

S造関連商品総合カタログ

ロンビックの (層間耐火材)

ソーカンホルダー + ソーカンパック

》》》現場を汚さずラクラク作業《《《



ソーカンパック

特許 第2671252号 ALタイプ

特許 第2747817号 Bタイプ

ソーカンホルダー

特許 第4545965号

工期短縮が可能になった
施工性に確かな手応え



株式会社 **ロンビックジャパン**

環境を考えた商品を!

目次

ソーカンパックALタイプ	1
ソーカンパックALタイプ施工手順・価格表	2
ソーカンパックBタイプ	3
ソーカンパックBタイプ施工手順	4
ソーカンパックBタイプ価格表	5
ソーカンパック耐火性能試験	6
ソーカンパック遮音タイプ価格表	7
ソーカンパック遮音タイプ性能試験	8
カバ	9
カバ価格表・施工手順	10
ラクダパック	11
ラクダパック価格表・耐火性能試験	12
S造(鉄骨造)向け商品Q&A	13・14・15
PCカーテンウォールの耐火目地材	16
見積依頼書	17・18
施工例写真集	19~22

ソーカンパック ALタイプ

これは、作業効率をアップさせる、業界話題の特許製品です。

特許 第2671252号

特徴

ロックウールをポリパックし、アルミシートを貼っている形状のまま2時間の加熱試験に合格。**※AL-25 50Rタイプでの試験結果です。〈P6参照〉**
ソーカンパック1本に対してソーカンホルダー(落下防止金物)を2ヶ使用する

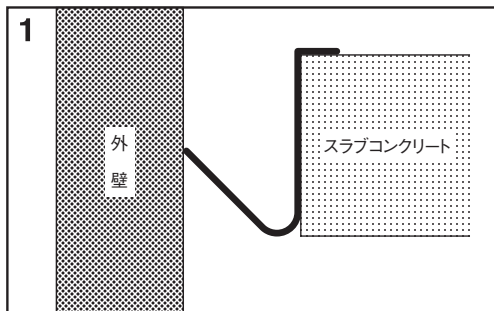
使用する メリット

窓サッシ取付前に施工する事により、**階下に対する水養生も可能。**
溶接・ビス留めなしで、らくらく施工。

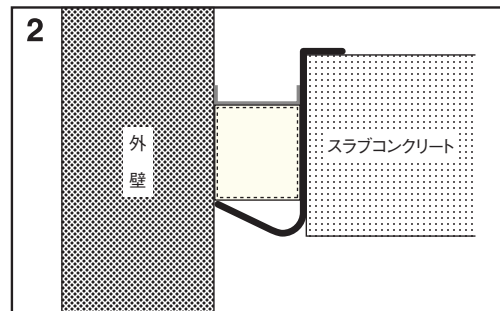
ロックウールをポリパックしている為、飛散する心配がない。
⇒工場、倉庫などに最適

その他、吹き付けによる耐火被覆を行わない現場や工場・倉庫など
層間幅の広い現場に特にお薦めです。

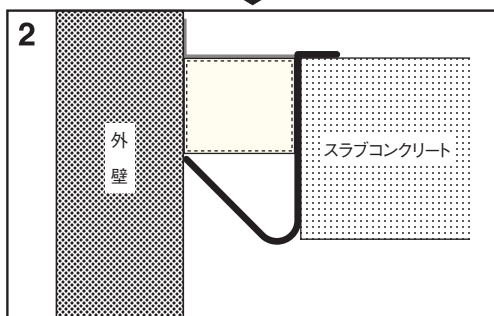
取付手順



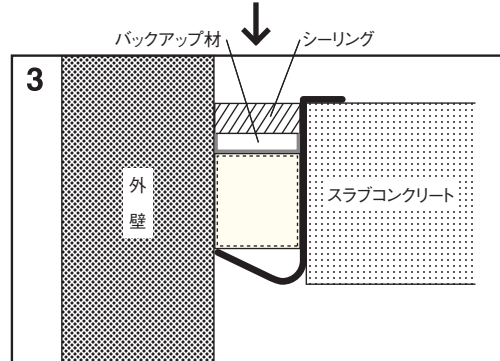
1 ソーカンホルダーを層間部分に差し込む。
(L900 1本あたり2ヶ)



