

耐火被覆材・不燃断熱材 総合設計価格表

2026年度版

耐火被覆材

1液型耐火塗料

SKタイカコート

2液反応硬化型耐火塗料

SKタイカコートHS

耐火シート

SKタイカシート

セラミック系耐火被覆材

セラタイカ2号

不燃断熱材

セラミック系ウレタン不燃コート材

セラタイカ2号U・セラタイカ2号

湿式不燃材

ダンセラボン

ノンフロン湿式不燃断熱材

セラミライトエコG

耐火被覆材・不燃断熱材総合設計価格表

X E D Z 一	耐火・防火認定一覧表.....	1~2
	SKタイカコート(1液型耐火塗料).....	3
	SKタイカコートHS (2液反応硬化型耐火塗料).....	4
	SKタイカシート(耐火シート).....	4
	セラタイカ2号(セラミック系耐火被覆材).....	5
	セラタイカ2号U・2号 (セラミック系ウレタン不燃コート材).....	6
ダンセラボン(湿式不燃材).....	6	
セラミライトエコG (ノンフロン湿式不燃断熱材).....	6	

■注意事項

1. 設計価格は、2026年3月に算出しております。次年度発行までの間に改定する場合があります。予めご了承ください。
2. 設計価格は材工共の単価です。
3. 設計価格は消費税を含んでいません。
4. 設計価格は法定福利費を含んでいます。別途計上が必要な場合は、弊社担当者へお問い合わせください。
5. 設計価格は新築工事を想定しています。改修工事の場合は下地の状況や仕様等により割増しになりますので、弊社担当者へお問い合わせください。
6. 特に指定がない場合は、300㎡以上を基準としています。
7. 各製品(仕様)に記載された最小㎡に達していない施工面積の場合は、割増しとなります。
8. 設計価格は下地調整費を含んでいません。
9. 別途工事の専用着色仕上げは法定福利費を含んでいません。詳しくは、弊社担当者へお問い合わせください。
10. 本価格表に記載されていない仕様や分割施工の場合は、弊社担当者へお問い合わせください。
11. エレベーターシャフト内、電気各種配管室等の狭小スペース等、施工性の悪い部位については、弊社担当者へお問い合わせください。
12. 宿泊費、交通費、機械運搬費等については、弊社担当者へお問い合わせください。
13. 通常の作業環境や時間帯と異なる条件の場合は、割増しになりますので、弊社担当者へお問い合わせください。
14. 離島、辺地の場合は設計価格が割増しになりますので、弊社担当者へお問い合わせください。
15. 足場、水道、電力(200V、3相)及び養生等が必要な場合は、弊社担当者へお問い合わせください。
16. 廃材処理は場内一括集積までと致します。
17. 4週6閉所の場合は、設計価格の1.1倍となります。
18. 4週8閉所の場合は、設計価格の1.2倍となります。

耐火・防火認定一覧表

■法第2条第7号[耐火構造]

製品名	部位	形状	耐火時間	認定番号	厚み(mm)	適用条件				
						断面形状	鋼材サイズ(mm)			
SK タイカコート	梁	単体	1時間	FP060BM-9419	1.0~2.5	H	専用パンフレットをご参照ください。			
			2時間	FP120BM-0276	3.7	H	H400×200×8×13以上			
	柱	単体	1時間	FP060CN-9472	0.75~4.5	□・○・H	専用パンフレットをご参照ください。			
				FP060CN-0047	2.0	□・○	□300×300×9、φ318.5×9以上			
			2時間	FP120CN-0195	3.0	□・○	□350×350×22、φ350×27.3、φ376.8×25、φ421.7×22以上※1			
				FP120CN-0248	4.0	H	H300×300×10×15以上			
			FP120CN-0224	4.5	□・○	□300×300×9、φ300×11.4、φ305.7×11.1、φ308.3×11、φ327.8×10.3、φ337×10、φ353.7×9.5、φ372.3×9以上※1				
SK タイカコートHS	梁	単体	1時間	FP060BM-0574	1.5	H	H400×200×8×13~H1200×500×22×40			
				FP060BM-0665	3.0	H	H200×100×5.5×8~H1200×500×22×40			
			1.5時間	FP090BM-0802	3.5	H	H400×200×8×13~H1200×500×22×40			
			2時間	FP120BM-0681	4.8	H	H400×200×8×13~H1200×500×22×40			
	※2 柱	単体	1時間	FP060CN-0916	1.0	□・○	□500×500×19~□1000×1000×40、φ637×19~φ1273×40			
				FP060CN-0788	2.0	□・○	□200×200×9~□1000×1000×40、φ254×9~φ1273×40			
				FP060CN-0906	4.5	□・○	□100×100×4.5~□300×300×9、φ128×4.5~φ382×9			
				FP060CN-0931	1.7	H	H300×300×10×15~H1000×1000×40×50			
				FP060CN-0944	2.8	H	H150×150×7×10~H1000×1000×40×50			
				FP090CN-1048	2.0	□・○	□500×500×19~□1000×1000×40、φ637×19~φ1273×40			
			1.5時間	FP090CN-1081	4.0	□・○	□300×300×9~□1000×1000×40、φ382×9~φ1273×40			
				FP090CN-1133	3.3	H	H300×300×10×15~H1000×1000×40×50			
				FP120CN-0898	5.4	□・○	□300×300×9~□1000×1000×40、φ382×9~φ1273×40			
				FP120CN-0898-1	5.4	□	□150×150×12~□1000×1000×40			
			2時間	FP120CN-0980	4.8	H	H300×300×10×15~H1000×1000×40×50			
			SK タイカシート	梁	単体	1時間	FP060BM-0115	1.5	H	H400×200×8×13以上
						2時間	FP120BM-0336	3.0(1.5×2)	H	H400×200×12×22以上
柱	単体	1時間		FP060CN-0598	1.7	□・○	□300×300×9~□1000×1000×40、φ382×9~φ1016×40※2			
				FP060CN-0584	3.0(1.5×2)	□・○	□100×100×4.5~□300×300×9、φ128×4.5~φ382×9※2			
				FP060CN-0584-1						
		FP060CN-0009		3.0	□・○	□300×300×9、φ318.5×9以上				
2時間	FP120CN-0512	3.0(1.5×2)	□・○	□300×300×19~□1000×1000×40、φ300×23.6、φ317.7×22、φ325.4×21.4、φ361.4×19以上※1						

