

防水設計価格表

<仕様記号>

LA-210

① ② ③ ④

①ルーフィング

LA … ロンブルーフェース
HG … ベストブルーHG
NBP … ニューベストブルーフ
BP … ベストブルーフ
(BP α … ベストブルーフ α)
BT … ベストテラス
BL … ベストラング
LB … ロンブレ
BSN … ベストブルーフシャネツ
LG … ベストブルーフLG
BPP … ベストブルーフプラス
LS … エルエスプール
BE … ベストブルーフエコ

②接着・機械的固定

1 … 接着工法
2 … 機械的固定工法
3 … 押え部分接着工法

③断熱・非断熱

1 … 非断熱工法
2 … 断熱工法

④断熱材

2 … ネオマフォーム
(フェノールフォーム1種2号
(JIS分類:A-PF-B-1.2 F☆☆☆☆ S))
3 … LPフォーム
(架橋ポリエチレンフォーム
(JIS分類:A-PE-B-1.1 F☆☆☆☆相当))
4 … YBボード
(ビーズ法ポリスチレンフォーム1号
(JIS分類:A-EPS-B-1 F☆☆☆☆))
5 … ポリスチレンフォーム
(押出法ポリスチレンフォーム3種b
(JIS分類:A-XPS-B-3b F☆☆☆☆))
7 … ベストボードIN
(イソシアヌレートフォーム
(JIS分類:A-PUF-B-2.1 F☆☆☆☆相当))
9 … その他

<共通事項>

- 設計価格は300m²が基準です。300m²以下の場合、別途見積りとなります。
- 下地処理費、雨養生費、仮設工事費などは別途見積りとなります。
- ALC板、PC板の価格は、下地調整、目地テープ処理を含みます。
- ベランダ、テラス、バルコニー等の小面積は延べ面積ではなく、各々1ヶ所の面積にて積算をお願い致します。
- 鉄板防錆処理は別途お願い致します。なお、防錆処理剤はウレタン系(ウレタンプラサフ)をご使用ください。
- 機械的固定工法及び断熱工法の場合、役物周りのBP鋼板は別途積算してください。
- その他以下の項目は、別途積算してください。

(一例)

シーリング工事	ロンシーラントS(10m/m×10m/m)	1,200円/m
プチルテープ処理	ロンシーラントTB(20m/m×50m/m)	1,000円/m
パイプ廻り		2,000円/本
ドレイン廻り		2,000円/個
ブロック基礎巻込み	(200m/m×400m/m×200m/m)	14,000円/個
基礎下張増張	(ロンブルーフェース 200m/m×400m/m)	2,300円/ヶ所
機械的固定用ディスク増し打ち		1,200円/箇所
立上り部		設計価格+600円/m ²

- 本表に表示の価格には、消費税は含まれておりません。

～設計価格表目次～

一般屋根防水工法

工法分類	仕様名	国交省仕様	JASS 8仕様	用途	ページ
接着・非断熱工法	110仕様	S-F2	S-PF	非歩行 軽歩行	1
	(緩衝工法) BPP-110仕様	S-F2	S-PF	歩行 非歩行	
機械的固定・非断熱工法	210仕様	S-M2	S-PM	非歩行 歩行	2
	123仕様	S-F2相当	S-PFT	非歩行	
接着・断熱工法	124仕様	S-F2相当	S-PF	軽歩行	2
	125仕様			歩行	
	127仕様			非歩行	
機械的固定・断熱工法	224仕様	S-M2相当	S-PMT	非歩行	3
	225仕様				
	227仕様				

金属下地屋根防水工法

工法分類	仕様名	国交省仕様	JASS 8仕様	用途	ページ
機械的固定・断熱工法	SD-EZ・S・1仕様	-	-	非歩行	4
(耐火認定構法)	SD-2US仕様	-	-	非歩行	5

非露出 部分接着 非断熱工法・断熱工法

工法分類	仕様名	国交省仕様	JASS 8仕様	用途	ページ
非露出 非断熱工法	LB-310仕様	-	-	重歩行	5
非露出 断熱工法	LB-325仕様	-	-	重歩行	

塗膜防水工法

工法分類	仕様名	国交省仕様	JASS 8仕様	用途	ページ
塗膜防水工法	U-1仕様	-	-	非歩行	6
	U-2仕様	X-2相当	L-UF相当	歩行	
	U-3仕様	-	-	歩行	
	U-4仕様	X-1相当	L-US相当	歩行	

オレフィン防水

工法分類	仕様名	国交省仕様	JASS 8仕様	用途	ページ
オレフィン 機械的固定工法	BE-210仕様	S-M3	参考となる仕様(レ)	非歩行	6

プール防水工法

工法分類	仕様名	国交省仕様	JASS 8仕様	用途	ページ
エルエスプール防水仕様	LS-210仕様	-	-	プール	7

屋上緑化防水工法

工法分類	仕様名	国交省仕様	JASS 8仕様	用途	ページ
管理型屋上緑化	ロンググリーン仕様	-	-	非歩行	8
省管理型屋上緑化	箱庭名人	-	-	非歩行	

立上り部改修下地調整工法

パラフラット工法	9
----------	---

保護材

ロンルーフマット (コンクリートブロックタイル 防水保護工法)	9
ロンチップタイル (ゴムチップタイル)	
ロンマットME (マンション開放廊下用床材・プールサイド用床材)	10
ロンステップME (マンション外階段用床材)	