2 ソーカンパックを詰め込み、アルミテープのリケイ紙を剥がした上でスラブ側と外壁側に貼り付ける。



2 ソーカンパックを詰め込み、アルミテープのリケイ紙を剥がした上でスラブ側と外壁側に貼り付け完了です。



3 落とし込んだソーカンパックの上に仕上げ処理を施し完了です。

施工にあたっての注意点等

- 用意する物…カッター(はさみ)、ジョイント部用テープ(アルミテープ等)
- ソーカンパックを詰める前に層間部の外壁やスラブのゴミ、ほこり等をよく落として下さい。
- ソーカンパックは必ず層間幅より大きい幅の物を使用し、圧縮して詰めて下さい。
- 端部等の処理をする場合は定尺をカッター(はさみ)で寸法に切断して行います。
その際、中身がこぼれない様に目止めテープで小口を塞いで下さい。
- ジョイント部は、ソーカンパックをつき合わせ、上部のアルミシートの双方をアルミテープ等で隙間なく塞いで下さい。
- 外壁及びスラブが雨等により濡れている場合は施工を避けて下さい。

ALタイプ価格表

対応幅	項目					価格	項目					価格
	仕様サイズ		W	H	L		仕様サイズ		W	H	L	
15~25	AL-25	50R	25	50	900	900	AL-25	100R	25	100	900	1,200
25~40	40	50R	40			1,000	40	100R	40			1,300
40~50	50	50R	50			1,100	50	100R	50			1,400
50~75	75	50R	75	50	900	1,300	75	100R	75	100	900	1,600
75~100	100	50R	100			1,500	100	100R	100			1,800
100~125	125	50R	125			1,700	125	100R	125			2,000
125~150	150	50R	150			1,900	150	100R	150			2,200

ソーカンホルダー価格表

R	価格 (円/ヶ)	L900 1本に 必要数
25	200	2ヶ

☆1回の納品が100本未満の場合、送料がかかります。



ソーカンホルダー 特許登録

ソーカンパック ALタイプ 施工手順

1 ソーカンパックALタイプ、ホルダー25R



2 ソーカンホルダーを落とし込む



3 ホルダーはソーカンパックL-900に対して2ヶ使用する



4 層間幅より大きい幅のソーカンパックを圧縮して詰める



5 アルミテープのりけい紙を剥がし、外壁側、スラブ側に貼付ける



6 施工完了 (ジョイント部はテープで塞ぐ)



PC壁に貼り付けるだけ!

外壁先行スラブ後打ち工法に限り、コン止め鉄板が不要に!

ソーカンパック Bタイプ

これは、作業効率をアップさせる、業界話題の特許工法です。

特許 第2747817号

※耐火層間材を予め外壁に取り付け、コン止め鉄板を省略したままコンクリート打設する工法

特徴

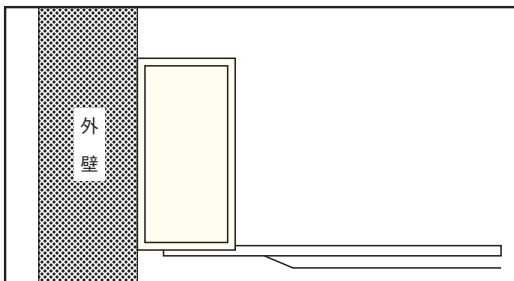
ロックウールをポリパックし、ブチルテープを貼っている形状のまま2時間の加熱試験^{*}に合格。^{*}B-40 100RP及びB-50 150RPタイプでの試験結果です。(P6参照)
スラブの高さに合わせて製作可能。

使用するメリット

コン止め鉄板が材工共不要となり、作業効率大幅UP
⇒コスト削減!

