仕様
			PGT-VH20WS(立上り)	13,100	ガラスクロスCAG45仕様 ブルーフロンバリューDX NSホワイト遮熱
		ブルーフロンバリューDX ホワイト遮熱 屋外限定 特化則非該当仕様	PG-VH20S	9,400	ガラスクロスCAG45仕様
			PG-VH30S	11,400	ガラスクロスCAG45仕様
			PGT-VH20S(立上り)	12,600	ガラスクロスCAG45仕様 ブルーフロンバリューDX NSホワイト遮熱
	PN工法 (通気緩衝工法)	ブルーフロンバリューDX ホワイト遮熱 特化則非該当 環境配慮仕様	PN-VH20WS	13,700	NTエコプライマーU +ブルーフロンNT-FタックシートS
			PN-VH30WS	15,700	—
			PN-VH20WS	12,600	ブルーフロンNT-FエコボンドH +ブルーフロンNT-Fシート#2
			PN-VH30WS	14,600	—
		ブルーフロンバリューDX ホワイト遮熱 屋外限定 特化則非該当仕様	PGT-VH20WS(立上り)	13,100	ブルーフロンバリューDX NSホワイト遮熱 ガラスクロスCAG45仕様
			PN-VH20S	13,400	ブルーフロンプライマーS +ブルーフロンNT-FタックシートS
			PN-VH30S	15,400	—
			PN-VH20S	12,300	ブルーフロンNT-FエコボンドH +ブルーフロンNT-Fシート#2
	PK工法 (機械的固定工法)	ブルーフロンバリューDX ホワイト遮熱 環境配慮 特化則非該当仕様	PK-VH30WS	18,400	ブルーフロンNT-FタックシートS
			PGT-VH20WS(立上り)	13,100	ガラスクロスCAG45仕様 ブルーフロンバリューDX NSホワイト遮熱
		ブルーフロンバリューDX ホワイト遮熱 屋外限定 特化則非該当仕様	PK-VH30S	18,000	ブルーフロンNT-FタックシートS
			PGT-VH20S(立上り)	12,600	ガラスクロスCAG45仕様 ブルーフロンバリューDX NSホワイト遮熱
	ブルーフロン PKD工法 (機械的固定・ 断熱・遮熱工法)	ブルーフロンバリューDX ホワイト遮熱 特化則非該当 環境配慮仕様	PKD-VH30WS	27,100	硬質断熱材25mm ブルーフロンNT-FタックシートS
			PGT-VH20WS(立上り)	13,100	ガラスクロスCAG45仕様 ブルーフロンバリューDX NSホワイト遮熱
		ブルーフロンバリューDX ホワイト遮熱 屋外限定 特化則非該当仕様	PKD-VH30S	26,800	硬質断熱材25mm ブルーフロンNT-FタックシートS
			PGT-VH20S(立上り)	12,600	ガラスクロスCAG45仕様 ブルーフロンバリューDX NSホワイト遮熱
ブルーフロン PD工法 (断熱・遮熱工法)	ブルーフロンバリューDX ホワイト遮熱 屋外限定 特化則非該当仕様	PD-VH20S	18,000	断熱シート10mm	
		PD-VH30S	20,000	ブルーフロンNT-Fシート#2	
		PGT-VH20S(立上り)	12,600	ガラスクロスCAG45仕様 ブルーフロンバリューDX NSホワイト遮熱	

