

目次

・屋上	2~3
・金属下地屋根防水構法 サンブリッド	4
・勾配屋根防水工法 ダンスラントルーフ	5
・蓄熱槽	6
・水槽防水	7
・プール	8
・個別見積項目単価	9~10

価格についてのお願い事項

- ①軸体の形状によりDN鋼板の使用数が変動し、㎡当たり価格も変動します。
②改修工事の場合は、防水下地条件や防水納まり条件が異なります。また、はつりや撤去その他の防水前工事及び再設、復旧などの防水関連工事が必要ですのでご相談ください。
③出張工事については運賃、宿泊費、雑費等の加算をお願いします。
④この価格表は、平成28年4月現在の価格です。
⑤この価格表には、消費税は含まれておりません。

仕様記号の見方

SL - 1520 - JADW

①シート名
②厚さ(立上り)
③厚さ(床面)
④機能
⑤下地
⑥固定方法
⑦仕上げ

①シート名	
SL	屋上用DNシート
KS	屋上用DNシート
NS	屋上用超耐久仕様
SR	屋上用DNシート
SRG	エターナG
DSR	ダンスラントルーフ
WB	プール用DNシート
WBC	温水プール用DNシート
T	水槽用DNシート
	蓄熱水槽用DNシート
TW	飲料水槽用DNシート
HF	屋上用高反射タイプDNシート

⑤下地			
表示なし	コンクリート(RC) プレキャストコンクリート(PC)	FE	鉄
A	ALC	SN	ルーフボード
S	折板	SQ	耐火デッキプレート
S1	デッキプレート	SI	アイルーフ
AL	アルミニウム	K	瓦棒
SU	ステンレス	CB	木毛セメント板
W	木下地		