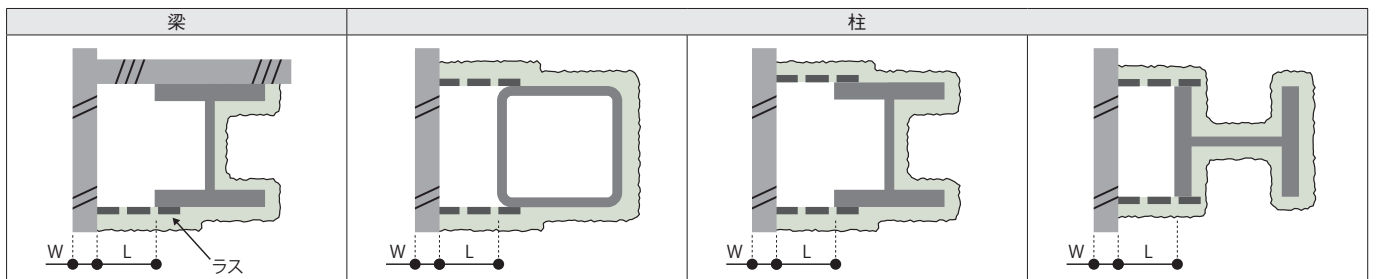
■令第70条[柱の防火被覆]

製品名	部位	形状	耐火時間	認定番号	厚み(mm)	適用条件	
						断面形状	鋼材サイズ(mm)
SK タイカコート	柱	単体	30分	CC-0001	0.5	□・○	□300×300×12、φ355.6×12以上
				CC-0002	0.5	H	H300×300×10×15以上
SK タイカコートHS	※2 柱	単体	30分	CC-0010	0.5	□・○	□300×300×9~□1000×1000×40、φ382×9~φ1273×40
				CC-0011	0.5	H	H300×300×10×15~H1000×1000×40×50

■法第2条第7号 [耐火構造]