※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省指針シックハウス原因13物質非含有です。

※ブルーフロンNT-Fシート#2の代わりにブルーフロンNT-Fシート#2(フィルム付き)を使用する場合は+600円/㎡となります。

# 建築用ウレタン塗膜防水材料 ウレタン塗膜防水システム プルーフロンシリーズ

## ■プルーフロンエコONEⅡ

商品名・JIS規格	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考	
<b>プルーフロン エコONEⅡ</b> <b>プルーフロン エコONE NSⅡ</b> JIS A 6021 建築用塗膜防水材料 ウレタンゴム系高伸長形	<b>官公庁仕様</b> 公共建築工事 標準仕様書 公共建築改修工事 標準仕様書 日本建築学会 建築工事標準仕様書 JASS8	プルーフロン エコONEⅡ 特化則非該当 環境配慮工法	X-1工法	17,900	NTエコプライマーU +プルーフロンNT-FタックシートS	
			X-1工法	16,800	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2	
		プルーフロン エコONEⅡ 屋外限定 特化則非該当仕様	X-1工法	17,700	プルーフロンプライマーS プルーフロンNT-FタックシートS	
			X-1工法	16,700	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2	
		プルーフロン エコONEⅡ 特化則非該当 環境配慮工法	X-2工法	14,000	ガラスクロスCAG45仕様	
			X-2工法(立上り)	14,300	プルーフロンエコONE NSⅡ ガラスクロスCAG45仕様	
		プルーフロン エコONEⅡ 屋外限定 特化則非該当仕様	X-2工法	13,800	ガラスクロスCAG45仕様	
			X-2工法(立上り)	14,000	プルーフロンエコONE NSⅡ ガラスクロスCAG45仕様	
		プルーフロン PM工法 (密着工法)	プルーフロン エコONEⅡ 特化則非該当 環境配慮仕様	PM-I20GE	9,500	—
				PM-I30GE	12,300	—
	PMT-I20GE(立上り)			12,200	プルーフロンエコONE NSⅡ	
	プルーフロン エコONEⅡ 屋外限定 特化則非該当仕様		PM-I20G	9,300	—	
			PM-I30G	12,100	—	
			PMT-I20G(立上り)	12,000	プルーフロンエコONE NSⅡ	
	プルーフロン PG工法 (密着補強布入り工法)	プルーフロン エコONEⅡ 特化則非該当 環境配慮仕様	PG-I20GE	11,200	ガラスクロスCAG45仕様	
			PG-I30GE	14,000	—	
			PGT-I20GE(立上り)	14,300	プルーフロンエコONE NSⅡ ガラスクロスCAG45仕様	
		プルーフロン エコONEⅡ 屋外限定 特化則非該当仕様	PG-I20G	11,000	ガラスクロスCAG45仕様	
			PG-I30G	13,800	—	
			PGT-I20G(立上り)	14,000	プルーフロンエコONE NSⅡ ガラスクロスCAG45仕様	

※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省指針シックハウス原因13物質非含有です。

※プルーフロンNT-Fシート#2の代わりにプルーフロンNT-Fシート#2(フィルム付き)を使用する場合は上記価格+600円/㎡となります。

# 建築用ウレタン塗膜防水材料 ウレタン塗膜防水システム プルーフロンシリーズ

## ■プルーフロンエコONEⅡ

商品名・JIS規格	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
<b>プルーフロン エコONEⅡ</b> <b>プルーフロン エコONE NSⅡ</b> JIS A 6021 建築用塗膜防水材料 ウレタンゴム系高伸長形	プルーフロン PN工法 (通気緩衝工法)	プルーフロン エコONEⅡ 特化則非該当 環境配慮仕様	PN-I20GE	15,100	NTエコプライマーU +プルーフロンNT-FタックシートS
			PN-I30GE	17,900	NTエコプライマーU +プルーフロンNT-FタックシートS
		プルーフロン エコONEⅡ 屋外限定 特化則非該当仕様	PN-I20G	14,900	プルーフロンプライマー S +プルーフロンNT-FタックシートS
				13,900	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2
			PN-I25G	16,300	プルーフロンプライマー S +プルーフロンNT-FタックシートS
				15,400	プルーフロンNT-FエコボンドH +プルーフロンNT-Fシート#2
		PN-I30G	17,700	プルーフロンプライマー S +プルーフロンNT-FタックシートS	
	プルーフロン PK工法 (機械的固定工法)	プルーフロン エコONEⅡ 屋外限定 特化則非該当工法	PK-I30G	20,400	プルーフロンNT-FタックシートS
			PGT-I20G(立上り)	14,000	プルーフロンエコONE NSⅡ ガラスクロスCAG45仕様
	プルーフロン PF工法 (側溝・巾木・複合工法 〈長尺シート〉)	プルーフロン エコONEⅡ 特化則非該当 環境配慮仕様	PF-I20GE(側溝)	5,100円/m	階下に居室がない部位のみ適用。 側溝は糸尺400mm・巾木は200mm 標準とし、400m以上に適用します。
			PF-I20GE(巾木)	3,900円/m	
		プルーフロン エコONEⅡ 屋外限定 特化則非該当仕様	PF-I20G(側溝)	4,900円/m	
			PF-I20G(巾木)	3,800円/m	
	プルーフロン PO工法	プルーフロン エコONEⅡ 特化則非該当 環境配慮仕様	PO-I15WG	7,500	—

※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省指針シックハウス原因13物質非含有です。

※プルーフロンNT-Fシート#2の代わりにプルーフロンNT-Fシート#2(フィルム付き)を使用する場合は上記価格+600円/㎡となります。

# 建築用ウレタン塗膜防水材料

## ■ブルーフロンPRV工法(塩ビシート屋上防水材料リフレッシュ工法)

商品名・JIS規格	工法および仕様	工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
NT塩ビシート プライマー*	ブルーフロンEGトップ4F遮熱仕様	PRV-EFS	4,300	ブルーフロンGRトップ遮熱1回+上塗り1回
	ブルーフロンEGトップ4F仕様	PRV-EF	4,100	ブルーフロンGRトップ1回+上塗り1回
	ブルーフロンGRトップフッ素仕様	PRV-F	4,400	上塗り2回
	ブルーフロンEGトップSi仕様	PRV-ES	3,900	上塗り2回
	ブルーフロンGRトップエコ	PRV-GE	3,200	上塗り2回
	ブルーフロンGRトップ遮熱仕様	PRV-S	3,100	上塗り2回
	ブルーフロンGRトップ仕様	PRV-G	3,000	上塗り2回
NT水性塗り替え用 プライマーU	ブルーフロンエコ水性GRトップ遮熱	PRV-WS	3,700	上塗り2回
	ブルーフロンエコ水性GRトップ	PRV-WG	3,300	上塗り2回