溶接・ビス留めなしで、らくらく施工。

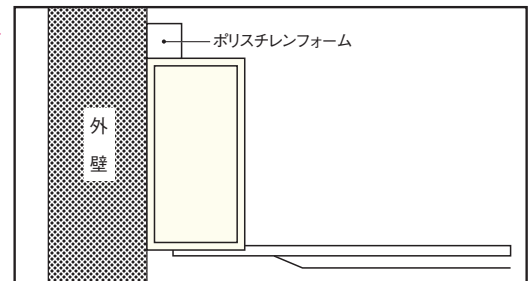
B-RPタイプ



Bタイプ取付後

外壁パネルにプライマー処理をした後、本体のブチルテープのりけい紙をはがして貼り付けてください。

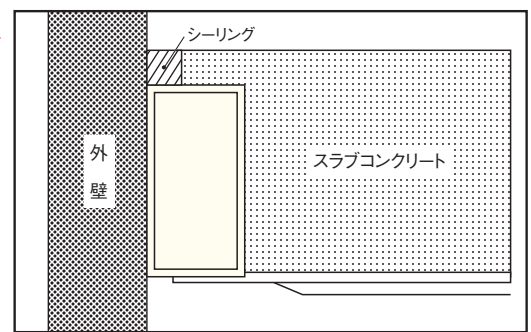
B-Rタイプ(主に止水階用)



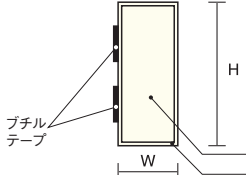
スラブコンクリート打設後

◀コン止め鉄板を立てずに、そのままコンクリートを打設して完了です。

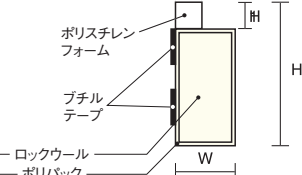
▶コン止め鉄板を立てずに、そのままコンクリートを打設した後、発泡体を取り除きシーリングを施し完了です。



B-RPタイプ



B-Rタイプ



施工・使用上の注意

- ・製品は雨のあたらない場所に保管してください。
- ・取付部が濡れている場合の施工は避けて下さい。
- ・プライマー処理をしてから貼って下さい。
- ・ジョイント部は隙間にならないように施工して下さい。
- ・デッキプレート取付部分のノロ止めは充分に検討の上、ご使用願います。

※施工・使用上の注意を順守されなかった場合、当社では責任を負いかねます。

ソーカンパック Bタイプ 施工手順

1 段ボール梱包にて納品



2 外壁取付後



3 層間部分(Bタイプ取付前)



4 ソーカンパック(Bタイプ)取付後、りけい紙を剥がす



5 Bタイプを連続して取付



6 ジョイント部をテープにて目止め



7 取付完了



8 スラブコンクリート打設後



B-RPタイプ価格表

項目		W	H	L	価格	項目		W	H	L	価格	項目		W	H	L	価格
仕様サイズ						仕様サイズ						仕様サイズ					
B-25	120RP	25	120	900	1,510	B-40	120RP	40	120	900	1,580	B-75	120RP	75	120	900	1,960
	130RP		130		1,540		130RP		130		1,620		130RP		130		2,040
	140RP		140		1,570		140RP		140		1,660		140RP		140		2,120
	150RP		150		1,600		150RP		150		1,700		150RP		150		2,200
	160RP		160		1,630		160RP		160		1,740		160RP		160		2,280
	170RP		170		1,660		170RP		170		1,780		170RP		170		2,360
	180RP		180		1,690		180RP		180		1,820		180RP		180		2,440
	190RP		190		1,720		190RP		190		1,860		190RP		190		2,520
200RP		200		1,750	200RP		200		1,900	200RP		200		2,600			
					B-50	120RP	50	120	900	1,650	B-100	120RP	100	120	900	2,300	
						130RP		130		1,700		130RP		130		2,400	
						140RP		140		1,750		140RP		140		2,500	
						150RP		150		1,800		150RP		150		2,600	
						160RP		160		1,850		160RP		160		2,700	
						170RP		170		1,900		170RP		170		2,800	
						180RP		180		1,950		180RP		180		2,900	
						190RP		190		2,000		190RP		190		3,000	
					200RP		200		2,050	200RP		200		3,100			