副資材

金物類	プルーフアングル (K-1~K-13)	11
	BP鋼板 (BP-H2 ~ BP-H18)	
	水切り金物 (ロンフラッシング F-1)	
	アルミ笠木 (ニューロンコープ)	
保護塗料、屋根化粧材	ウェザーコート (ノンスリップタイプ 保護塗料)	12
	シャネツコート (遮熱塗料)	
	ロンライン (瓦棒調屋根化粧材)	
その他	ベンチレーション	12
	改修用塩ビドレイン	
	パイプキャップ	

【接着・非断熱工法】

●接着工法 110仕様

工法記号	ルーフィング	厚さ (mm)	設計価格 (円/m ²)	用途・備考
BSN-110	ベストプルーフシャネツ	1.5	6,500	非歩行・遮熱／高耐久
NBP-110	ニューベストプルーフ	1.5	5,200	非歩行
BP-110	ベストプルーフ	1.5	5,200	非歩行
BT-110	ベストテラス	1.5	6,200	軽歩行・バルコニー／テラス
LA-110	ロンプルーフエース	2.0	6,100	歩行
HG-110	ベストプルーフHG	2.0	8,200	歩行
BL-110	ベストラング	2.0	10,400	歩行・高耐久

※ロンプルーフエースの防滑性型押品(ワッフル・ウェーブ)は、上記設計価格に600円/m²加算してください。

※ロンプルーフエース 2.5mm品は、上記設計価格に800円/m²加算してください。

※ALC下地の場合には、上記設計価格に700円/m²加算してください。

●接着・緩衝工法 BPP-110仕様

工法記号	ルーフィング	厚さ (mm)	設計価格 (円/m ²)	用途・備考
BPP-110	ベストプルーフプラス	1.5	7,000	非歩行・緩衝

【機械的固定・非断熱工法】

●機械的固定工法 210仕様

工法記号	ルーフィング	厚さ (mm)	設計価格 (円/m ²)	用途・備考
BSN-210	ベストプルーフシャネツ	1.5	9,400	非歩行・遮熱／高耐久
NBP-210	ニューベストプルーフ	1.5	8,000	非歩行
BP-210	ベストプルーフ	1.5	8,000	非歩行
LA-210	ロンプルーフエース	2.0	9,000	歩行
HG-210	ベストプルーフHG	2.0	11,800	歩行
BL-210	ベストラング	2.0	14,400	歩行・高耐久

※ロンプルーフエースの防滑性型押品(ワッフル・ウェーブ)は、上記設計価格に600円/m²加算してください。

※ALC・PC下地の場合には、上記設計価格に700円/m²加算してください。

※標準固定ピッチの設計価格です。周辺部への補強は、1,200円/ヶ所の加算となります。(固定ピッチは建物の地域・高さにより変動します。)

【接着・断熱工法】

●接着・断熱工法（非歩行） 123仕様

工法記号	ルーフィング	厚さ (mm)	断熱材	厚さ (mm)	設計価格 (円/m ²)	用途・備考
BSN-123	ベストプルーフシャネツ	1.5	LPフォーム	*) 10	9,700	
				*) 15	10,500	
				20	11,200	
				25	12,000	
				*) 30	12,900	
				*) 35	13,400	
				*) 40	14,000	
NBP-123 BP-123	ニューベストプルーフ ベストプルーフ	1.5	LPフォーム	*) 10	8,400	
				*) 15	9,200	
				20	9,900	
				25	10,700	
				*) 30	11,600	
				*) 35	12,100	
				*) 40	12,700	
LA-123	ロンプルーフエース	2.0	LPフォーム	*) 10	9,300	ベストプルーフHG<HG> (2.0m/m厚) に変更時 +2,100円/m ² ベストラング<BL> (2.0m/m厚) に変更時 +4,300円/m ²
				*) 15	10,100	
				20	10,800	
				25	11,600	
				*) 30	12,500	
				*) 35	13,000	
				*) 40	13,600	

*) 受注生産品：納期2週間

※LPフォーム：両面プライマー処理架橋ポリエチレンフォーム(JIS分類：A-PE-B-1.1 F☆☆☆☆相当)