⑥固定	
D	ディスク留め
MD	平場 ディスク留め 立上 接着
M	平場接着

⑦仕上げ	
EL	DNフロア
W	DNエターナW
RM	ルーフマット
RG-G	ロマネグリーンガーデン※2

②③シート厚さ※1	
10	1.0mm
15	1.5mm
17	1.7mm
20	2.0mm
30	3.0mm

④機能	
表示なし	非断熱
J	断熱材

※1 平場シート厚さと立上リシート厚さが同一ならば、立上リシート厚さは表記なし。
※2 別途ご相談ください。

屋上

工 法	用 途	仕様内訳			仕様記号	下 地	平場設計価格 (円/m ²)
		平場シート	立上りシート	絶縁用シート			
露出し工法	非歩行	SLX(KSF) 1.5mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-D	DNクロスシート CS-030	8,400
		KSF 1.5mm	KSF 1.5mm(接着)		KS-15-MD		8,400
		SR 1.7mm	SR 1.7mm		SR-17-D		9,400
		NSJ 1.7mm	NSJ 1.7mm		NS-17-D		10,000
	軽歩行	SLX(KSF) 2.0mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-D		10,400
		KSF 2.0mm	KSF 1.5mm(接着)		KS-1520-MD		10,400
		NSJ 2.0mm	NSJ 1.7mm		NS-1720-D		11,200
		エターナG 3.0mm	SLX(KSF) 1.5mm		SRG-1530-D		13,000
		SLX(KSF) 1.5mm+DNフロアー	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-DEL		14,600
		SLX(KSF) 1.5mm+エターナW	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-DW		19,400
	ポリスチレン非歩行フォーム(1種)	SLX(KSF) 1.5mm ポリスチレンフォーム25mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-JD		9,800
		SLX(KSF) 1.5mm ポリスチレンフォーム30mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-JD		10,000
		SLX(KSF) 1.5mm ポリスチレンフォーム35mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-JD		10,200
		SLX(KSF) 1.5mm ポリスチレンフォーム40mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-JD		10,400
		SLX(KSF) 1.5mm ポリスチレンフォーム45mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-JD		10,600
		SLX(KSF) 1.5mm ポリスチレンフォーム50mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-JD		10,800
	硬質ウレタン非歩行フォーム(AL/PE)	SLX(KSF) 1.5mm 硬質ウレタンフォーム25mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-JD	RC、PC	10,800
		SLX(KSF) 1.5mm 硬質ウレタンフォーム30mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-JD		11,000
		SLX(KSF) 1.5mm 硬質ウレタンフォーム35mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-JD		11,200
		SLX(KSF) 1.5mm 硬質ウレタンフォーム40mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-JD		11,400
		SLX(KSF) 1.5mm 硬質ウレタンフォーム45mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-JD		11,600
		SLX(KSF) 1.5mm 硬質ウレタンフォーム50mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-15-JD		11,800
	外断熱	SLX(KSF) 2.0mm ポリスチレンフォーム25mm、ボード8mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-JD		14,600
		SLX(KSF) 2.0mm ポリスチレンフォーム30mm、ボード8mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-JD		14,800
		SLX(KSF) 2.0mm ポリスチレンフォーム35mm、ボード8mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-JD		15,000
		SLX(KSF) 2.0mm ポリスチレンフォーム40mm、ボード8mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-JD		15,200
		SLX(KSF) 2.0mm ポリスチレンフォーム45mm、ボード8mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-JD		15,400
		SLX(KSF) 2.0mm ポリスチレンフォーム50mm、ボード8mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-JD		15,600
	硬質ウレタン軽歩行フォーム(AL/PE)	SLX(KSF) 2.0mm 硬質ウレタンフォーム25mm、ボード8mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-JD		15,600
		SLX(KSF) 2.0mm 硬質ウレタンフォーム30mm、ボード8mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-JD		15,800
		SLX(KSF) 2.0mm 硬質ウレタンフォーム35mm、ボード8mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-JD		16,000
		SLX(KSF) 2.0mm 硬質ウレタンフォーム40mm、ボード8mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-JD		16,200
		SLX(KSF) 2.0mm 硬質ウレタンフォーム45mm、ボード8mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-JD		16,400
		SLX(KSF) 2.0mm 硬質ウレタンフォーム50mm、ボード8mm	SLX(KSF) 1.5mm		SL(KS)-1520-JD		16,600

※ポリスチレンフォームの使用温度は70℃以下です。

屋上

太陽熱高反射タイプ

工 法	用途	仕様内訳			仕様記号	下 地	平場設計価格 (円/m ²)		
		平場シート	立上りシート	絶縁用シート					
露出工法	非断熱	非歩行	HFX1.5mm	HFX1.5mm	HF-15-D HF-15-MD HF-1520-D HF-1520-MD HF-15-JD HF-15-JD HF-15-JD HF-15-JD HF-15-JD HF-15-JD HF-15-JD HF-15-JD HF-15-JD HF-15-JD HF-15-JD HF-15-JD HF-15-JD	RC、PC	9,600 9,600 11,400 11,400 11,100 11,300 11,500 11,700 11,900 12,100 12,100 12,300 12,500 12,700 12,900 13,100		
		軽歩行	HFX2.0mm	HFX1.5mm					
		非歩行	HFX2.0mm	HFX1.5mm(接着)					
		非歩行	HFX1.5mm ポリスチレンフォーム25mm	DNクロスシート CS-030 HFX1.5mm					
	外断熱	非歩行	HFX1.5mm ポリスチレンフォーム30mm						
		非歩行	HFX1.5mm ポリスチレンフォーム35mm						
		非歩行	HFX1.5mm ポリスチレンフォーム40mm						
		非歩行	HFX1.5mm ポリスチレンフォーム45mm						
		非歩行	HFX1.5mm ポリスチレンフォーム50mm						
		硬質ウレタン	硬質ウレタンフォーム25mm						
	AL/PE	硬質ウレタン	硬質ウレタンフォーム30mm						
		硬質ウレタン	硬質ウレタンフォーム35mm						
		硬質ウレタン	硬質ウレタンフォーム40mm						
		硬質ウレタン	硬質ウレタンフォーム45mm						
		硬質ウレタン	硬質ウレタンフォーム50mm						