\*NT水性塗り替え用プライマーUを用いる仕様の場合は、上記価格に+100円/㎡を加算してください。

## ■ブルーフロンPU工法(トップコート塗り替え工法)

商品名	工法および仕様		設計価格 (円/㎡)	備考
ブルーフロンEGトップ4F遮熱	PU-EFS工法	上塗り2回*(平滑仕上げ)	4,000	—
ブルーフロンEGトップ4F F☆☆☆☆	PU-EF工法	上塗り1回(平滑仕上げ)	2,400	—
	PU-EF工法	上塗り2回*(平滑仕上げ)	3,900	—
	PU-GEF工法	上塗り2回*(平滑仕上げ)	3,350	ブルーフロンGRトップ+上塗り1回
ブルーフロンEGトップSi F☆☆☆☆	PU-ES遮熱工法	上塗り2回*(平滑仕上げ)	3,400	—
	PU-ES工法	上塗り1回(平滑仕上げ)	1,900	—
		上塗り2回*(平滑仕上げ)	3,200	—
		上塗り1回(防滑仕上げ)	1,950	骨材はNTマイクロ骨材使用
ブルーフロンGRトップエコ F☆☆☆☆	PU-GE工法	上塗り1回(平滑仕上げ)	1,450	—
	PU-GE工法	上塗り2回*(平滑仕上げ)	2,400	—
	PU-GE工法	上塗り1回(防滑仕上げ)	1,500	骨材はNTマイクロ骨材使用
ブルーフロンエコ水性GRトップ遮熱	PU-WS工法	上塗り2回*(平滑仕上げ)	2,950	—
ブルーフロンエコ水性GRトップ F☆☆☆☆	PU-WG工法	上塗り1回(平滑仕上げ)	1,500	—
		上塗り2回*(平滑仕上げ)	2,500	—
		上塗り1回(防滑仕上げ)	1,550	骨材はNTマイクロ骨材使用
ブルーフロンGRトップフッ素 F☆☆☆☆	PU-F工法	上塗り1回(平滑仕上げ)	2,300	—
		上塗り2回*(平滑仕上げ)	3,750	—
ブルーフロンGRトップ遮熱 F☆☆☆☆	PU-S工法	上塗り2回*(平滑仕上げ)	2,400	—
ブルーフロンGRトップ F☆☆☆☆	PU-G工法	上塗り1回(平滑仕上げ)	1,350	—
		上塗り2回*(平滑仕上げ)	2,250	—
		上塗り1回(防滑仕上げ)	1,400	骨材はNTマイクロ骨材使用
ブルーフロン水性上塗りシルバー	PU-WP工法	プライマー+上塗り2回	2,600	—
ブルーフロンエコ水性トップ F☆☆☆☆	PU-WE工法	プライマー+上塗り2回 (艶消し仕上げ)	2,900	—