製品名	部位	形状	耐火時間	認定番号	厚み (mm)	適用条件			
						断面形状	鋼材サイズ(mm)	L:クリアランス、W:外壁厚み(mm)	
セラタिका2号	梁	単体	1時間	FP060BM-0274	10	H	H400×200×8×13以上		
				FP060BM-9001	20	H	制限なし		
			2時間	FP120BM-0275	20	H	H400×200×8×13以上		
				FP120BM-9009	30	H	制限なし		
			3時間	FP180BM-0277	30	H	H400×200×8×13以上		
				FP180BM-9019	40	H	制限なし		
		合成	ALC	1時間	FP060BM-9002	20	H	制限なし	L=200以下、W=100以上
				2時間	FP120BM-9011	30	H	制限なし	L=200以下、W=100以上
			ECP	1時間	FP060BM-0205	20	H	H400×200×8×13以上	L=250以下、W=60以上
				2時間	FP120BM-0208	30	H	H400×200×8×13以上	L=250以下、W=60以上
			PC	1時間	FP060BM-0116	20	H	H400×200×8×13以上	L=200以下、W=100以上
				2時間	FP120BM-9015	30	H	制限なし	L=350以下、W=130以上
	スパンクリート	1時間	FP060BM-9003	20	H	制限なし	L=350以下、W=130以上※4		
		2時間	FP120BM-9014	30	H	制限なし	L=200以下、W=100以上※4		
	柱	単体	1時間	FP060CN-0252	10	□・○	□300×300×9以上、φ372.3×9以上、φ300×11.4以上※1		
				FP060CN-0253	10	H	H300×300×10×15以上		
			2時間	FP060CN-9001	20	□・○・H	制限なし		
				FP120CN-9013	30	□・○・H	制限なし		
			3時間	FP180CN-9026	40	□・○・H	制限なし		
		CFT	1時間	FP060CN-9010	10	□・○	□400×400、φ400以上 (レディーミクストコンクリート)		
				FP120CN-9025	15	□・○	□400×400、φ400以上 (レディーミクストコンクリート)		
			2時間	FP180CN-9034	20	□・○	□400×400、φ400以上 (レディーミクストコンクリート)		
				※3 3時間	FP180CN-0758	25	□・○	□450×450×12以上、φ450×12以上 (コンクリート:設計基準強度;24~100N/mm ²)	
			3時間	FP180CN-0758-1	25	□・○	□450×450×12以上、φ450×12以上 (コンクリート:設計基準強度;24~150N/mm ²)		
		合成	ALC	1時間	FP060CN-9002	20	□・○・H	制限なし	L=100以下、W=100以上
				2時間	FP120CN-9016	30	□・○・H	制限なし	L=100以下、W=100以上※4
			ECP	1時間	FP060CN-0311	20	□	□200×200×6以上	L=250以下、W=60以上
					FP060CN-0317	20	H	H125×125×6.5×9以上	L=250以下、W=60以上
				2時間	FP060CN-0320	20	H	H300×300×10×15以上	L=250以下、W=60以上
					FP120CN-0323	30	□	□200×200×6以上	L=250以下、W=60以上
2時間			FP120CN-0329	30	H	H125×125×6.5×9以上	L=250以下、W=60以上		
			FP120CN-0332	30	H	H300×300×10×15以上	L=250以下、W=60以上		
PC			1時間	FP060CN-0135	20	H	H300×300×10×15以上	L=100以下、W=100以上	
				FP060CN-0178	20	□	□300×300×9以上	L=100以下、W=100以上	
2時間			FP120CN-9019	30	□・○・H	制限なし	L=350以下、W=130以上		
			3時間	FP180CN-9028	40	□・○・H	制限なし	L=350以下、W=130以上	
スパンクリート	1時間	FP060CN-9003	20	□・○・H	制限なし	L=125以下、W=100以上※4			
	2時間	FP120CN-9017	30	□・○・H	制限なし	L=125以下、W=100以上※4			
ダンセラポン#25D	屋根	折板屋根※5	30分	FP030RF-0612	4.5	折板	-		

・セラタिका2号合成耐火条件※6



■法第2条第9号 [不燃材料]

製品名	防火区分	認定番号	厚み(mm)	適用下地
セラタिका2号U	不燃材料	NM-4706	11	吹付け硬質ウレタンフォームA種(1H、2H)
セラタिका2号	不燃材料	NM-3894	10	吹付け硬質ウレタンフォームA種1
		NM-3904	10	吹付け硬質ウレタンフォームB種
ダンセラポン#25	不燃材料	NM-9100	15~50	下地制限なし
セラライトエコG	不燃材料	NM-0916	10~100※7	不燃材料

※1 ○形鋼管は□形鋼管の同断面積以上かつ外径以上かつ厚み以上が適用。 (注意) 認定条件を十分ご確認の上、ご使用ください。
 ※2 認定上、鋼材サイズは幅厚比の制限があります。詳しくは認定書をご確認ください。
 ※3 採用可能な建設会社一覧：鹿島建設株式会社、株式会社大林組、清水建設株式会社、大成建設株式会社、株式会社竹中工務店、株式会社鴻池組、戸田建設株式会社、西松建設株式会社、株式会社安藤・間、株式会社フジタ、三井住友建設株式会社、株式会社熊谷組、五洋建設株式会社、前田建設工業株式会社、大和ハウス工業株式会社
 ※4 合成耐火の裏あて材(ロックワール保温板 50×50mm、密度 150kg/m³) が必要です。
 ※5 適用サイズに制限がございます。詳しくは専用パンフレットをご確認ください。
 ※6 合成耐火認定の仕様については、記載以外の制限がありますので、認定書をご確認ください。
 ※7 実際に施工できる最高厚みは、60mm程度です。