接着工法

※ 国土交通省 仕様記号…S-F2、JASS8 仕様記号…S-PF 対応

工 法	用途	仕様内訳			仕様記号	下 地	平場設計価格 (円/m ²)	
		平場シート	立上りシート	シート種別				
露出工法	非断熱	非歩行	KSF1.5mm	KSF1.5mm	一般グレード	KS-15-M	RC、PC	7,100
		軽歩行	HFX1.5mm	HFX1.5mm	太陽光高反射シート	HF-15-M	RC、PC	8,600
	AL/PE	非歩行	KSF2.0mm	KSF2.0mm	一般グレード	KS-20-M	RC、PC	8,400
		軽歩行	HFX2.0mm	HFX2.0mm	太陽光高反射シート	HF-20-M	RC、PC	10,300

価格算出条件

- ①平場300m²以上、立上り45m²(周長90m、糸幅0.5m、高さ0.3m)
- ②ルーフドレンはシート防水用ドレンを打ち込みの上、無償ご支給ください。
- ③丸砂利押さえ、平板ブロック押さえ等の防水押さえ工事は、材工とも別途見積もりになります。
- ④屋上点検用ハッチや換気口、煙突、配管架台、フェンス基礎、増築用柱型などの突起物がある場合や排水用の側溝がある場合は、割り増しとなります。
- ⑤防水端末の鋼板工事及び端末処理等は別途見積もりになります。
- ⑥ALC下地は、500円/m²割り増しになります。
- ⑦ディスクピッチは一般的な600×600で算出。これより細かくなる場合は割り増しとなります。
- ⑧下地処理費用は含まれません。

金属下地屋根防水構法 サンブリッド

新築

サンロイドDN防水システム

工 法	用途	仕様内訳		仕様記号	断熱材	断熱材厚さ(㎜)	平場設計価格(円/㎡)
		平場シート	立上りシート				
外断熱露出工法	非歩行	SLX(KSF) 1.5mm	SLX(KSF) 1.5mm	SL(KS)-15-JSID	ポリスチレンフォーム(3種)	25	11,000
						30	11,200
						40	11,700
						50	12,100
				SL(KS)-15-JSQD	硬質ウレタンフォーム(AL/PE)	25	11,400
						30	11,700
						40	12,200
						50	12,900
外断熱露出工法	非歩行	SLX(KSF) 1.5mm	SLX(KSF) 1.5mm	SL(KS)-15-JSID	フェノールフォーム	25*	11,600
						30*	11,700
						40*	12,300
						50*	13,000
						※ポリスチレンフォームの使用温度は70℃以下です。	

ルーフボード

工 法	用途	仕様内訳		仕様記号	断熱材	平場設計価格(円/㎡)
		平場シート	立上りシート			
外断熱露出工法	非歩行	SLX(KSF) 1.5mm	SLX(KSF) 1.5mm	SL(KS)-15-JSND	ポリイソシアヌレートフォーム	16,900
		遮熱タイプHFX1.5mm	HFX1.5mm			18,100

平場設計価格に含まれるもの DNルーフボード(材工共)、サンロイドDN防水(材工共)

見積もり条件

- 屋根面積1000m²以上を標準とします。小面積物件は、割り増しとなります。
- 形状が複雑になる場合や特殊な仕様の場合は別途ご相談ください。
- 躯体形状により価格が変動しますので、必ず図面または実測による積算をお願いいたします。
- 入隅補強鋼板(厚1.0mm以上)取り付け費用は別途御計上願います。
- 防水端末ならび立上がり平場の入隅の鋼板工事及び端末処理等は別途見積もりになります。
- DNルーフボードの下地(C型母屋等)は、別途とさせていただきます。
- 足場等仮設工事費、雨養生費につきましては、別途とさせていただきます。
- 屋上点検用ハッチや換気口、煙突、配管架台、増築用柱型などの突起物がある場合や排水用の側溝がある場合は、割り増しとなります。
- ルーフドレンは別途費用を御計上ください。

改 修

瓦棒屋根(サンロイドDN防水システム)