■注：改修時における上塗り再塗装の価格です。各上塗りは2回塗装も可能です。

\*試験施工を行い、プライマーが必要と判断された場合は上記価格+700円/㎡が別途必要となります。

# 超速硬化ウレア・ウレタンゴム系塗膜防水材スプレーシステム

商品名・JIS規格	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
<b>超速硬化</b> <b>ウレタン塗膜防水材</b> <b>NTスプレータイプS</b> 建築用塗膜防水材 JIS A 6021 ウレタンゴム系高伸長形 ウレタンゴム系高強度形 <b>F☆☆☆☆</b>	公共建築工事 標準仕様 (X-1工法相当)	特化則非該当 環境配慮仕様	X-1S	19,900	NTエコプライマーU+ NTタックシートA
			X-1S	19,700	NTエコプライマーU+ ブルーフロンNT-FタックシートS
		屋外限定 特化則非該当仕様	X-1S	19,700	ブルーフロンプライマーS+ NTタックシートA
			X-1S	19,500	ブルーフロンプライマーS+ ブルーフロンNT-FタックシートS
			X-1S	19,300	ブルーフロンNT-Fボンド+ ブルーフロンNT-Fシート#2
	公共建築工事 標準仕様 (X-1工法相当)	特化則非該当 環境配慮仕様	X-1SS	19,000	NTエコプライマーU+ NTタックシートA
			X-1SS	18,800	NTエコプライマーU+ ブルーフロンNT-FタックシートS
		屋外限定 特化則非該当仕様	X-1SS	18,800	ブルーフロンプライマーS+ NTタックシートA
			X-1SS	18,600	ブルーフロンプライマーS+ ブルーフロンNT-FタックシートS
			X-1SS	18,400	ブルーフロンNT-Fボンド+ ブルーフロンNT-Fシート#2
	公共建築工事 標準仕様 (X-2工法相当)	特化則非該当 環境配慮仕様	X-2SC	16,000	ブルーフロンエコDX ガラスクロスCAG45仕様
			X-2SC(立上り)	14,500	ブルーフロンエコDX NS ガラスクロスCAG45仕様
			X-2SC	16,000	ブルーフロンバリューDX ガラスクロスCAG45仕様
			X-2SC(立上り)	14,500	ブルーフロンバリューDX NS ガラスクロスCAG45仕様
	公共建築工事 標準仕様 (X-2工法相当)	特化則非該当 環境配慮仕様	X-2SS	13,500	—
			X-2SS(立上り)	10,900	
		屋外限定 特化則非該当仕様	X-2SS	13,300	
			X-2SS(立上り)	10,700	
	公共建築改修工事 標準仕様 X-1H工法	特化則非該当 環境配慮仕様	X-1H	19,000	NTエコプライマーU+ NTタックシートA
			X-1H	18,800	NTエコプライマーU+ ブルーフロンNT-FタックシートS
		屋外限定 特化則非該当仕様	X-1H	18,400	ブルーフロンNT-Fボンド+ ブルーフロンNT-Fシート#2
	公共建築改修工事 標準仕様 X-2H工法	特化則非該当 環境配慮仕様	X-2H	13,600	—
			X-2H(立上り)	10,900	
		屋外限定 特化則非該当仕様	X-2H	13,300	
			X-2H(立上り)	10,700	
	NM工法 (密着工法)	環境配慮 特化則非該当 低臭仕様	NM-SS20WG	10,700	—
			NM-SS30WG	13,600	
			NM-SS20WG(立上り)	11,000	
		屋外限定 特化則非該当仕様	NM-SS20G	10,300	
			NM-SS30G	13,300	
NM-SS20G(立上り)			10,700		
NN工法 (通気緩衝工法)	屋外限定 特化則非該当仕様	NN-SS20G	15,800	ブルーフロンプライマーU+ NTタックシートA仕様	
		NN-SS30G	18,800		
		NN-SS20G	15,600	ブルーフロンプライマーU+ ブルーフロンNT-FタックシートS	
		NN-SS30G	18,600		
		NN-SS20G	15,500		
NN-SS30G	18,400	ブルーフロンNT-Fボンド+ ブルーフロンNT-Fシート#2			
NK工法 (機械的固定工法)	環境配慮 特化則非該当仕様	NK-SS20GE	18,600	ブルーフロンNT-FタックシートS	
		NK-SS30GE	21,500		
NKD工法 (機械的固定・ 断熱・遮熱工法)	環境配慮 特化則非該当 高耐候仕様	NKD-SS30EFS	32,900	硬質断熱材25mm ブルーフロンNT-FタックシートS	
		NM-SS20EFS(立上り)	13,500		
ND工法 (断熱・遮熱工法)	環境配慮 特化則非該当 高耐候仕様	ND-SS30EFS	21,600	断熱材 10mm	

12 ※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省指針シックハウス原因13物質非含有です。  
 ※ブルーフロンNT-Fシート#2の代わりにブルーフロンNT-Fシート#2(フィルム付き)を使用する場合は上記価格+600円/㎡となります。

# 超速硬化ウレア・ウレタンゴム系塗膜防水材スプレーシステム

商品名・JIS規格	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
<b>超速硬化 ウレタン塗膜防水材 NTスプレー タイプS</b> 建築用塗膜防水材 JIS A 6021 ウレタンゴム系高伸長形 ウレタンゴム系高強度形 <b>F☆☆☆☆</b>	NP工法 PCタンク工法	環境配慮 特化則非該当 高耐候仕様	NP-SS20EFS	18,600	下地調整 NTカチオンタイトF 2kg/㎡×2回仕様
		屋外限定 特化則非該当仕様	NP-SS30EFS	21,500	
		屋外限定 特化則非該当仕様	NP-SS20G	16,100	
	NY工法 (金属屋根・防水・ 遮熱・遮音工法)	屋外限定 特化則非該当 高耐候仕様	NY-SS20EFS	14,000	ブルーフロンEGトップ4F遮熱仕様
			NY-SS30EFS	16,700	
		屋外限定 特化則非該当仕様	NY-SS20PSS	13,000	スーパーパラサーモシリコン仕様
			NY-SS-20S	12,600	ブルーフロンGRトップ遮熱仕様
	日本建築学会 JASS8 防水工事仕様	特化則非該当 環境配慮仕様	L-USH	19,100	NTエコプライマーU+ NTタックシートA
			L-USH	18,900	NTエコプライマーU+ ブルーフロンNT-FタックシートS
		屋外限定 特化則非該当仕様	L-USH	18,700	ブルーフロンプライマー-S+ ブルーフロンNT-FタックシートS
			L-USH	18,400	ブルーフロンNT-Fボンド+ ブルーフロンNT-Fシート#2
		特化則非該当 環境配慮仕様	L-UFH	13,500	—
			L-UFH(立上り)	10,900	
		屋外限定 特化則非該当仕様	L-UFH	13,300	—
			L-UFH(立上り)	10,700	