SKタイカコート

1 時間耐火・2 時間耐火・30 分耐火 施行令第 70 条 柱の防火被覆

部位	耐火時間	認定番号	主材厚み (mm)	設計価格(円/㎡)					
				屋内仕様		準屋外仕様		屋外防水仕様	
				100㎡以上300㎡未満	300㎡以上	100㎡以上300㎡未満	300㎡以上	100㎡以上300㎡未満	300㎡以上
梁・柱	1時間	FP060BM-9419 FP060CN-9472	0.75	21,600	18,200	23,600	20,100	31,200	26,300
			0.87	22,800	19,300	24,600	21,200	32,400	27,500
			1.00	24,000	20,400	25,600	22,200	33,600	28,600
			1.25	26,900	22,600	30,400	26,100	37,200	31,000
			1.50	31,600	26,500	35,100	30,000	38,400	33,300
			1.75	36,300	30,400	39,800	33,900	43,200	37,200
			2.00	41,100	34,300	44,600	37,800	47,900	41,100
			2.25	45,800	38,100	49,300	41,600	52,600	45,000
			2.50	50,500	42,000	54,000	45,500	57,400	48,800
			2.75	55,300	45,900	58,800	49,400	62,100	52,700
			3.00	60,000	49,800	63,500	53,300	66,800	56,600
			3.25	64,800	53,700	68,300	57,200	71,600	60,500
			3.50	69,500	57,600	73,000	61,100	76,300	64,400
			3.75	74,200	61,400	77,700	64,900	81,000	68,300
			4.00	79,000	65,300	82,500	68,800	85,800	72,200
4.25	83,700	69,200	87,200	72,700	90,500	76,000			
4.50	88,400	73,100	91,900	76,600	95,300	79,900			
柱	1時間	FP060CN-0047	2.00	41,100	34,300	44,600	37,800	47,900	41,100
梁	2時間	FP120BM-0276	3.70	73,300	60,700	76,800	64,200	80,100	67,600
柱	2時間	FP120CN-0195※1	3.00	60,000	49,800	63,500	53,300	66,800	56,600
		FP120CN-0248	4.00	79,000	65,300	82,500	68,800	85,800	72,200
		FP120CN-0224※1	4.50	88,400	73,100	91,900	76,600	95,300	79,900
柱	30分	CC-0001 CC-0002	0.50	19,200	16,000	21,600	18,000	28,800	24,000

★見積条件

1. 屋内仕様の設計価格には、下塗り、主材塗り及び上塗り（アクリル樹脂）の費用を含んでいますが、下地処理（二種ケレン）及び防錆塗装費用を含んでいません。
2. 準屋外仕様の設計価格には、下塗り、主材塗り、中塗り及び上塗り（ウレタン樹脂）の費用を含んでいますが、下地処理（一種ケレン及びジंकリッチプライマー塗付）及び防錆塗装費用を含んでいません。
3. 屋外防水仕様の設計価格には、下塗り、主材塗り、中塗り・シーラー・防水材及び上塗り（ウレタン樹脂）の費用を含んでいますが、下地処理（一種ケレン及びジंकリッチプライマー塗付）及び防錆塗装費用を含んでいません。
4. 上塗り樹脂バインダーの変更・濃色・彩度の高い色については割高になります。上塗り樹脂バインダーの変更は、ふっ素樹脂の場合 1,300 円/㎡、アクリルシリコン樹脂の場合、700 円/㎡の加算が必要です。
5. 100 ㎡未満の小面積や小部材、作業性の悪い部位の設計価格は、弊社担当者へお問い合わせください。
6. 別途工事として養生（塗料及び素地仕上げ部材）は、1,100 円/㎡が必要です。
7. 平滑仕上げの場合、16,000 円/㎡（□○形鋼）、26,000 円/㎡（H形鋼）の加算が必要です。
8. （※1）○形鋼管は□形鋼管の同断面積以上かつ外径以上かつ厚み以上が適用。