工 法	用途	仕様内訳		仕様記号	断熱材	平場設計価格(円/㎡)
		平場シート	立上りシート			
外断熱露出工法	非歩行	SLX(KSF) 1.5mm	SLX(KSF) 1.5mm	SL(KS)-15-JKD	硬質ウレタンフォーム	14,000

折板屋根(サンロイドDN防水システム)

工 法	用途	仕様内訳		仕様記号	断熱材	平場設計価格(円/㎡)
		平場シート	立上りシート			
外断熱露出工法	非歩行	SLX(KSF) 1.5mm	SLX(KSF) 1.5mm	SL(KS)-15-JSD	硬質ウレタンフォーム	15,800

価格算出条件

面積1000m²

- 軒先の樋の脱着及び足場につきましては別途とさせていただきます。
- ルーフドレンはシート防水用ドレンを打ち込みの上、無償ご支給ください。
- 屋上点検用ハッチや換気口、煙突、配管架台、フェンス基礎、増築用柱型などの突起物がある場合や排水用の側溝がある場合は、割り増しとなります。
- 形状が複雑になる場合や小面積物件は、割り増しとなります。
- その他、特殊な仕様の場合は別途ご相談ください。
- 躯体形状により価格が変動しますので、必ず図面または実測による積算をお願いいたします。
- ポリスチレンフォーム、フェノールフォームの断熱仕様には、DNクロスシート CS-030を含みます。
- ポリスチレンフォームの使用温度は70℃以下です。

勾配屋根防水工法 ダンスラントルーフ

切妻タイプ

工 法	勾 配	平場シート	仕様記号	下 地	設計価格 (円/m ²)
露出工法	4寸勾配未満	DSR2.2mm	DSR-2215-D	RC、PC	13,000

寄せ棟タイプ

工 法	勾 配	平場シート	仕様記号	下 地	設計価格 (円/m ²)
露出工法	4寸勾配未満	DSR2.2mm	DSR-2215-D	RC、PC	13,600

価格算出条件 面積300m²

- ①4寸勾配以上につきましては、別途ご相談ください。
- ②ルーフドレンはシート防水用ドレンを打ち込みの上、無償ご支給ください。
- ③屋上点検用ハッチや換気口、煙突の突起物がある場合は、割り増しとなります。
- ④防水端末の鋼板工事及び端末処理等は別途見積もりになります。
- ⑤ALC下地は、500円/m²割り増しになります。
- ⑥DNクロスシート CS-030を含みます。
- ⑦ディスクピッチは一般的な600×600で算出。これより細かくなる場合は割増となります。