※立上り入隅線・・・BP-H15は2,200円/m別途積算ください。

●接着・断熱工法（歩行対応） 124仕様/125仕様/127仕様

工法記号	ルーフィング	厚さ (mm)	断熱材	厚さ (mm)	設計価格 (円/m ²)	用途・備考
LA-124	ロンプルーフエース	2.0	YBボード	30	16,400	ベストテラス<BT> (1.5m/m厚) に変更時 +100円/m ² ベストプルーフHG<HG> (2.0m/m厚) に変更時 +2,100円/m ² ベストラング<BL> (2.0m/m厚) に変更時 +4,300円/m ²
LA-125				ポリスチレンフォーム スキン層有り	25	
			30		15,700	
			35		16,000	
			50		17,000	
			ポリスチレンフォーム スキン層なし		20	
				25	15,100	
				30	15,400	
LA-127			*) ベストボードIN	40	15,900	
				50	16,500	
				25	16,500	
				30	16,900	

*) 受注生産品：ベストボードIN 納期3週間

※YBボード：ビーズ法ポリスチレンフォーム1号(JIS分類：A-EPS-B-1 F☆☆☆☆)

ポリスチレンフォーム：押出法ポリスチレンフォーム3種b(JIS分類：A-XPS-B-3b F☆☆☆☆)

ベストボードIN：イソシアヌレートフォーム(JIS分類：A-PUF-B-2.1 F☆☆☆☆相当)

※ロンプルーフエースの防滑性型押品(ワッフル・ウェーブ)は、上記設計価格に600円/m²加算してください。

※ロンプルーフエース 2.5mm品は、上記設計価格に800円/m²加算してください。

※立上り入隅線・・・BP-H15は2,200円/m別途積算ください。

【機械的固定・断熱工法】

●機械的固定・断熱工法 224仕様/225仕様/227仕様

工法記号	ルーフィング	厚さ (mm)	断熱材	厚さ (mm)	設計価格 (円/m ²)	用途・備考
BSN-224	ベストプルーフシャネツ	1.5	YBボード	30	13,000	
BSN-225			ポリスチレンフォーム スキン層有り	25	11,900	
				30	12,200	
				35	12,500	
				50	13,500	
				20	11,400	
BSN-225			ポリスチレンフォーム スキン層なし	25	11,600	
				30	11,900	
				40	12,400	
				50	13,000	
				25	13,000	
BSN-227			*)ベストボードIN	30	13,400	
				50	14,800	
NBP-224 BP-224	ニューベストプルーフ ベストプルーフ	1.5	YBボード	30	11,600	
NBP-225 BP-225			ポリスチレンフォーム スキン層有り	25	10,500	
				30	10,800	
				35	11,100	
				50	12,100	
				20	10,000	
NBP-225 BP-225			ポリスチレンフォーム スキン層なし	25	10,200	
				30	10,500	
				40	11,000	
				50	11,600	
				25	11,600	
NBP-227 BP-227			*)ベストボードIN	30	12,000	
				50	13,400	
LA-224	ロンプルーフエース	2.0	YBボード	30	12,600	ベストプルーフHG<HG> (2.0m/m厚)に変更時 +2,800円/m ² ベストラング<BL> (2.0m/m厚)に変更時 +5,400円/m ²
LA-225			ポリスチレンフォーム スキン層有り	25	11,500	
				30	11,800	
				35	12,100	
				50	13,100	
				20	11,000	
LA-225			ポリスチレンフォーム スキン層なし	25	11,200	
				30	11,500	
				40	12,000	
				50	12,600	
				25	12,600	
LA-227			*)ベストボードIN	30	13,000	
				50	14,400	

*)受注生産品：ベストボードIN 納期3週間

※YBボード：ビーズ法ポリスチレンフォーム1号 (JIS分類：A-EPS-B-1 F☆☆☆☆)

ポリスチレンフォーム：押出法ポリスチレンフォーム3種b (JIS分類：A-XPS-B-3b F☆☆☆☆)

ベストボードIN：イソシアヌレートフォーム (JIS分類：A-PUF-B-2.1 F☆☆☆☆相当)

※ALC・PC下地の場合には、上記設計価格に700円/m²加算してください。

※飛び火認定が必要な用途・構造に対しては、ベストプルーフナンネン(ベストプルーフの価格+300円/m²)をご使用ください。

※標準固定ピッチの設計価格です。周辺部への補強は、1,200円/ヶ所の加算となります。(固定ピッチは建物の地域・高さにより変動します。)