B-Rタイプ価格表

項目		W	H	L	価格	項目		W	H	L	価格	項目		W	H	L	価格
仕様サイズ						仕様サイズ						仕様サイズ					
B-25	120R	25	120	900	1,810	B-40	120R	40	120	900	1,880	B-75	120R	75	120	900	2,260
	130R		130		1,840		130R		130		1,920		130R		130		2,340
	140R		140		1,870		140R		140		1,960		140R		140		2,420
	150R		150		1,900		150R		150		2,000		150R		150		2,500
	160R		160		1,930		160R		160		2,040		160R		160		2,580
	170R		170		1,960		170R		170		2,080		170R		170		2,660
	180R		180		1,990		180R		180		2,120		180R		180		2,740
	190R		190		2,020		190R		190		2,160		190R		190		2,820
200R		200		2,050	200R		200		2,200	200R		200		2,900			
					B-50	120R	50	120	900	1,950	B-100	120R	100	120	900	2,600	
						130R		130		2,000		130R		130		2,700	
						140R		140		2,050		140R		140		2,800	
						150R		150		2,100		150R		150		2,900	
						160R		160		2,150		160R		160		3,000	
						170R		170		2,200		170R		170		3,100	
						180R		180		2,250		180R		180		3,200	
						190R		190		2,300		190R		190		3,300	
					200R		200		2,350	200R		200		3,400			

☆1回の納品が100本未満の場合、送料がかかります。

ソーカンパック 耐火性能試験 (耐火時間:2時間) 合格



受付第01A0767号
受付日：平成13年 6月25日

品質性能試験報告書

依頼者 株式会社 ロンビックジャパン
代表取締役 松田 寛 司 様
東京都中野区本町5-6-11 Kビル3F

試験名称 乾式層間耐火材の耐火性能試験

標記試験結果は本報告のとおりであることを証明します。

平成13年 9月25日

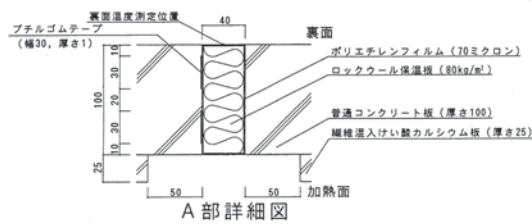
財団法人 建材試験センター
中央試験所長 勝 野 幸 彦
埼玉県草加市稲荷5丁目

(財)建材試験センター 中央試験所
平成13年8月9日実施

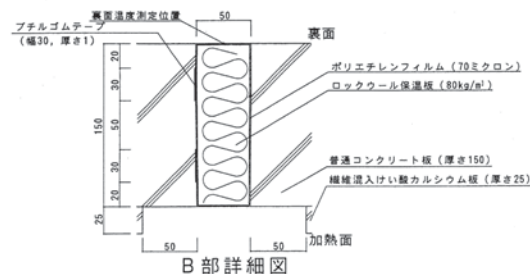
商 品 名 ソーカンパック
試 験 項 目 2時間標準加熱
建築物の部分 床板と外壁との突き合わせ部分
試 験 規 格 ISO834に準拠
加 熱 炉 水平加熱試験炉
試 験 結 果 開始時温度 30°C
裏面温度 最高・平均

受付第01A0767号
別図-3 試験体図 (詳細図)

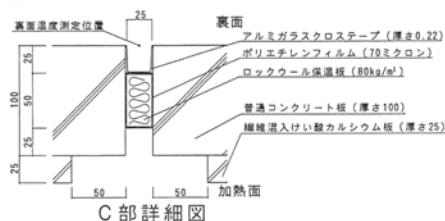
単位: mm



タ イ プ B-40 100RP
最 高 温 度 181°C (120分)
平 均 温 度 149°C (123分)