SKタイカコートHS

1 時間耐火・1.5 時間耐火・2 時間耐火・30 分耐火 施行令第 70 条 柱の防火被覆

部位	耐火時間	認定番号	主材厚み (mm)	設計価格 (円/㎡)		適用鋼材 (mm)
				屋内外仕様		
				100㎡以上300㎡未満	300㎡以上	
梁	1時間	FP060BM-0574	1.50	37,200	31,000	H400×200×8×13~H1200×500×22×40
		FP060BM-0665	3.00	64,800	54,000	H200×100×5.5×8~H1200×500×22×40
	1.5時間	FP090BM-0802	3.50	74,400	62,000	H400×200×8×13~H1200×500×22×40
	2時間	FP120BM-0681	4.80	97,200	81,000	H400×200×8×13~H1200×500×22×40
※1 柱	1時間	FP060CN-0916	1.00	27,600	23,000	□500×500×19~□1000×1000×40、φ637×19~φ1273×40
		FP060CN-0788	2.00	46,800	39,000	□200×200×9~□1000×1000×40、φ254×9~φ1273×40
		FP060CN-0906	4.50	92,400	77,000	□100×100×4.5~□300×300×9、φ128×4.5~φ382×9
		FP060CN-0931	1.70	39,600	33,000	H300×300×10×15~H1000×1000×40×50
	1.5時間	FP060CN-0944	2.80	61,200	51,000	H150×150×7×10~H1000×1000×40×50
		FP090CN-1048	2.00	46,800	39,000	□500×500×19~□1000×1000×40、φ637×19~φ1273×40
		FP090CN-1081	4.00	84,000	70,000	□300×300×9~□1000×1000×40、φ382×9~φ1273×40
	2時間	FP090CN-1133	3.30	70,800	59,000	H300×300×10×15~H1000×1000×40×50
		FP120CN-0898	5.40	102,000	85,000	□300×300×9~□1000×1000×40、φ382×9~φ1273×40
		FP120CN-0898-1	5.40	102,000	85,000	□150×150×12~□1000×1000×40
柱※1	30分	FP120CN-0980	4.80	97,200	81,000	H300×300×10×15~H1000×1000×40×50
		CC-0010	0.50	22,800	19,000	□300×300×9~□1000×1000×40、φ382×9~φ1273×40
		CC-0011	0.50	22,800	19,000	H300×300×10×15~H1000×1000×40×50

★見積条件

1. 屋内外仕様の設計価格には、下塗り、主材塗り、シーラー及び上塗り（ウレタン樹脂）の費用を含んでいますが、下地処理（屋外：一種ケレン及びジンクリッチプライマー塗付、屋内：二種ケレン）及び防錆塗装費用を含んでいません。
2. 上塗り樹脂バインダーの変更・濃色・彩度の高い色については割高になります。上塗り樹脂バインダーの変更は、ふっ素樹脂の場合 1,300円/㎡、アクリルシリコン樹脂の場合、700円/㎡の加算が必要です。
3. 100㎡未満の小面積や小部材、作業性の悪い部位の設計価格は、弊社担当者へお問い合わせください。
4. 別途工事として養生（塗料及び素地仕上げ部材）は、1,100円/㎡が必要です。
5. 平滑仕上げの場合、16,000円/㎡（□形鋼）、26,000円/㎡（H形鋼）の加算が必要です。
6. （※1）認定上、鋼材サイズは幅厚比の制限があります。詳しくは認定書をご確認ください。

耐火シート

SKタイカシート

1 時間耐火・2 時間耐火(屋内、準屋外/梁は屋内のみ)

部位	耐火時間	認定番号	厚み (mm)	設計価格 (円/㎡)				適用鋼材 (mm)
				屋内仕様		準屋外仕様		
				50㎡以上 100㎡未満	100㎡以上	50㎡以上 100㎡未満	100㎡以上	
鋼管柱	1時間	FP060CN-0598	1.7	59,100	49,300	61,500	51,300	□300×300×9~□1000×1000×40、φ382×9~φ1016×40※1
		FP060CN-0584 FP060CN-0584-1	1.5×2	86,800	72,400	89,200	74,400	□100×100×4.5~□300×300×9、φ128×4.5~φ382×9※1
		FP060CN-0009	3.0	72,000	60,000	74,400	62,000	□300×300×9以上、φ318.5×9以上
	2時間	FP120CN-0512	1.5×2	86,800	72,400	89,200	74,400	□300×300×19~□1000×1000×40、φ300×23.6、φ317.7×22、φ325.4×21.4、φ361.4×19以上※2
梁 (直貼り)	1時間	FP060BM-0115	1.5	78,000	65,000	—	—	H400×200×8×13以上
	2時間	FP120BM-0336	1.5×2	133,200	111,000	—	—	H400×200×12×22以上