【金属下地屋根 機械的固定・断熱工法】

●金属下地屋根 機械的固定・断熱工法 SD-EZ仕様/SD-S仕様/SD-1仕様

工法記号	ルーフィング	厚さ (mm)	断熱材	厚さ (mm)	設計価格 (円/m ²)	用途・備考			
BSN-225D	ベストプルーフシャネツ	1.5	ポリスチレンフォーム スキン層有り	25	12,100				
				30	12,400				
				35	12,700				
				50	13,700				
			ポリスチレンフォーム スキン層なし	20	11,600				
				25	11,900				
				30	12,200				
				40	12,700				
			BSN-227D				*)ベストボードIN	25	13,300
								30	13,600
50	15,000								
BSN-222D			*)ネオマフォームR	30	16,800				
				50	15,700				
			ネオマフォーム	60	16,000				
				66	17,300				
NBP-225D BP-225D	ニューベストプルーフ ベストプルーフ	1.5	ポリスチレンフォーム スキン層有り	25	10,600				
				30	10,900				
				35	11,200				
				50	12,200				
			ポリスチレンフォーム スキン層なし	20	10,100				
				25	10,400				
				30	10,700				
				40	11,200				
			NBP-227D BP-227D				*)ベストボードIN	25	11,800
								30	12,100
50	13,500								
NBP-222D BP-222D			*)ネオマフォームR	30	15,300				
				50	14,200				
			ネオマフォーム	60	14,500				
				66	15,800				
LA-225D	ロンプルーフエース	2.0	ポリスチレンフォーム スキン層有り	25	11,600	ベストプルーフHG<HG> (2.0m/m厚)に変更時 +2,800円/m ²			
				30	11,900				
				35	12,200				
				50	13,200				
			ポリスチレンフォーム スキン層なし	20	11,100				
				25	11,400				
				30	11,700				
				40	12,200				
			LA-227D				*)ベストボードIN	50	12,800
								25	12,800
30	13,100								
LA-222D			*)ネオマフォームR	50	14,500				
				30	16,300				
			ネオマフォーム	50	15,200				
				60	15,500				
				66	16,800	ベストラング<BL> (2.0m/m厚)に変更時 +5,400円/m ²			

*)受注生産品：ベストボードIN 納期3週間／ネオマフォームR 納期4週間

※金属下地厚みは、耐風圧性能確保のため、t=1.2mm以上としてください。

※立上り部接着工法の場合には、硬質木片セメント板等をご指定ください。

なお一部、接着に不適な材質(硬質木毛セメント板・軽カル板等)もありますので、詳しくは営業担当者にご相談ください。

※ポリスチレンフォーム：押出法ポリスチレンフォーム3種b (JIS分類：A-XPS-B-3b F☆☆☆☆)

ベストボードIN：イソシアヌレートフォーム (JIS分類：A-PUF-B-2.1 F☆☆☆☆相当)

ネオマフォーム：フェノールフォーム (JIS分類：A-PF-B-1.2 F☆☆☆☆ S)

ネオマフォームR：ネオマフォーム高密度品 (JIS分類：A-PF-B-1.2 F☆☆☆☆ S)

※断熱材は踏み抜け防止のため、30mm以上を推奨いたします。

※飛び火認定が必要な用途・構造に対しては、ベストプルーフナンネン(ベストプルーフの価格+300円/m²)をご使用ください。

※標準固定ピッチの設計価格です。周辺部への補強は、1,200円/ヶ所の加算となります。(固定ピッチは建物の地域・高さにより変動します。)

※上記価格には、金属下地(耐火デッキ・折板等)の材料・工事設計価格は含まれておりません。別途工事・お見積りとなります。

【金属下地屋根 機械的固定・断熱工法（耐火認定構法）】

●金属下地屋根 耐火認定構法 SD-2US

工法記号	ルーフィング	厚さ (mm)	断熱材	厚さ (mm)	設計価格 (円/m ²)	用途・備考
BSN-227D	ベストプルーフシャネツ	1.5	*)ベストボードIN	50mm (25mm ×2枚)	16,900	
NBP-227D	ニューベストプルーフ	1.5			15,300	
BP-227D	ベストプルーフ	1.5			15,300	
LA-227D	ロンプルーフエース	2.0			16,400	
HG-227D	ベストプルーフHG	2.0			19,200	
BL-227D	ベストラング	2.0			21,800	

*)受注生産品：ベストボードIN 納期3週間(イソシアヌレートフォーム2種3号タイプをご使用ください。)

※耐火認定構法のため、断熱材の厚み変更は出来ません。

※標準固定ピッチの設計価格です。周辺部への補強は、1,200円/ヶ所の加算となります。(固定ピッチは建物の地域・高さにより変動します。)

※上記価格には、指定折板・木毛板の材料・工事設計価格は含まれておりません。別途工事・お見積りとなります。

【非露出 部分接着・非断熱工法・断熱工法】

●非露出工法 310仕様

工法記号	ルーフィング	厚さ (mm)	設計価格 (円/m ²)	用途・備考
LB-310	ロンブレん	1.5	5,500	部分接着 / 重歩行

※押えコンクリート工事は含まれておりません。(ラジアルシート含む)

●接着・断熱工法（歩行対応） 124仕様/125仕様/127仕様

工法記号	ルーフィング	厚さ (mm)	断熱材	厚さ (mm)	設計価格 (円/m ²)	用途・備考
LB-325	ロンブレん	1.5	ポリスチレンフォーム	30	8,300	部分接着・断熱 / 重歩行

※ポリスチレンフォーム：押出法ポリスチレンフォーム3種b (JIS分類：A-XPS-B-3b F☆☆☆☆)

