



# 標準価格表

2017年8月改定版

**コスミック**

- ◆ウレタン塗膜防水材シリーズ
- ◆コスミックFRPシリーズ

株式会社 **ダイフレックス**  
**コスミック** 事業部

目次

■ウレタン塗膜防水材シリーズ

**コスミック PRO12・ゼロ** 3

**コスミック PRO・ゼロワンス** 4

**コスミック PRO・ゼロワンH** 5

**アスマック**® 6

**COSMIC-RIM**® 8

**COSMIC-ECO** 9

ウレタン防水シリーズ共通事項 10

別途工事例 10

■コスミックFRPシリーズ 11

## コスミック PRO12・ゼロ

工法分類	通気緩衝シート	厚み(mm)	工法名	設計価格 (円/㎡)
通気緩衝工法 (平場)	CAマットG	2.0	PGG-20ゼロ	9,900
		3.0	PGG-30ゼロ	11,800
	CAマットSB	2.0	PBG-20ゼロ	9,900
		3.0	PBG-30ゼロ	11,800
	CMマットK	2.0	PKG-20ゼロ	9,900
		3.0	PKG-30ゼロ	11,800
	CMマットE	2.0	PEG-20ゼロ	9,900
		3.0	PEG-30ゼロ	11,800
機械的固定工法 (平場)	CAマットG	3.0	PCG-30ゼロ	12,900
	CAマットSB機械的固定	3.0	PBG-30ゼロ機械的固定	12,000
密着工法 (平場)	—	2.0	PSG-20ゼロ	6,300
		3.0	PSG-30ゼロ	7,400
		2.0	PSG-20Cゼロ	7,200
		3.0	PSG-30Cゼロ	9,000
共通立上り工法	—	2.0	PV-20ゼロ	6,800
		2.0	PV-20Cゼロ	9,500
公共建築工事標準仕様平場	CAマットG	3.0	PGX-1ゼロ	11,800
	CAマットSB	3.0	PBX-1ゼロ	11,800
	CMマットK	3.0	PKX-1ゼロ	11,800
	CMマットE	3.0	PEX-1ゼロ	11,800
	—	3.0	PX-2ゼロ	9,000
公共建築工事標準仕様立上り	—	2.0	PVX-2ゼロ	9,100

## コスミックPRO・ゼロワンス

工法分類	通気緩衝シート	厚み(mm)	工法名	設計価格(円/㎡)
通気緩衝工法 (平場)	CAマットG	2.0	<b>ZG-20</b>	<b>10,100</b>
		2.5	<b>ZG-25</b>	<b>11,500</b>
		3.0	<b>ZG-30</b>	<b>13,400</b>
	CAマットSB	2.0	<b>ZB-20</b>	<b>10,100</b>
		2.5	<b>ZB-25</b>	<b>11,500</b>
		3.0	<b>ZB-30</b>	<b>12,200</b>
機械的固定工法 (平場)	CAマットG	3.0	<b>ZG-30機械的固定</b>	<b>13,400</b>
	CAマットSB機械固定	3.0	<b>ZB-30機械的固定</b>	<b>13,400</b>
密着工法 (平場)	—	1.5	<b>ZS-15</b>	<b>7,100</b>
		2.0	<b>ZS-20</b>	<b>7,400</b>
		3.0	<b>ZS-30</b>	<b>7,800</b>
		2.0	<b>ZS-20C</b>	<b>7,400</b>
		3.0	<b>ZS-30C</b>	<b>9,400</b>
共通立上り工法	—	2.0	<b>ZV-20</b>	<b>7,100</b>
		2.0	<b>ZV-20C</b>	<b>9,400</b>
公共建築工事標準仕様平場	CAマットG	3.0	<b>ZGX-1</b>	<b>12,200</b>
	CAマットSB	3.0	<b>ZBX-1</b>	<b>12,200</b>
	—	3.0	<b>ZX-2</b>	<b>9,400</b>
公共建築工事標準仕様立上り	—	2.0	<b>ZVX-2</b>	<b>9,400</b>