★見積条件

【鋼管柱】

1. 屋内：シート・目地処理・シーラー・上塗り（標準仕上げ：水性反応硬化型アクリル樹脂）、準屋外：シート・目地処理・シーラー・上塗り（標準仕上げ：弱溶剤 2 液ウレタン樹脂）を含んでいます。
2. 100㎡未満の小面積や小部材、作業性の悪い部位の設計価格は、弊社担当者へお問い合わせください。
3. 上塗り樹脂バインダーの変更・濃色・彩度の高い色については、割高になります。上塗り樹脂バインダーの変更は、ふっ素樹脂の場合 1,300円/㎡、アクリルシリコン樹脂の場合、700円/㎡の加算が必要です。
4. 下地処理（ケレン）及び防錆塗装費用は含んでいません。
5. ダイヤフラム、シーム処理等がある場合、別途費用加算が必要です。
6. （※1）認定上、鋼材サイズは幅厚比の制限があります。詳しくは認定書をご確認ください。
7. （※2）○形鋼管は□形鋼管の同断面積以上かつ外径以上かつ厚み以上が適用。
8. 上塗り（標準仕上げ）を裝飾仕上げにする場合は、別途費用加算が必要です。
裝飾仕上げ:高意匠性裝飾仕上げ塗材「ファインFR工法EX/IN、サンドエレガントシリーズ、グラニクイーンシリーズ」およびシート建材「ウッドィスマイルIN、グラニビエール、グラニティラートラパーチンシリーズ、SK ライムティラーシリーズ」

【梁（直貼り）】

1. 屋内：シート・目地処理・シーラー・上塗り（標準仕上げ：水性反応硬化型アクリル樹脂）を含んでいます。
2. 100㎡未満の小面積や小部材、作業性の悪い部位の設計価格は、弊社担当者へお問い合わせください。
3. スリプ貫通・スチフナー処理等があれば別途費用加算が必要です。
4. 下地処理（ケレン）及び防錆塗装費用は含んでいません。
5. 上塗り（標準仕上げ）を裝飾仕上げにする場合は、別途費用加算が必要です。
裝飾仕上げ:高意匠性裝飾仕上げ塗材「ファインFR工法EX/IN、サンドエレガントシリーズ、グラニクイーンシリーズ」およびシート建材「ウッドィスマイルIN、グラニビエール、グラニティラートラパーチンシリーズ、SK ライムティラーシリーズ」

セラタイカ2号

吹放し・左官・屋外仕様

部位	仕様	耐火時間	認定番号	厚み(mm)	設計価格(円/㎡)		
梁	吹放し	1時間	FP060BM-0274	10	5,400		
		1(2)時間	FP060BM-9001 (FP120BM-0275)	20	9,200		
		2(3)時間	FP120BM-9009 (FP180BM-0277)	30	12,800		
		3時間	FP180BM-9019	40	16,300		
	屋外仕様	1時間	FP060BM-9001	20	51,000		
		2時間	FP120BM-9009	30	62,000		
3時間		FP180BM-9019	40	76,000			
柱	吹放し	1時間	FP060CN-0252, FP060CN-0253	10	5,500		
			FP060CN-9001	20	9,400		
		2時間	FP120CN-9013	30	13,100		
		3時間	FP180CN-9026	40	16,600		
		CFT	1時間	FP060CN-9010	10	5,500	
			2時間	FP120CN-9025	15	7,700	
			3時間	FP180CN-9034	20	9,400	
				FP180CN-0758, FP180CN-0758-1	25	11,300	
			左官	角鋼管	1時間	FP060CN-0252, FP060CN-0253	10
					FP060CN-9001	20	30,000
	2時間	FP120CN-9013			30	41,000	
	角鋼管(CFT)	3時間		FP180CN-9026	40	55,000	
		1時間		FP060CN-9010	10	24,000	
		2時間		FP120CN-9025	15	27,000	
		3時間		FP180CN-9034	20	30,000	
				FP180CN-0758, FP180CN-0758-1	25	36,000	
				FP060CN-0252, FP060CN-0253	10	24,000	
	丸鋼管	1時間	FP060CN-9001	20	30,000		
		2時間	FP120CN-9013	30	41,000		
		3時間	FP180CN-9026	40	55,000		
		丸鋼管(CFT)	1時間	FP060CN-9010	10	24,000	
			2時間	FP120CN-9025	15	27,000	
			3時間	FP180CN-9034	20	30,000	
				FP180CN-0758, FP180CN-0758-1	25	36,000	
屋外仕様			1時間	FP060CN-9001	20	51,000	
			2時間	FP120CN-9013	30	62,000	
	3時間	FP180CN-9026	40	76,000			

★別途工事

品名	単位	設計価格(円)
SK # 70 プライマー	㎡	800
合成ラス処理	M	2,400
層間ふさぎ吹付	M	2,900
デッキプレート・梁間小間詰め吹付	M	2,900
小さな部材 H、□、△、L、[等	水平	梁の㎡当たりの価格がM当たりの価格となります。
	垂直	柱の㎡当たりの価格がM当たりの価格となります。
養生(塗料及び素地仕上げ部材)	㎡	800