※押えコンクリート工事は含まれておりません。

【塗膜防水工法】

●ロンレタン防水工法

工法記号	仕様	施工場所	設計価格 (円/m ²)	用途・備考
U-1	2.0kg/m ²	平場	6,500	非歩行
		立上り	8,100	
U-1	2.7kg/m ²	平場	8,400	歩行
		立上り	9,300	
U-2	4.1kg/m ²	平場	9,000	国土交通省仕様 X-2相当 JASS 8仕様 L-UF相当
		立上り	8,400	
U-3	2.9kg/m ²	平場	7,700	歩行
		立上り	8,400	
U-4	4.0kg/m ²	平場	11,000	国土交通省仕様 X-1相当 JASS 8仕様 L-US相当

※トップコートをロンレタントップコートF(フッ素タイプ)に変更する場合には、1,500円/m²加算してください。

【オレフィン防水工法】

●非断熱 機械的固定工法

工法記号	ルーフィング	厚さ (mm)	設計価格 (円/m ²)	用途・備考
BE-210	ベストプルーフエコ	1.5	11,000	

※立上り部は、機械的固定工法を標準とします。

<専用副資材>

■BE鋼板（オレフィン被覆鋼板）

品番	設計価格 (円/m)	備考
BE-2	2,700	
BE-3	3,200	
BE-4*	3,200	ロンシーラントTBを含む
BE-6	3,700	
BE-15	2,900	

*端部シーリング工事・・・ロンシーラントS(10m/m×10m/m)は1,200円/m別途積算ください。

■BEドレイン（オレフィン製ドレイン）

品名	品番	適用径	設計価格 (円/個)	備考
BE改修用ドレイン 縦型	タテ-75	65mmΦ	16,000	材工共・下地処理別途
	タテ-100	94mmΦ	18,000	
BE改修用ドレイン 横型	ヨコ-75-400	75mmΦ	22,000	
	ヨコ-100-400	91mmΦ	30,000	

【プール防水】

●エルエスポール防水仕様

工法記号	ルーフィング	厚さ (mm)	設計価格 (円/m ²)	用途・備考
LS-210	エルエスポール	1.5	13,000	プール

※幅15m、長さ25m、6コースの一般的なプールの設計価格です。

※ラダータラップ、役物等の数により設計価格は変動します。

※プールサイド用防滑シート「ロンマットME レスタリア」は別途加算してください。

※円形プール・変形プールなど特殊な形状のものについては、弊社営業担当者にご相談ください。

<専用副資材>

■プール防水

項目	設計価格
エルエスポール(防水)	6,400円/m ²

■LS鋼板

品番	適用部位	設計価格
LS-2	入隅	2,100円/m
LS-3	入隅	4,600円/m
LS-6	出隅	4,600円/m
LS-15	出隅	2,200円/m
LS-16	入隅	4,600円/m
LS-17	入隅	2,200円/m
LS-150P	ラダー基部	11,500円/ヶ
LS-280P	循環口	11,500円/ヶ
LS-16K	入隅角・出隅角	18,000円/ヶ
LS-22K	入隅角・出隅角	18,000円/ヶ

■その他

項目	設計価格	
表示板 (コースナンバー、水深、距離)	1,400円/ヶ	
コースライン (距離ライン)	2,300円/m	
排水枡	63,000円/ヶ	
飛込み台廻り	22,000円/ヶ	
排水溝	21,000円/m	
背泳グリップボックス	7,200円/ヶ	
水抜きバルブ	14,000円/箇	
コースロープ養生	3,500円/ヶ	
注意書板A2	18,500円/ヶ	
ラダータラップボックス	11,500円/ヶ	
LSグリップ	1,200円/m	
オーバーフロー	150×170m/m	6,900円/ヶ
	200×270m/m	7,900円/ヶ
	200×420m/m	8,500円/ヶ
端末シール	エルエスポールシーラー	1,900円/m
	ロンシーラントS	2,300円/m
LDスカート	50Φ	9,200円/個
	75Φ	9,200円/個
	100Φ	10,500円/個
	150Φ	10,500円/個
	200Φ	10,500円/個

■プールサイド用防滑シート ロンマットME レスタリアHS・SB

項目	設計価格(円/m)				備考
	300m/m巾未満	300~450m/m巾	450~600m/m巾	600~1000m/m巾	
レスタリアHS	2,900	3,600	4,300	6,800	遮熱タイプ
レスタリアSB	2,600	3,200	3,800	6,100	一般タイプ

【屋上緑化工法】

●管理型屋上緑化仕様 ロンググリーン仕様 (LG-329)

工法記号	部材	設計価格	用途・備考
防水・耐根層	ベストプルーフLG	5,400円/m ²	防水シート兼、耐根シート
緑化基盤層	ラジアルシートL600	16,100円/m ²	絶縁緩衝シート
	LGボード		保水基盤
	ホワイトロームTC		通気・透水材
	LGフィルター		土壌流出防止フィルター
	LGマット		防水層保護マット