## コスミック PRO・ゼロワンH

工法分類		通気緩衝シート	厚み(mm)	工法名	設計価格 (円/㎡)
通気緩衝工法 (平場)	CAマットG	—	2.0	ZGH-20	10,400
			3.0	ZGH-30	12,600
	CAマットSB	—	2.0	ZBH-20	10,400
			3.0	ZBH-30	12,600
密着工法 (平場)	—	—	2.0	ZSH-20	6,800
			3.0	ZSH-30	8,200
			2.0	ZSH-20C	7,700
			3.0	ZSH-30C	9,800
共通立上り工法	—	—	2.0	ZVH-20	7,400
			2.0	ZVH-20C	9,800
密着工法 ﾊﾞﾗﾝﾀﾞ 仕様	平場	—	1.5	ZSH-15	6,800
	側溝・巾木		1.5	ZSH-15 SH	6,300
立上り工法 ﾎﾞﾗﾝﾀﾞ 仕様		—	2.0	ZVH-15	7,600
公共建築工事標準仕様平場	CAマットG	—	3.0	ZGHX-1	12,600
	CAマットSB	—	3.0	ZBHX-1	12,600
	—	—	3.0	ZHX-2	9,800
公共建築工事標準仕様立上り		—	2.0	ZVHX-2	9,800

## コスミック PRO・ゼロワンH改修シリーズ

工法分類		厚み(mm)	工法名	設計価格 (円/㎡)
密着工法 砂付き露出アスファルト防水改修	平場	2.0	ZSH-20AK	8,500
	立上り	2.0	ZVH-20AK	10,500
密着工法 塩ビシート防水改修	平場	2.0	ZSH-20EK	8,800
	立上り	2.0	ZVH-20EK	10,800
密着工法 アスファルトシングル屋根防水改修		—	ZSH-20SK	10,100
密着工法 (吹付け) 金属屋根 (折板・瓦棒) 改修		—	ZHYK-170K	10,500
密着工法 (吹付け) スレート屋根改修		—	ZHYK-170S	11,900

# アスミック®

工法分類		適用下地 /用途	通気緩衝シート	補強布	厚み(mm)	工法名	設計価格 (円/㎡)		
露出仕様	平場	通気緩衝 露出工法	コンクリート (押えコンクリート)	CA マットSB	—	2.0	<b>AB-20</b>	<b>11,200</b>	
					—	3.0	<b>AB-30</b>	<b>13,500</b>	
				CM マットK	—	2.0	<b>AK-20</b>	<b>11,600</b>	
					—	3.0	<b>AK-30</b>	<b>13,900</b>	
		密着 通気露出工法	CM 通気加入	—	2.0	<b>AW-20</b>	<b>15,200</b>		
				—	3.0	<b>AW-30</b>	<b>17,500</b>		
		密着露出工法	コンクリート モルタル	—	クロス	—	2.0	<b>A-20</b>	<b>7,900</b>
						—	3.0	<b>A-30</b>	<b>10,200</b>
	—					2.0	<b>A-20C</b>	<b>9,500</b>	
	—					3.0	<b>A-30C</b>	<b>11,700</b>	
	露出アスファルト		—	—	—	2.0	<b>A-20A</b>	<b>10,400</b>	
					—	3.0	<b>A-30A</b>	<b>12,700</b>	
	塩ビシート		—	—	—	2.0	<b>A-20E</b>	<b>10,400</b>	
					—	3.0	<b>A-30E</b>	<b>12,200</b>	
	ゴムシート		—	—	—	2.0	<b>A-20G</b>	<b>10,600</b>	
					—	3.0	<b>A-30G</b>	<b>12,900</b>	
	FRP		—	—	—	2.0	<b>A-20F</b>	<b>9,100</b>	
					—	3.0	<b>A-30F</b>	<b>11,500</b>	
	立上り	密着露出工法	コンクリート	—	—	2.0	<b>AT-20</b>	<b>8,800</b>	
					クロス	2.0	<b>AT-20C</b>	<b>10,600</b>	
露出アスファルト			—	—	2.0	<b>AT-20A</b>	<b>9,000</b>		
				クロス	2.0	<b>AT-20AC</b>	<b>10,600</b>		
塩ビシート			—	—	2.0	<b>AT-20E</b>	<b>9,200</b>		
				クロス	2.0	<b>A-20EC</b>	<b>10,800</b>		
ゴムシート			—	—	2.0	<b>AT-20G</b>	<b>9,400</b>		
				クロス	2.0	<b>AT-20GC</b>	<b>11,000</b>		
FRP			—	—	2.0	<b>AT-20F</b>	<b>8,700</b>		
				クロス	2.0	<b>A-20FC</b>	<b>10,300</b>		