※環境配慮仕様、環境配慮低臭仕様は、厚生労働省指針シックハウス原因13物質非含有です。

※ブルーフロンNT-Fシート#2の代わりにブルーフロンNT-Fシート#2(フィルム付き)を使用する場合は上記価格+600円/㎡となります。

# 超速硬化ウレア・ウレタンゴム系塗膜防水材スプレーシステム

商品名	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
<b>超速硬化 ウレタン塗膜防水材 NTスプレー タイプH</b> 建築用塗膜防水材 JIS A 6021 ウレタンゴム系高強度形 <b>F☆☆☆☆</b>	公共建築改修工事 標準仕様 X-1H工法	特化則非該当仕様	X-1H	20,400	NTタックシートA
		屋外限定 特化則非該当仕様	X-1H	20,100	ブルーフロンNT-FタックシートS
			X-1H	19,900	ブルーフロンNT-FタックシートS
			X-1H	19,800	ブルーフロンNT-Fシート#2
	公共建築改修工事 標準仕様 X-2H工法	特化則非該当仕様	X-2H	14,800	—
			X-2H(立上り)	11,800	
		屋外限定 特化則非該当仕様	X-2H	14,600	
			X-2H(立上り)	11,600	
	NU工法 (塗り床工法)	特化則非該当 屋内専用低臭仕様	NU-SH16WG	10,300	防滑仕様
			NU-SH20WG	11,700	
		屋外限定 特化則非該当仕様	NU-SH16FT	10,100	
			NU-SH20FT	11,500	
	屋外限定 特化則非該当仕様	NU-SH30FT	14,900	—	
		NU工法 塗り床工法 共用廊下	特化則非該当 環境配慮仕様	NU-SH16WG	11,400
	NU-SH20WG			12,800	
	屋外限定 特化則非該当仕様		NU-SH16FT	11,200	NTエコプライマーU ユータックFT
			NU-SH20FT	12,600	
	NS工法 (競技場 スタンド工法)	屋外限定 特化則非該当仕様	NS-SH20UTR	15,500	防滑仕様
			NS-SH20UTR(立上り)	14,000	—
	NF工法 (複層防水工法)	特化則非該当仕様	NF-DSH30GE	14,500	ブルーフロンエコDX複層仕様
NF-DSH25GE(立上り)			14,100		
特化則非該当 高耐候遮熱仕様		NF-SSSH35EFS	19,600	NTスプレータイプS複層仕様	
		屋外限定 一般仕様	NF-VDSH30G	13,000	ブルーフロンバリューDX複層仕様
NF-VDSH20G(立上り)	11,600				
NC工法 (駐車場工法)	屋外限定 特化則非該当仕様	NC-SH30UTR	17,900	防滑仕様	
		NC-SH20UTR(立上り)	12,500	—	

※ブルーフロンNT-Fシート#2の代わりにブルーフロンNT-Fシート#2(フィルム付き)を使用する場合は上記価格+600円/㎡となります。

## ウレタン防水用プライマー

商品名	工法および仕様	設計価格 (円/㎡)	備考
NTエコプライマー-U F☆☆☆☆	エコタイプ	1,150	湿気硬化型TXフリー 1液ウレタン樹脂系
ブルーフロンエコ水性プライマーホワイト F☆☆☆☆	エコタイプ	1,200	2液水性エポキシ樹脂系
ブルーフロンプライマー-S F☆☆☆☆	浸透タイプ	1,050	湿気硬化型 1液ウレタン樹脂系
ブルーフロンプライマー-U F☆☆☆☆	速乾タイプ、塗り替えタイプ	1,100	湿気硬化型 1液ウレタン樹脂系
NT塩ビシートプライマー F☆☆☆☆	塩ビシート専用	1,050	湿気硬化型 1液ウレタン樹脂系
NT水性塗り替え用プライマー-U F☆☆☆☆	塗り替え専用、 ウレタン防水材・塩ビシート防水材のトップコート下塗り	1,100	2液水性ウレタン樹脂系
ブルーフロン塗り替え用プライマー F☆☆☆☆	塗り替え専用	950	湿気硬化型 1液ウレタン樹脂系