★見積条件

【共通】

1. 冬季凍害防止のため、「FR フリースブロック」を添加する場合は、400円/㎡の加算が必要です。

【吹放し仕様】

- 1,000㎡以上を基準としています。300㎡以上1,000㎡未満は右記の通りです。
- 防錆処理下地並びに「FR フリースブロック」を添加する場合は、専用のSK # 70 プライマーを必要とします。
- エレベーターシャフト内等、施工性の悪い場所の価格は、弊社担当者へお問い合わせください。
- プレコート工法や遮音工法の価格は、弊社担当者へお問い合わせください。
- 鉄骨と壁との層間(25mm以上350mm以下)のふさぎ処理は、弊社担当者へお問い合わせください。
- 充填二重鋼管工法の価格は、鋼材の組み合わせで厚みが異なるため、弊社担当者へお問い合わせください。

【左官仕様】

- 200㎡以上を基準としています。
- 材料の設計上、左官仕上げの表面精度はモルタル面にはなりません。
- エレクションピースやタラップピース等がある場合、認定被覆厚みの確保ができなくなります。切断処理等の対応は弊社担当者へお問い合わせください。

【屋外仕様】

- 200㎡以上を基準としています。
- 設計価格には、リプラス取付、セラタイカ2号左官及び専用仕上塗材(ウレタン樹脂)を含んでいます。リプラス取付を別途工事とする場合は、弊社担当者へお問い合わせください。
- 小部材のアンクル、プレート及び外壁取付ファスナー等の役物は、M又は箇所毎に別途見積り致します。
- 納まりのシーリング処理及び笠木設置が必要な場合があります。
- 上塗り樹脂バインダーの変更・濃色・彩度の高い色については割高になります。上塗り樹脂バインダーの変更は、ふっ素樹脂の場合1,300円/㎡、アクリルシリコン樹脂の場合、700円/㎡の加算が必要です。

【CFT】

- 認定書の内容を十分ご確認の上、ご採用ください。

吹放し	設計価格(円/㎡)			
	梁		柱	
厚み(mm)	300㎡以上～ 500㎡未満	500㎡以上～ 1,000㎡未満	300㎡以上～ 500㎡未満	500㎡以上～ 1,000㎡未満
10	9,200	7,600	9,400	7,700
20	15,700	12,900	16,200	13,300
30	21,800	18,000	22,300	18,400
40	27,800	22,900	28,300	23,300

セラタイカ2号U・2号(不燃コート)

不燃コート吹放し仕上げ

品名	防火区分	認定番号	厚み(mm)	適用下地	設計価格(円/㎡)		
					300㎡以上500㎡未満	500㎡以上1000㎡未満	1000㎡以上
セラタイカ2号U	不燃材料	NM-4706	11	吹付け硬質ウレタンフォームA種(1H,2H)	8,900	7,500	6,800
セラタイカ2号	不燃材料	NM-3894	10	吹付け硬質ウレタンフォームA種1	8,100	6,800	6,200
セラタイカ2号	不燃材料	NM-3904	10	吹付け硬質ウレタンフォームB種	8,100	6,800	6,200

★別途工事

品名	設計価格(円/㎡)
養生(塗料及び素地仕上げ部材)	800

★見積条件

- SK #70 プライマーを含んでいます。
- 冬季凍害防止のため、「FR フリーズブロック」を添加する場合は、400円/㎡の加算が必要です。

湿式不燃材

ダンセラボン(不燃コート・防火コート)

吹放し仕上げ

品名	適用下地	厚み(mm)	設計価格(円/㎡)		備考
			300㎡以上500㎡未満	500㎡以上	
ダンセラボン# 25 NM-9100 <不燃仕様>	発泡プラスチック系 断熱材*1	15	9,600*2	8,100*2	<ul style="list-style-type: none"> ●プライマー処理の必要性の有無については、専用パンフレットをご参照ください。 ●折板屋根につきましては、適用サイズに制限がございます。詳しくは専用パンフレットをご確認ください。 ●冬季凍害防止のため、「FRフリーズブロック」を添加する場合は、200円/㎡の加算が必要です。 *1. 発泡プラスチック系断熱材の代表的なものは、吹付け硬質ウレタンフォーム、フェノールフォーム、押出法ポリスチレンフォームなどがあります。 *2. ダンセラボン#25<不燃仕様>の設計価格は、SK#70プライマー処理費用を含んでいます。
ダンセラボン# 250 <防火(安全性向上)仕様>		3	4,200	3,500	
ダンセラボン# 250	折板屋根(30分耐火) FPO30RF-0612	4.5	5,200	4,300	
ダンセラボン# 25	コンクリートスラブ、 デッキプレートなど	5	4,200	3,500	
		10	6,300	5,200	
		15	8,800	7,300	
		20	10,800	9,000	
		25	13,000	10,800	