## アスミック®

工法分類			適用下地 /用途	通気緩衝シート	補強布	厚み(mm)	工法名	設計価格 (円/㎡)
押 え コ ン ク リ ー ト 仕 様	平 場	密着押え工法	コンクリート モルタル	—	—	2.0	<b>A-20P</b>	<b>7,300</b>
						3.0	<b>A-30P</b>	<b>10,300</b>
						3.0	<b>A-30D</b>	<b>10,300</b>
						4.0	<b>A-40P</b>	<b>13,100</b>
					ク ロ ス	2.0	<b>A-20CP</b>	<b>8,900</b>
						3.0	<b>A-30CP</b>	<b>11,400</b>
						3.0	<b>A-30CD</b>	<b>11,400</b>
						4.0	<b>A-40CP</b>	<b>14,700</b>
	立 上 り		モルタル (室内防水)	—	—	2.0	<b>AT-20P</b>	<b>9,000</b>
						3.0	<b>AT-30P</b>	<b>12,400</b>
ク ロ ス					2.0	<b>AT-20CP</b>	<b>10,600</b>	
					3.0	<b>AT-30CP</b>	<b>14,500</b>	
公 共 建 築 工 事	平 場	X-1 工法	コンクリート モルタル	CA マット SB	—	3.0	<b>ABX-1</b>	<b>13,500</b>
				CM マット K		3.0	<b>AKX-1</b>	<b>13,900</b>
	立 上	X-2 工法		—	クロス	3.0	<b>AX-2</b>	<b>11,800</b>
		X-2 工法		—	クロス	2.0	<b>ATX-2</b>	<b>10,600</b>

工法分類		厚み(mm)	工法名	設計価格(円/㎡)
通気緩衝工法 (平場)	CAマットG	2.0	<b>RG-20</b>	<b>16,600</b>
		3.0	<b>RG-30</b>	<b>18,800</b>
	CAマットSB	2.0	<b>RB-20</b>	<b>15,400</b>
		3.0	<b>RB-30</b>	<b>17,700</b>
機械固定工法 (平場)	CAマットG	2.0	<b>RC-20</b>	<b>16,400</b>
		3.0	<b>RC-30</b>	<b>18,700</b>
	CAマットSB	3.0	<b>RB-30機械固定</b>	<b>17,800</b>
機械固定断熱工法(平場)	CAマットSB	3.0	<b>RB-30断熱</b>	<b>23,400</b>
密着工法	一般防水仕様 (平場・立上り)	2.0	<b>SSE-20</b>	<b>10,100</b>
		3.0	<b>SSE-30</b>	<b>13,000</b>
		1.5	<b>SSG-15</b>	<b>9,600</b>
		2.0	<b>SSG-20</b>	<b>10,100</b>
	観覧席仕様	2.0	<b>SK-20</b>	<b>12,700</b>
	防滑仕様	2.0	<b>SK-EK20</b>	<b>18,100</b>
	駐車場仕様	3.0	<b>SP-EH</b>	<b>21,800</b>
		5.0	<b>SP-EH入ロ-7°</b>	<b>29,000</b>
		2.0	<b>SP立上り</b>	<b>13,200</b>
	高荷重床仕様	4.0	<b>SH-40</b>	<b>20,000</b>
		5.0	<b>SH-50</b>	<b>23,300</b>
		2.0	<b>SH-20</b>	<b>11,600</b>
	金属防水、防錆仕様	1.6	<b>CI-1</b>	<b>9,900</b>
		2.0	<b>CI-2</b>	<b>11,700</b>
		2.0	<b>CI-2S</b>	<b>16,000</b>
公共建築工事標準仕様平場	CAマットG	3.0	<b>RGX-1</b>	<b>17,500</b>
	CAマットSB	3.0	<b>RBX-1</b>	<b>16,400</b>
	—	3.0	<b>SX-2</b>	<b>13,900</b>
公共建築工事標準仕様立上り	—	2.0	<b>SVX-2</b>	<b>12,600</b>