■軽量人工土壌

土壌	土厚mm	設計価格
ピバソイル	150	12,600円/m ²
	200	16,700円/m ²
	250	20,900円/m ²
	300	25,000円/m ²
	400	33,300円/m ²
	500	41,500円/m ²
αベース *)受注生産品	150	25,700円/m ²
	200	34,150円/m ²
	250	42,700円/m ²
	300	51,200円/m ²
	400	68,200円/m ²
	500	85,100円/m ²

■その他副資材

項目	設計価格
DOパイプ	4,800円/個
ドレインカバータテ型 H=500	41,600円/個
ドレインカバーヨコ型 H=500	62,200円/個
マルチング材 標準40mm厚	4,800円/m ²

- ※軽量人工土壌にαベースを選択時には、飛散防止のためマルチング材をご使用ください。
- ※灌水システム・見切りについては、施工現場の形状に合わせての対応となるため、別途見積りいたします。
- ※運送費・現場小運搬は別途見積りいたします。また、部材ごとに出荷場所が異なるため、出荷便が異なります。
- ※部材により、納期を必要とするものがございます。必ず納期をご確認ください。
- ※維持・管理に関わる費用につきましては、別途積算をお願いします。

●省管理型 屋上緑化トレイ 「箱庭名人」

工法記号	規格	設計価格	備考
*)箱庭名人本体	500mm×500mm	30,000円/m ²	
箱庭名人歩行部	500mm×500mm	30,000円/m ²	
箱庭名人用 見切材	55mm×45mm×2,000mm	2,200円/m	

*)受注生産品：納期 3ヶ月

- ※箱庭名人に使用する植物は、「メキシコマンネングサ」となります。
- ※箱庭名人歩行部は、ロンセラマット込の価格です。
- ※運送費・現場小運搬は別途見積りいたします。
- ※灌水システム・見切りについては別途見積りいたします。
- ※維持・管理に関わる費用につきましては、別途積算をお願いします。

【立上り部改修下地調整工法】

パラフラット工法

高さ条件	設計価格	備考
立上り高さ H=450mm以下	8,600円/m	
立上り高さ H=900mm以下	12,800円/m	

※あご付きパラペット改修時の下地調整工法です。防水工事は設計価格に含まれておりません。

※立上り高さ 900mm以上は、パネル材が対応できないため、適用できません。

※納まりに特殊な加工が必要な場合には、別途、割増料金をいただきます。

【保護工法・保護材】

ロンルーフマット工法

保護材	仕様名	用途	設計価格	備考
ロンルーフマットL (置き敷き工法)	RM-1	歩行	10,200円/m ²	
	RM-2	歩行・断熱	15,300円/m ²	
ロンルーフマットC (連結工法)	RM-1C	歩行	12,100円/m ²	
	RM-2C	歩行・断熱	17,200円/m ²	
縁石ブロック			5,000円/m ²	

※断熱材はラジアルフォーム(発泡ポリエチレン)25m/m厚を標準とします。

ロンチップタイル (標準材料価格)

保護材	厚さ(mm)	規格など	標準材料価格	備考
ロンチップタイル50-5	5	500mm×500mm	10,000円/m ²	受注生産品 *1*2
ロンチップタイル50-10	10	500mm×500mm	15,000円/m ²	受注生産品 *1*2
ロンチップタイル30-15	15	300mm×300mm	18,000円/m ²	
ロンチップタイル階段用	5	900mm幅×270mm	51,000円/10枚/ケース	受注生産品 *1*3
	5	1,200mm幅×270mm	61,000円/10枚/ケース	受注生産品 *1*3
ロンチップタイル 注意喚起用	凸部15.5	300mm×300mm	46,000円/10枚/ケース	受注生産品 *1*3
ロンチップタイル 誘導用				

*1 納期4週間, *2 100m²/1色以上, *3 10ケース/1色以上

ロンマットME (標準材料価格)

■床シート

品名	規格	標準材料価格	備考
パセラット	2.5×1,350mm×9m / 1,820mm×9m	3,700円/m ²	開放廊下・バルコニー用途
ジャスパー		3,250円/m ²	
バカラック		3,250円/m ²	
ファシル		3,250円/m ²	
ジャスパーⅡ	2.5×1,350mm×9m / 1,820mm×9m*	3,700円/m ²	
ブロック		3,700円/m ²	
ディーブ		3,250円/m ²	
プラス (発泡層付)	3.5×1,350mm×9m / 1,820mm×9m*	4,200円/m ²	開放廊下・バルコニー 耐衝撃音用途
テリス	2.0×1,820mm×9m	3,450円/m ²	バルコニー用
レスタリアHS	2.5×1,820mm×9m	5,200円/m ²	プールサイド用 遮熱タイプ
レスタリアSB	2.5×1,820mm×9m	4,700円/m ²	プールサイド用

*1350mm幅：常備在庫， 1820mm幅：受注生産品(納期：約2週間)