★別途工事

品名	設計価格(円/㎡)	
SK # 70 プライマー	800	
養生(塗料及び素地仕上げ部材)	800	
専用着色仕上げ	水性ミラクシーラーエコ(下塗り)	1,100
	水性エコファイン(上塗り)	1,700

ノンフロン湿式不燃断熱材

セラミライトエコG(不燃断熱材)

吹放し仕上げ

適用下地	厚み(mm)	設計価格(円/㎡)			備考
		300㎡以上500㎡未満	500㎡以上1000㎡未満	1000㎡以上	
コンクリートスラブなど	10	4,500	3,800	3,000	<ul style="list-style-type: none"> ●デッキプレート等、下地によってはSK#70プライマー処理が必要となります。 ●押出成形セメント板下地の場合、シーラーの施工が必要です。 ●デッキ形状によっては補強用金具取付けが別途必要となります。 ●表面の平滑精度が要求される場合、別途費用加算が必要です。 ●冬季凍害防止のため、「FRフリーズブロック」を添加する場合は、400円/㎡の加算が必要です。
	15	5,400	4,500	3,600	
	20	6,900	5,800	4,600	
	25	8,700	7,300	5,800	
	30	9,900	8,300	6,600	
	35	11,600	9,600	7,700	
	40	13,200	11,000	8,800	
	45	14,900	12,400	9,900	
	50	16,500	13,800	11,000	
	55	18,200	15,200	12,100	
60	19,800	16,500	13,200		

★別途工事

品名	設計価格(円/㎡)	
SK # 70 プライマー	800	
マイルドシーラー EPO	700	
養生(塗料及び素地仕上げ部材)	800	
表面撥水処理	セラミライトシールド	800
専用着色仕上げ	水性ミラクシーラーエコ(下塗り)	1,100
	水性エコファイン(上塗り)	1,700
補強用金具取付け(@600ピッチ)	1,300	

〈専用パンフレット〉



SKタイカコート



SKタイカコートHS



SKタイカシート



セラタイカ2号シリーズ



セラミライトエコG



ダンセラボン

北海道

札幌支店 ☎011-784-4000
旭川営業所 ☎0166-51-8094

東北

仙台支店 ☎022-259-2431
盛岡営業所 ☎019-654-8380
青森営業所 ☎017-762-3855
郡山営業所 ☎024-962-7673
秋田出張所 ☎018-883-0230

関東

東京支店 ☎03-3204-6601
東京耐火断熱営業所 ☎03-3204-6603
東京営業所 ☎03-3204-6601
三多摩営業所 ☎042-564-5806
水戸営業所 ☎029-251-6515
新潟営業所 ☎025-285-6551
城東営業所 ☎03-3877-7770
静岡営業所 ☎054-284-1877
横浜支店 ☎045-820-2400
厚木営業所 ☎046-294-3666
千葉支店 ☎043-304-0411

北関東

埼玉支店 ☎048-686-2391
群馬営業所 ☎027-280-5350
宇都宮営業所 ☎028-657-5555

北信

北陸支店 ☎076-266-1041
長野営業所 ☎026-239-6210
松本営業所 ☎0263-24-2677

中部

名古屋支店 ☎052-561-7712
名古屋営業所 ☎052-561-7712
浜松営業所 ☎053-462-7021
三河営業所 ☎0564-28-1614
岐阜営業所 ☎058-273-1981
三重営業所 ☎059-254-3777

関西

大阪支店 ☎072-621-7721
大阪営業所 ☎072-621-7722
京都支店 ☎075-646-3967
南大阪営業所 ☎072-253-1910
神戸支店 ☎078-671-0451
姫路営業所 ☎079-281-5311

中国

広島支店 ☎082-943-5043
岡山営業所 ☎086-242-5520
山口営業所 ☎083-924-7575

四国

高松支店 ☎087-865-5411
松山営業所 ☎089-958-3780

九州・沖縄

福岡支店 ☎092-629-3427
北九州営業所 ☎093-621-8505
大分営業所 ☎097-555-9081
長崎営業所 ☎095-887-0871
熊本営業所 ☎096-344-5650
宮崎出張所 ☎0985-61-7779
鹿児島営業所 ☎099-284-5321
沖縄営業所 ☎098-862-5041

建築仕上材の総合メーカー

エスケー化研株式会社

本社 大阪府茨木市中穂積3-5-25 ☎072-621-7733

URL <https://fai.sk-kaken.co.jp>



本印刷物の内容は弊社の知的財産権に該当するもので弊社に著作権がありますので、印刷物の表現内容の無断転用、模倣等は禁じます。

【製作年月：2026年4月】(260407.NL-3)