工法分類	通気緩衝シート	厚み(mm)	工法名	設計価格(円/㎡)
通気緩衝工法 (平場)	CAマットG	2.0	<b>EG-20</b>	<b>12,400</b>
		3.0	<b>EG-30</b>	<b>13,800</b>
通気緩衝工法 (平場)	CAマットSB	2.0	<b>EB-20</b>	<b>11,200</b>
		3.0	<b>EB-30</b>	<b>12,600</b>
	CMマットK	2.0	<b>EK-20</b>	<b>11,000</b>
		3.0	<b>EK-30</b>	<b>12,300</b>
密着工法 (平場)	—	2.0	<b>ES-20</b>	<b>7,700</b>
		3.0	<b>ES-30</b>	<b>8,800</b>
		2.0	<b>ES-20C</b>	<b>7,800</b>
		3.0	<b>ES-30C</b>	<b>9,600</b>
共通立上り工法	—	2.0	<b>EV-20</b>	<b>8,700</b>
		2.0	<b>EV-20C</b>	<b>10,900</b>
公共建築工事標準仕様平場	CAマットG	3.0	<b>EGX-1</b>	<b>13,900</b>
	CAマットSB	3.0	<b>EBX-1</b>	<b>12,700</b>
	CMマットK	3.0	<b>EKX-1</b>	<b>12,300</b>
	—	3.0	<b>EX-2</b>	<b>9,600</b>
公共建築工事標準仕様立上り	—	2.0	<b>EVX-2</b>	<b>10,300</b>

### 【ウレタン塗膜防水シリーズ共通事項】

1. 価格は300㎡を標準とし、施工面積がそれ以下の場合は別途見積もりとします。
2. 設計価格は、トップコート標準仕上げを含む価格です。(SH工法を除く)
3. 価格に含まれているのは材料費と施工費です。但し、遠隔地での施工の場合に掛かる宿泊費等は別途とします。
4. 下地調整及び脱気筒設置などの工事費は別途見積もりです。
5. 価格には消費税が含まれておりません。

\*追加金額は下記表を参照してください。

### 【別途工事例】

施工内容	使用材料	追加金額
トップコート粗面仕上げ	コスミック・トップP またはコスミック・トップSにCM骨材を混合	¥200/㎡
高反射色トップコート仕上げ	コスミック・トップUV	¥1,200/㎡
高耐候性トップコート仕上げ	グラスコートST	¥2,100/㎡
トップコート塗り替え	コスミック・トップP コスミック・トップS	¥2,200/㎡
	コスミック・トップUV	¥3,100/㎡
	グラスコートST	¥4,100/㎡
	ステンレスベントN	¥14,600/個

## コスミック FRP

### 【標準工法】

工法種別	工法名	標準価格(円/㎡)
ベランダ・バルコニー防水	F-B2	15,800
	F-P1	11,400

### 【防火認定工法】

工法種別	工法名	標準価格(円/㎡)
木造住宅のベランダ・バルコニー防水	F-BN2	15,800

認定番号 DR-0364・DR-0373・DR-0367・DR-0376

- 1) 上記価格に下地調整費用は含まれていません。
- 2) 上記価格には消費税は含まれていません。
- 3) 『F-P1工法』は300㎡を基準としています。
- 4) 『F-B2工法』『F-BN2工法』は10㎡未満を基準としています。



**株式会社 タイフレックス**  
**コスメック事業部**

〒163-0825

東京都新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル25F 私書箱第6086号

TEL. (03)5321-9761 FAX. (03)5321-9767

---