■周辺副資材

品名	規格	標準材料価格	備考
エルズシーラー	2kg/缶セット	13,400円/セット	ロンマットME 端部処理剤 使用量目安：40g/m
カラーペースト	各色	1,400円	エルズシーラー着色用
MEドレイン	4.2mm×70mm×25m/巻	27,500円/ケース	エアコン排水用溝材
MEホルダー	20ヶ入/ケース	4,050円/ケース	エアコン排水ホース固定材

ロンステップME (標準材料価格)

■FZKタイプ (踏み面・段鼻・けこみ一体型)

品名	規格	標準材料価格	備考
エンボス防滑タイプ	幅900タイプ	4.3mm×900mm×600mm	5,700円/枚
	幅1,200タイプ	4.3mm×1,200mm×600mm	7,600円/枚
フラット防滑タイプ	幅900タイプ	4.3mm×915mm×500mm	6,500円/枚
	幅1,200タイプ	4.3mm×1,215mm×500mm	8,700円/枚

■FZタイプ (踏み面・段鼻一体型)：けこみ面には、別途けこみシートをご使用ください。

品名	規格	標準材料価格	備考
エンボス防滑タイプ	幅900タイプ	4.3mm×900mm×320mm	4,600円/枚
	幅1,200タイプ	4.3mm×1,200mm×320mm	6,200円/枚
フラット防滑タイプ	幅900タイプ	4.3mm×900mm×320mm	5,300円/枚
	幅1,200タイプ	4.3mm×1,200mm×320mm	7,100円/枚
けこみシート	1.6mm×1,820mm×9m	3,100円/m ²	

■踊り場用シート

品名	規格	標準材料価格	備考
エンボス防滑タイプ用 (ロンマットME ファシル)	2.5mm×1,350mm×9m 2.5mm×1,820mm×9m	3,250円/m ²	
エンボス防滑タイプ用 (ロンマットME ジャスパー)	2.5mm×1,350mm×9m 2.5mm×1,820mm×9m	3,250円/m ²	
フラット防滑タイプ用 (ロンマットME パセラット)	2.5mm×1,350mm×9m 2.5mm×1,820mm×9m	3,700円/m ²	

■周辺副資材

品名	規格	標準材料価格	備考
SPシーラント	320mlカートリッジ×5本	15,000円/ケース	
SPプライマー	0.5kg/缶 (刷毛、1本付)	2,500円/缶	

【副資材類】

金物類

■プルーフアングル (アルミ製金物)

品番	設計価格		備考
	本体(円/m)	コーナー(円/個)	
K-1	2,000		
K-7	4,000		
K-8*	1,800		
K-10	2,400	6,600	
K-11*	1,800		
K-12*	1,900		
K-13	3,000	6,600	
K-8 アンバー*	2,000		
K-10 アンバー	2,700	6,900	

*上端シーリング工事 別途・・・ロンシーラントS(10m/m×10m/m) 1,200円/mを別途積算ください。

■BP鋼板 (塩ビ被覆鋼板)

品番	設計価格		備考
	本体(円/m)		
BP-H2	2,000		
BP-H3	3,000		
BP-H3N	2,500		
BP-H4*	2,500		ロンシーラントTBを含む
BP-H5	3,000		ロンシーラントMBを含む
BP-H6	3,000		
BP-H8	4,000		ロンシーラントTBを含む
BP-H9	5,000		ロンシーラントMBを含む
BP-H15	2,200		
BP-H18	3,500		

*端部シーリング工事・・・ロンシーラントS(10m/m×10m/m) 1,200円/mを別途積算ください。

※ブチルテープ処理・・・ロンシーラントTB(2.0m/m×50m/m) 1,000円/mを別途積算ください。

■水切り金物

品番	設計価格		
	本体(円/m)	コーナー(円/個)	エンドカバー(円/個)
ロンフラッシング F-1	2,500	4,200	2,800

■アルミ笠木

ニューロンコープ

(1)ブロンズ

(2)シルバー

品番(有効巾)	設計価格			品番(有効巾)	設計価格		
	本体(円/m)	出隅・入隅(円/個)	エンドキャップ(円/個)		本体(円/m)	出隅・入隅(円/個)	エンドキャップ(円/個)
#135B(115)	8,600	14,900	5,600	#135S(115)	8,300	14,500	5,200
#150B(130)	9,000	15,400	5,700	#150S(130)	8,600	15,100	5,300
#175B(155)	9,400	16,200	5,800	#175S(155)	9,100	15,800	5,400
#200B(180)	10,700	17,500	6,200	#200S(180)	10,200	16,900	5,500
#225B(205)	11,800	19,000	6,300	#225S(205)	10,900	18,200	5,600
#250B(225)	13,600	21,700	6,500	#250S(225)	12,800	20,900	5,900
#280B(255)	15,000	24,200	6,600	#280S(255)	14,100	23,300	5,900
#310B(285)	16,700	26,400	6,600	#310S(285)	15,600	25,400	5,900
#340B(315)	19,200	28,700	7,400	#340S(315)	18,000	27,600	6,700