タ イ プ B-50 150RP
最 高 温 度 97°C (124分)
平 均 温 度 95°C (125分)



タ イ プ AL-25 50R
最 高 温 度 163°C (144分)
平 均 温 度 155°C (148分)

(財)建材試験センター

- 9 -

ソーカンパック遮音タイプ 価格表

ALSタイプ

ソーカンホルダー

項目		W	H	L	価格	R	価格(円/ヶ)	L900 1本に 必要数
仕様サイズ								
ALS-25	100R	25	100	900	1,800	15	200	2ヶ
50	100R	50			2,100			
75	100R	75	100	900	2,400	25	200	2ヶ
100	100R	100			2,700			
125	100R	125			3,000			
150	100R	150			3,300			

BS-RPタイプ

項目		W	H	L	価格	項目		W	H	L	価格
仕様サイズ						仕様サイズ					
BS-25	120RP	25	120	900	2,220	BS-50	120RP	50	120	900	2,400
	130RP		130		2,280		130RP		130		2,500
	140RP		140		2,340		140RP		140		2,600
	150RP		150		2,400		150RP		150		2,700
	160RP		160		2,460		160RP		160		2,800
	170RP		170		2,520		170RP		170		2,900
	180RP		180		2,580		180RP		180		3,000
	190RP		190		2,640		190RP		190		3,100
	200RP		200		2,700		200RP		200		3,200

BS-Rタイプ

項目		W	H	L	価格	項目		W	H	L	価格
仕様サイズ						仕様サイズ					
BS-25	120R	25	120	900	2,520	BS-50	120R	50	120	900	2,700
	130R		130		2,580		130R		130		2,800
	140R		140		2,640		140R		140		2,900
	150R		150		2,700		150R		150		3,000
	160R		160		2,760		160R		160		3,100
	170R		170		2,820		170R		170		3,200
	180R		180		2,880		180R		180		3,300
	190R		190		2,940		190R		190		3,400
	200R		200		3,000		200R		200		3,500

☆1回の納品が100本未満の場合、送料がかかります。

ホテル・マンション
等に最適!

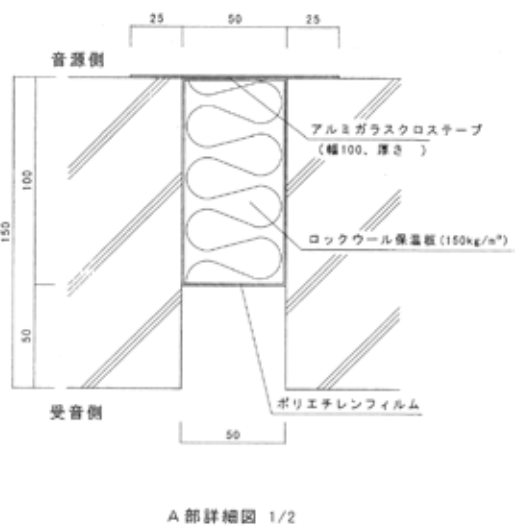
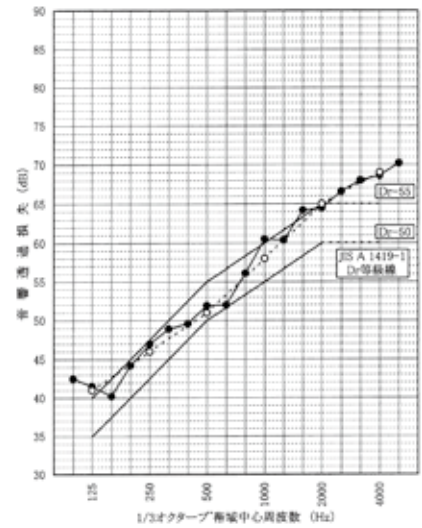
ソーカンパック遮音タイプ 性能試験