●その他、特殊な仕様の場合は別途ご相談ください。

●躯体形状により価格が変動しますので、必ず図面または実測による積算をお願いいたします。

メンテナンス塗料

名称	色調	標準設計価格 (円/m ²)	備考
ZKコート	ダークグレイ	2,400	※受注生産品

①防水工法ではありません。

②下地の点検、補修、清掃は、別途見積もりとなります。

●ベランダ・バルコニー等小面積の場合はご相談ください。

●躯体形状により価格が変動しますので、必ず図面または実測による積算をお願いいたします。

蓄熱槽

仕様	仕様記号	仕様内訳	価格(円/m ²)
温水・温冷水槽 (壁高さ3.2m未満)	T-151015-JD	床 断熱材 DNフォーム t=50 敷設 DN鋼板、DNディスク板 取付 DNクロスシート CS-030 t=1.0 敷設 DNシート T t=1.5 敷設	23,800
		壁 断熱材 DNフォーム t=50 敷設 DN鋼板、DNディスク板 取付 DNクロスシート CS-030 t=1.0 敷設 DNシート T t=1.0 敷設	24,000
		天井 DNパネル t=51.0 (断熱材t=50、カイダックシートt=1.0貼り合わせ) DNディスク板 取付 DNパッチベルト T t=1.0 敷設 DN丸パッチ T t=1.0 φ120 敷設	24,000
冷水槽 (壁高さ3.2m未満)	T-1015-JD	床 断熱材 DNフォーム t=50 敷設 DN鋼板、DNディスク板 取付 DNクロスシート CS-030 t=1.0 敷設 DNシート T t=1.5 敷設	23,800
		壁 断熱材 DNフォーム t=50 敷設 DN鋼板、DNディスク板 取付 DNクロスシート CS-030 t=1.0 敷設 DNシート T t=1.0 敷設	24,600
		天井 断熱材 DNフォーム t=50 敷設 DNディスク板 取付	10,600
氷蓄熱槽 (壁高さ3.2m未満)	T-1515-JD	床 断熱材 DNフォーム t=50 敷設 DN鋼板、DNディスク板 取付 DNクロスシート CS-030 t=1.0 敷設 DNシート T t=1.5 敷設	31,500
		壁 断熱材 DNフォーム t=50 敷設 DN鋼板、DNディスク板 取付 DNクロスシート CS-030 t=1.0 敷設 DNシート T t=1.5 敷設	26,700
		天井 断熱材 DNフォーム t=50 敷設 DNディスク板 取付	10,600

価格算出条件

①防水面積1,000m ² 程度	床 : 4.8m × 5.6m 約27m ²
	壁 : 高さ3m 約63m ²
	天井 : 約27m ²
	合計 約117m ² /槽×10槽

- ②槽内に柱型、梁型、小梁、フーチング等の突起がある場合や、基礎(床)スラブハンチがある場合は割り増しになります。
 ③槽の数、形状により割り増しとなります。
 ④壁の高さが**3.2m以上**になる場合は、別途ご相談ください。
 ⑤出張工事の場合は、交通費、宿泊費等の旅費経費を、それぞれ2,000円/m²加算してください。
 ⑥各種連通管(連通管・通気管・排水管)以外の設備管納め、それ以外のサポート、ブラケット類、水門等の特殊納まりは、別途工事となります。

下地条件

- ①防水下地は、床・壁ともモルタル金ゴテ押さえとし、平坦、平滑に仕上げてください。(Pタイル下地程度)
 ②入隅、出隅は、90°の直角仕上げをお願いいたします。(但し、断熱材を貼らない出隅は、R=10程度の丸面仕上げ)
 ③外部からの浸透水は、工事中及び工事完了後も防水性能に支障がありますので、完全に止水処理をお願いいたします。
 ④連通管(人通管)・通気管は塩ビ管としてください。

その他

- 改修工事の場合は、別途ご相談ください。
- その他、特殊な仕様の場合は別途ご相談ください。
- 躯体形状により価格が変動しますので、必ず図面または実測による積算をお願いいたします。

水槽防水

仕様	仕様記号	仕様内訳	価格(円/m ²)
飲料水用途 (壁高さ3.2m未満)	TW-15	床 DN鋼板 取付 DNクロスシート CS-030 t=1.0 敷設 DNシート TW t=1.5 敷設	25,900
		壁 DN鋼板 取付 DNクロスシート CS-030 t=1.0 敷設 DNシート TW t=1.5 敷設	21,600
非飲料水用途 (壁高さ3.2m未満)	T-1015	床 DN鋼板 取付 DNクロスシート CS-030 t=1.0 敷設 DNシート T t=1.5 敷設	17,100
		壁 DN鋼板 取付 DNクロスシート CS-030 t=1.0 敷設 DNシート T t=1.0 敷設	17,700

価格算出条件

①施工面積150m²程度

床 : 3.6m × 6.4m 約23m²

壁 : 高さ2.4m 約48m²

合計 約71m²/槽×2槽

②槽内に柱型、梁型、小梁、フーチング等の突起がある場合や、基礎(床)スラブハンチがある場合は割り増しになります。

③槽の数、形状により割り増しとなります。

④壁の高さが**3.2m以上**になる場合は、別途ご相談ください。

⑤出張工事の場合は、交通費、宿泊費等の旅費経費を、それぞれ2,000円/m²加算してください。

⑥各種連通管(連通管・通気管・排水管)以外の設備管納め、それ以外のサポート、プラケット類、水門等の特殊納まりは、別途工事となります。

下地条件

①防水下地は、床・壁ともモルタル金ゴテ押さえとし、平坦、平滑に仕上げてください。(Pタイル下地程度)