## 露出アスファルト防水材改修用下地調整材

商品名	荷姿	塗り 回数	使用量	設計価格 (円/㎡)	備考
ブルーフロンAS活性化材N	20kg	1	1.0kg/㎡仕様	2,200	アスファルト樹脂系
		1	1.5kg/㎡仕様	2,800	

## 仮防水兼下地調整材

商品名	荷姿	塗り 回数	使用量	設計価格 (円/㎡)	備考
ブルーフロンアクア	20kg	1	0.9kg/㎡	1,950	ポリマーセメント系 塗膜防水材

## 建築用塗膜防水材用カチオン系断熱下地調整材

商品名	荷姿	塗り 回数	使用量	平均膜厚 (mm)	設計価格 (円/㎡)	備考
ブルーフロン断熱フィラー	18kg	2	2.4kg/㎡	2.0	3,900	カチオン系断熱フィラー (プレミックスタイプ)

## 通気緩衝工法専用コンクリート目地処理材

商品名	工法および仕様	設計価格 (円/㎡)	備考
NTカチオンタイト目地用充填材	NTカチオンタイトF(20kg) + NTカチオンタイト目地充填材(6kg~8kg)	2,500	20mm×20mm×1m

## 加硫ゴムシート用層間プライマー

商品名	工法および仕様	設計価格 (円/㎡)	備考
NTゴムシートバインダー	加硫ゴムシート専用	2,200	溶剤形2液 エポキシ樹脂系

# ウレタン防水オプション

●トップコートの種類変更(ブルーフロンGRトップからの変更した場合の加算額)

製品名称		加算額
		設計価格 (円/m)
EFS	ブルーフロンGRトップ4F遮熱	+1,100
EF	ブルーフロンGRトップ4F	+1,000
ES	ブルーフロンEGトップSi 遮熱色	+700
ES	ブルーフロンEGトップSi 標準色	+600
GE	ブルーフロンGRトップエコ	+100
WS	ブルーフロンエコ水性GRトップ遮熱	+400
WG	ブルーフロンエコ水性GRトップ	+200
WP	ブルーフロン水性上塗シルバー※	+400
WE	ブルーフロンエコ水性トップ※	+1,300
F	ブルーフロンGRトップフッ素	+900
S	ブルーフロンGRトップ遮熱	+100
G	ブルーフロンGRトップ	±0

防水材のトップコートの価格は、0.2kg/m<sup>2</sup> 1回塗装の場合

※ブルーフロン水性上塗シルバーはブルーフロン塗り替え用プライマー+トップコート1回塗り  
ブルーフロンエコ水性トップはブルーフロン塗り替え用プライマー+トップコート2回塗り

●端末処理変更時の設計加算額

端末処理	加算額(円/m)
アルミキャスト仕様	+5,000
端末プレート仕様	+3,100

●PD工法の断熱材の厚み変更による設計加算額

シート名	厚み	加算額(円/m)
ブルーフロン断熱材	10mm仕様	±0
	15mm仕様	+1,300
	20mm仕様	+2,500
	25mm仕様	+3,600
	30mm仕様	+4,800

●PKD工法の断熱材の厚み変更による設計加算額

シート名	厚み	加算額(円/m)
ブルーフロン硬質断熱材	25mm仕様	±0
	30mm仕様	+800
	35mm仕様	+1,800
	40mm仕様	+3,200
	50mm仕様	+4,600

【ブルーフロンシリーズ副資材について】記載の他にも種類があります。最寄りの営業所にお問い合わせください。

●ステンレス脱気筒……50~100㎡に1カ所設置 16,900円/個 (一般用丸型) 26,900円/個 (一般用丸型+断熱用コア)

●ドレン……1箇所

鉛改修ドレン

取付方向	仕様	設計価格 (円/箇所)
タテ	50~100用	30,000
	40用	31,500
ヨコ	70用	34,900
	90用	36,500

ウレタン改修ドレン

取付方向	仕様	設計価格 (円/箇所)
タテ	40~90用	31,400
	40~60用	34,100
ヨコ	70用	35,200
	90用	40,000

※鉛改修ドレン用蛇腹 +4,800

ストレーナーキャップ各種

取付方向	仕様	設計価格 (円/箇所)
タテ	S	7,500
	M	9,200
	L	12,500
ヨコ	S	7,300
	M	8,900
	L	10,000

●NT水切りテープ……1,050円/m (幅50mm×長さ50m/巻)