保護塗料、化粧材

■保護塗料

品名	標準塗布量	設計価格	備考
ウェザーコート	1.0kg/m ²	4,600円/m ²	受注生産品 ノンスリップ 珪砂入トップコート
シャネツコート	0.35kg/m ² (遮熱塗料) +0.1kg/m ² (保護・防汚塗料)	4,600円/m ²	1色常備、2色受注生産品 遮熱塗料(保護塗料込)

■屋根化粧材

品名	規格	設計価格	備考
ロンラインM型・K型	50mm (幅) × 3m (長さ)	1,800円/m	受注生産品/瓦棒調化粧材

その他

■ベンチレーション

品名	品番	規格	設計価格	備考
ステンレスベントロン	SVS-15	150m/m	14,500円/個	ステンレス製
	SVS-20	200m/m	15,400円/個	
コーティングベントロン	CV-15	150m/m	15,300円/個	鋳鉄製・防錆タイプ
	CV-20	200m/m	16,000円/個	
ベントロン	VS-1	150m/m	10,500円/個	鋳鉄製
		200m/m	11,400円/個	
脱気盤30L	—	120m/mΦ	6,000円/個	平場用
脱気盤30Lシャネツ	—	120m/mΦ	7,500円/個	遮熱・平場用
脱気盤V	—	100m/mΦ	1,800円/個	立上り用
脱気セット	—	220m/mΦ	2,400円/個	機械的固定工法立上り用
ロンテープT	—	60m/m巾	400円/m	粘着層付きポリエチレンフィルム

■塩ビドレイン

品名	縦型・横型	品番	適用内径	設計価格	備考
改修用 塩ビドレイン	縦型	46-100	46m/mΦ	12,000円/個	材工共・下地処理別途
		50 (50VP-300)	48m/mΦ	13,800円/個	
		75	65m/mΦ	13,800円/個	
		100	94m/mΦ	15,000円/個	
	横型	50-300	47m/mΦ	16,100円/個	
		75-400	75m/mΦ	17,000円/個	
		100-400	91m/mΦ	18,000円/個	
		75-1000	75m/mΦ	18,000円/個	
ジャンボ ドレイン	縦型	100-1000	91m/mΦ	19,000円/個	材工共・下地処理別途 受注生産品 納期2週間
		75	65m/mΦ	15,000円/個	材工共・下地処理別途
		100	94m/mΦ	17,000円/個	

■パイプキャップ

品名	規格	設計価格	備考
パイプキャップ	直径50mm対応	800円/個	パイプ足元 シーリングキャップ

ロンシール工業株式会社

防水事業部 〒130-8570 東京都墨田区緑4-15-3……………TEL.03-5600-1866 FAX.03-5600-1846

東日本営業部

東京営業所 〒130-8570 東京都墨田区緑4-15-3……………TEL.03-5600-1866 FAX.03-5600-1846

札幌営業所 〒060-0062 札幌市中央区南二条西13-319 南大通ビル二条館6F……………TEL.011-271-0411 FAX.011-271-0422

仙台営業所 〒980-0014 仙台市青葉区本町2-2-3 鹿島広業ビル3F……………TEL.022-265-4771 FAX.022-265-4796

北関東営業所 〒331-0812 さいたま市北区宮原町4-15-6 第2斉藤ビル3F……………TEL.048-664-1511 FAX.048-664-3431

横浜営業所 〒231-0013 横浜市中区住吉町1-14 第一総業ビル6F……………TEL.045-662-7370 FAX.045-661-0860

西日本営業部

大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島6-9-27 新大阪メイコービル4F……………TEL.06-6304-2704 FAX.06-6304-6948

名古屋営業所 〒461-0003 名古屋市東区筒井3-26-25第 29オーシャンビル9F……………TEL.052-935-7063 FAX.052-937-5646

金沢営業所 〒920-0362 金沢市古府1-185 修和テナントビル1F……………TEL.076-249-6673 FAX.076-249-6683

広島営業所 〒730-0004 広島市中区東白島町6-11 ホワイトハイツ1F……………TEL.082-211-2700 FAX.082-222-4721

福岡営業所 〒812-0008 福岡市博多区東光2-6-6 第3フジラビル2F201号……………TEL.092-472-5857 FAX.092-473-6179

ハウス営業部

東京ハウス部 〒130-8570 東京都墨田区緑4-15-3……………TEL.03-5600-1870 FAX.03-5600-1550

大阪ハウス部 〒532-0011 大阪市淀川区西中島6-9-27 新大阪メイコービル4F……………TEL.06-6304-2022 FAX.06-6304-6948

ホームページアドレス <http://www.lonseal.co.jp/>

ロンプーフ防水事業協同組合

ホームページアドレス <http://www.lonproof.or.jp>

事務局 〒130-0021 東京都墨田区緑4-15-3 ロンシールビル1F……………TEL.03-5600-4036 (代) FAX.03-5600-4037