②入隅、出隅は、90°の直角仕上げをお願いいたします。(但し、断熱材を貼らない出隅は、R=10程度の丸面仕上げ)

③外部からの浸透水は、工事中及び工事完了後も防水性能に支障がありますので、完全に止水処理をお願いいたします。

④連通管(人通管)・通気管は塩ビ管としてください。

その他

●改修工事の場合は、別途ご相談ください。

●その他、特殊な仕様の場合は別途ご相談ください。

●躯体形状により価格が変動しますので、必ず図面または実測による積算をお願いいたします。

プール

仕様	仕様記号	色調	仕様内訳	価格(円/m ²)
カラーライニング	WB-15 WSB-15	フロリダブルー スカイブルー	床 DNシート WB t=1.5 敷設	13,000
			立上り DN鋼板アングル 取付 DNシート WB t=1.5 敷設 防水端末シーリング	
			ラインシート貼り工事	
			循環給水口廻り納め工事	
			ラダーハンドル足元納め工事	
			集水枠納め工事	
			犬走りまで巻き込み仕様の場合	
カラーライニング	WBC-15	コバルトブルー	床 DNシート WBC t=1.5 敷設	15,400
			立上り DN鋼板アングル 取付 DNシート WBC t=1.5 敷設 防水端末シーリング	
			ラインシート貼り工事	
			循環給水口廻り納め工事	
			ラダーハンドル足元納め工事	
			集水枠納め工事	
			床 DNシート WBE t=1.5 敷設	
カラーライニング	WBE-15	タイル調	立上り DN鋼板アングル 取付 DNシート WB t=1.5 敷設 防水端末シーリング	17,900
			ラインシート貼り工事	
			循環給水口廻り納め工事	
			ラダーハンドル足元納め工事	
			集水枠納め工事	

価格算出条件

- ①規 模：25m、6コース(約13m程度)
水 深：1.1～1.2m
長辺側：1段あり
短辺側：段なし
ライン：コースライン、距離ライン(5m、センター、20m)
下 地：RC
- ②防水下地は床面・立上り面共金ごて押さえとし、平坦・平滑に仕上げてください。(Pタイル下地程度)
また、入隅を90°の直角仕上げとし、出隅はR=10mm程度の丸面仕上げをお願い致します。
- ③円形プールや変形プールは、形状により単価が2割～3割増しとなります。
- ④洗体槽や幼児用の小プールは8割～10割増しとなります。
- ⑤キャラクターシートについては別途見積もりとなります。
- ⑥グレーチング新設については別途見積もりとなります。