# ポリマーセメント系塗膜防水材 (水性塗膜防水材)

商品名	工法および仕様		工法記号	設計価格 (円/㎡)	備考
<b>ブルーフロンアクア</b> 日本建築学会 ポリマーセメント系 塗膜防水工事施工指針(案) 適合品 厚生労働省指針 13物質非含有 文部科学省基準 6物質非含有 鉛・クロム・13VOCフリー 低臭タイプ RoHS対応 F☆☆☆☆	PA-1仕様	トップコート 骨材入り1回塗り	AQ-1N(防滑仕上げ)	5,700	—
		トップコート 骨材入り2回塗り	AQ-1WN(防滑仕上げ)	6,600	
		トップコート フラット2回塗り	AQ-1WF(平滑仕上げ)	6,200	
	PA-2仕様	トップコート 骨材入り1回塗り	AQ-2N(防滑仕上げ)	8,100	ブルーフロンアクア クロス仕様
		トップコート 骨材入り2回塗り	AQ-2WN(防滑仕上げ)	9,000	
		トップコート フラット2回塗り	AQ-2WF(平滑仕上げ)	8,700	
	PA-3仕様	トップコート 骨材入り1回塗り	AQ-3N(防滑仕上げ)	10,200	ブルーフロンアクア クロス仕様
		トップコート 骨材入り2回塗り	AQ-3WN(防滑仕上げ)	11,100	
		トップコート フラット2回塗り	AQ-3WF(平滑仕上げ)	10,700	
			トップコートなし	AQ-3H工法(保護モルタル仕上げ)	9,100
PB-1仕様	トップコートなし	AQ-B工法	6,100	保護緩衝材は別途	

※遮熱トップコートによる遮熱工法は、AQ-N工法とAQ-WF工法では+200円/㎡を加算してください。AQ-WN工法では+300円/㎡を加算してください。

# FRP防水材

商品名	工法および仕様		設計価格 (円/㎡)	備考
<b>タフシール</b> (速硬化性弾性FRP防水材)	防火工法	TS-B工法(1Ply)平滑仕上げ	13,000	—
		TS-B工法(1Ply)防滑仕上げ	12,900	
		TW-B工法(2Ply)平滑仕上げ	18,400	
		TW-B工法(2Ply)防滑仕上げ	18,300	
	防火断熱工法	TS-BD工法(1Ply)平滑仕上げ	13,000	断熱材敷設工事は別途
		TS-BD工法(1Ply)防滑仕上げ	12,900	
		TW-BD工法(2Ply)平滑仕上げ	18,400	
		TW-BD工法(2Ply)防滑仕上げ	18,300	
	防火遮熱工法	TS-BR工法(1Ply)平滑仕上げ	13,200	—
		TS-BR工法(1Ply)防滑仕上げ	13,100	
		TW-BR工法(2Ply)平滑仕上げ	18,600	
		TW-BR工法(2Ply)防滑仕上げ	18,500	
	JASS8対応工法	TW-JASS工法(2Ply)平滑仕上げ	18,700	L-FF工法準拠
		TW-JASS工法(2Ply)防滑仕上げ	18,600	
		TW-JASS工法(2Ply)立上り仕様	18,100	
	保護モルタル工法	TS-H工法(1Ply)	11,300	保護モルタルは別途
		TW-H工法(2Ply)	16,700	
	駐車場工法	TW-C工法(2Ply)	24,600	ライン塗装は別途
	塗り替え工法	TN工法平滑仕上げ	2,350	タフシールトップ#300仕様
		TN工法防滑仕上げ	2,450	
塗り替え遮熱工法	TN-R工法平滑仕上げ	2,550	タフシールトップ#300遮熱仕様	
	TN-R工法防滑仕上げ	2,650		

- 注：①単価は300㎡以上を基準にしています。  
 ②単価には下地処理費およびアルミアングルの取り付け費は含まれていません。  
 ③メンテナンス工事は下地状況、作業環境に応じて別途価格となります。

# シート防水材用保護塗料

商品名	工法および仕様		設計価格 (円/㎡)	備考
<b>ルーフガード遮熱</b> (シート防水材用遮熱保護塗料)	フラット仕上げ(フラットタイプ2回)		2,000	加硫ゴムシート
	防滑仕上げ(骨材入りタイプ2回)		2,300	
	フラット仕上げ(フラットタイプ2回)		2,800	砂付きルーフィング
	水性ユータックAS下塗ホワイト+カラー仕上げ(フラットタイプ2回)		4,400	
<b>ルーフガード</b> (シート防水材用保護塗料) F☆☆☆☆	シルバー仕上げ(シルバー 1回)		1,350	加硫ゴムシート
	シルバー仕上げ(シルバー 2回)		1,900	
	カラー仕上げ(フラットタイプ2回)		1,900	
	カラー防滑仕上げ(骨材入りタイプ1回)		1,350	
	カラー防滑仕上げ(骨材入りタイプ2回)		2,250	
	シルバー仕上げ(シルバー 1回)		1,450	砂付きルーフィング
	シルバー仕上げ(シルバー 2回)		2,200	
	カラー仕上げ(フラットタイプ2回)		2,200	
	水性ユータックAS下塗ホワイト+カラー仕上げ(フラットタイプ2回)		3,400	