個別見積もり項目単価

屋上

品名・形状	用 途	仕 様	規 格	設計価格
DNシート	立上リシート工事 ※機械固定の場合、アルミクロスシート敷設費用(700/m ²)を加算ください。	SLXシート 1.5mm (機械固定)	t=1.5	6,000円/m ²
		SLXシート 2.0mm (機械固定)	t=2.0	7,900円/m ²
		KSFシート 1.5mm (機械固定)	t=1.5	6,000円/m ²
		KSFシート 2.0mm (機械固定)	t=2.0	7,900円/m ²
		HFXシート 1.5mm (機械固定)	t=1.5	6,700円/m ²
		HFXシート 2.0mm (機械固定)	t=2.0	8,400円/m ²
		SRシート 1.7mm (機械固定)	t=1.7	7,000円/m ²
		NSJシート 1.7mm (機械固定)	t=1.7	7,100円/m ²
		KSFシート 1.5mm (接着)	t=1.5	6,300円/m ²
		KSFシート 2.0mm (接着)	t=2.0	7,600円/m ²
		HFXシート 1.5mm (接着)	t=1.5	7,300円/m ²
		HFXシート 2.0mm (接着)	t=2.0	9,000円/m ²
DN鋼板	端末鋼板工事		10×50	2,600円/m
			10×50	2,700円/m
			10×50×80	3,600円/m
	KSF用入隅鋼板工事		20×60	3,400円/m
	KSF用入隅鋼板工事		60×60	4,000円/m
防水端末目地シリコーンコーティング	DNシリコーン(シーラント72)	10×15	2,800円/m	
防水端末目地シリコーンコーティング	変性シリコーン	10×15	2,200円/m	
プチルテープ処理工事		t=2.0、35mm幅	800円/m	
DNドレン取付け(改修用)	DNドレンキャップ共		21,500円/箇所	
ドレン納め(新築金属下地用)	鋳鉄製ドレン共	縦抜き100φ	41,300円/箇所	
ドレン納め(新築金属下地用)	鋳鉄製ドレン共	横抜き100φ	38,100円/箇所	
吊環・貫通パイプ納め	周辺DN鋼板仕様		7,700円/箇所	
架台類	DN鋼板、DNシートとも	500×500×500	31,200円/箇所	
避雷導体		N1521-A~D、N1522	5,200円/箇所	
雪止め(ダンスマント用)		YD2-BK	3,500円/箇所	
ラダーファスナー (RC下地、非断熱)	ラダーファスナー取付け共	RF-18N	12,200円/箇所	
ラダーファスナー (ALC下地、非断熱)	ラダーファスナー取付け共	RF-KYO	29,000円/箇所	
脱気筒	ステンレス脱気筒	DN-DAKK1	12,500円/箇所	
端末アルミアングル押さえ	アングル	TA-44	1,420円/m	
端末アルミアングル押さえ	アングル	TO-301	5,100円/m	

個別見積もり項目単価

屋上

品名・形状	用 途	仕 様	規 格	設計価格
アルミ笠木(材料のみ) *		笠木直線シルバー(材料のみ)	TL-150	6,200円/m
		コーナー用シルバー(材料のみ)		14,900円/箇所
		笠木直線シルバー(材料のみ)	TL-175	7,100円/m
		コーナー用シルバー(材料のみ)		15,700円/箇所
		笠木直線シルバー(材料のみ)	TL-225	9,800円/m
		コーナー用シルバー(材料のみ)		18,900円/箇所
		笠木直線シルバー(材料のみ)	TL-250	11,000円/m
		コーナー用シルバー(材料のみ)		20,800円/箇所

※アルミ笠木は材料のみの価格です。(その他設計単価は材工ともの価格)

プール

品名・形状	仕 様	規 格	設計価格
オーバーフローエフロアーシート工事	糸幅200~225mm	t=2.9、高反射仕様	2,500円/m
	糸幅226~270mm	t=2.9、高反射仕様	2,900円/m
	糸幅271~337mm	t=2.9、高反射仕様	3,400円/m
	糸幅338~450mm	t=2.9、高反射仕様	4,200円/m
	糸幅451~675mm	t=2.9、高反射仕様	5,900円/m
	糸幅676~1350mm	t=2.9、高反射仕様	11,000円/m
排水溝の場合	300巾×150H程度	蓋掛あり 蓋固定別途	31,000円/m
集水枠納め	500×500×300H	蓋掛あり 蓋固定別途	93,000円/箇所
蓋固定金具	Wナット・塩ビアンダル・塩ビ座板	蓋固定	3,800円/箇所
コースロープBOX	350×200程度	裏打ちタイト・シール共	20,000円/箇所
フェンス支柱納め→安全柵足元	塩ビ板・タイト・シート捨て張り	RKD 195φ	9,500円/箇所
プールサイドシート	機械的固定工法・鋼板とも	t=2.9、高反射仕様	13,000円/m

蓄熱槽

品名・形状	仕 様	規 格	設計価格
湧水マット敷設工事	DN湧水マット	300×300×30mmH	19,600円/m ²
ラダーファスナー取付け工事	ラダーファスナー	M12 断熱50mm用	12,500円/箇所
釜場納め	500×500×500H	DNシート、断熱材t=50	91,100円/箇所
釜場納め	600×600×500H	DNシート、断熱材t=50	103,100円/箇所