# 超速硬化ウレア系上水道貯水槽内面保護塗料スプレーシステム

【日本水道協会規格 JWWA K 143 適合品】

商品名・JIS規格	工法および仕様	工法記号	呼称膜厚 (mm)	設計価格 (円/㎡)	備考
超速硬化ウレア樹脂 NTスプレー タイプU	パテ仕様・トップコート無し	ERP工法	2.0	20,600	ガードブルーフ 0.5kg/㎡仕様
	パテ仕様・トップコート有り	ERP-T工法	2.0	22,600	
	フィラー仕様・トップコート無し	PMM工法	2.0	20,000	ガードブルーフフィラー 1.0kg/㎡仕様
	フィラー仕様・トップコート有り	PMM-T工法	2.0	22,000	

■注：①単価は300㎡以上を基準にしています。

②単価には下地処理費は含まれていません。

③設計価格は壁面の価格です。床面、天井面は、それぞれ設計価格が変わります。

④ERP工法、ERP-T工法はガードブルーフをパテ状にして0.5kg/㎡仕様にて算出。

トップコートはブルエース#300を使用。

PMM、PMM-T工法はガードブルーフフィラー1.0kg/㎡仕様にて算出。上記工法の設計価格には、ガードブルーフフィラー施工費用(1回 1.0kg/㎡)を含みます。

⑤フィラー仕様にてガードブルーフフィラーを2回(1回 1.0kg/㎡)施工する場合は、上記の価格に3,400円/㎡加算してください。

⑥メンテナンス工事は下地状況、作業環境に応じて別途価格となります。

## プライマー・下地調整材

### ■金属面用プライマー

商品名	仕様	設計価格 (円/㎡)	備考
NT金属用プライマー-ECO F☆☆☆☆	カラー鋼板、アルミニウム、ステンレス、ガルバリウム鋼板	1,450	2液弱溶剤変性エポキシ樹脂
エポラオールプライマー 遮熱ホワイト JASS18 M-109 相当	カラー鋼板、アルミニウム、ステンレス、ガルバリウム鋼板などの非鉄金属 (既存塗膜あり ※フッ素、塩ビ鋼板除く)	1,400	2液弱溶剤変性エポキシ樹脂 遮熱タイプ
エポラオールプライマー JASS18 M-109 相当 F☆☆☆☆	カラー鋼板、アルミニウム、ステンレス、ガルバリウム鋼板などの非鉄金属 (既存塗膜あり ※フッ素、塩ビ鋼板除く)	1,300	2液弱溶剤変性エポキシ樹脂
エポラ#3プライマー F☆☆☆☆	亜鉛メッキ、アルミニウム、ステンレス、ガルバリウム鋼板などの非鉄金属	1,300	2液溶剤エポキシ樹脂

### ■コンクリート・モルタル・窯業系下地用プライマー

商品名	仕様	設計価格 (円/㎡)	備考
エポラオールプライマー	コンクリート・モルタル・化粧スレート・スレート・無塗装窯業系ボード	1,300	2液弱溶剤変性エポキシ樹脂
シルビアEプライマー	コンクリート・モルタル・スレート・無塗装窯業系ボード・FRP	1,300	2液溶剤エポキシ樹脂

### ■建築用塗膜防水材用下地調整材

商品名	荷姿	塗り回数	使用量 (kg/㎡)	設計価格 (円/㎡)	備考
NTカチオンエース JIS A 6916(C-1、C-2)認定品 F☆☆☆☆	20kg	1	1.7	2,000	カチオン系フィラー (プレミックスタイプ)
NTカチオンタイトF	20kg (16:4)	1	1.7	2,700	カチオン系フィラー
NTカチオンフィラー	30kg (20:10)	1	1.6	2,400	カチオン系フィラー
NTエポキシ速乾フィラー	34kg (4:4:26)	1	1.7	4,200	2液水性エポキシ樹脂
		2	3.4	8,300	

※設計価格は、床面のコテ仕様の場合です。NT吸水防止剤を使用する際は上記価格に+500円/㎡加算してください。

# 日本特殊塗料株式会社

## ■お問い合わせ先

東京営業所	〒114-8584 東京都北区王子3-23-2	☎(03)3913-6203	FAX(03)3913-6323
神奈川営業所	〒254-8503 神奈川県平塚市長瀬1-10	☎(0463)23-2135	FAX(0463)23-3739
中部営業所	〒472-0006 愛知県知立市山町東並木北12	☎(0566)81-8111	FAX(0566)81-8124
大阪営業所	〒565-0853 大阪府吹田市春日1-4-12	☎(06)6386-8492	FAX(06)6338-3560
中四国営業所	〒739-0025 広島県東広島市西条中央4-3-13	☎(082)423-8231	FAX(082)423-8256
九州営業所	〒849-0112 佐賀県三養基郡みやき町江口4726	☎(0942)89-5766	FAX(0942)89-5762

● 日本特殊塗料ホームページ <https://www.nttoryo.co.jp/>

## ■代理店