使用するロックウールの密度を80kg/m³から150kg/m³に上げる事により、遮音効果が得られます。

注意点 試験データに関しましては、
ALSタイプ → W=50, H=100 **BSタイプ** → W=50, H=150に限られるものです。
 参考資料として御使用前の十分な御検討をお願い申し上げます。

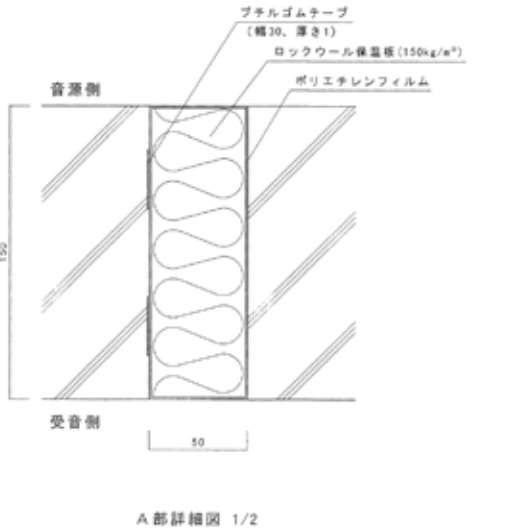
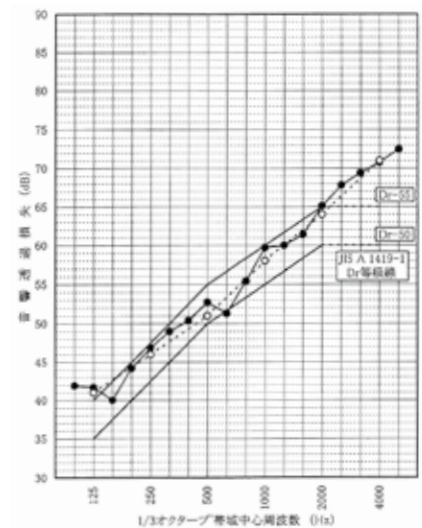
遮音性能 ソーカンパックALSタイプ Dr-50(1級)

試験成績書 第 0335060-2 号	
発 行 日 平成 15 年 9 月 25 日	
平成 15 年 7 月 23 日付発行した試験結果について 新設法人ベスターリビング建築事業センター においての試験結果は以下のとおりである。	
東京都中央区豊洲 1-1-1 号 天竺ビル3F 株式会社天竺ビル 株式会社コンパックジャパン 代表取締役 松田 浩次 無 名 氏 ソーカンパックALSタイプ 試 験 品 目 ソーカンパック遮音板 (150kg/m ³ , 厚さ100mm, 幅300mm, 長さ1000mm) 試 験 日 平成 15 年 9 月 25 日 試 験 場 所 株式会社ベスターリビング (東京都中央区豊洲) にて。	
特 注 1) 本試験は、JIS A 1416 "実験室における建築材の空気音遮断性能の測定方法" に基づく音響透過損失試験を行い、Dr等級線の値を取り、基準に相当させます。	
試験方法 試験品名 試験場所 試験日 試験結果	



遮音性能 ソーカンパックBSタイプ Dr-50(1級)

試験成績書 第 0335060-1 号	
発 行 日 平成 15 年 9 月 25 日	
平成 15 年 7 月 23 日付発行した試験結果について 新設法人ベスターリビング建築事業センター においての試験結果は以下のとおりである。	
東京都中央区豊洲 1-1-1 号 天竺ビル3F 株式会社天竺ビル 株式会社コンパックジャパン 代表取締役 松田 浩次 無 名 氏 ソーカンパックBSタイプ 試 験 品 目 ソーカンパック遮音板 (150kg/m ³ , 厚さ150mm, 幅300mm, 長さ1000mm) 試 験 日 平成 15 年 9 月 25 日 試 験 場 所 株式会社ベスターリビング (東京都中央区豊洲) にて。	
特 注 1) 本試験は、JIS A 1416 "実験室における建築材の空気音遮断性能の測定方法" に基づく音響透過損失試験を行い、Dr等級線の値を取り、基準に相当させます。	
試験方法 試験品名 試験場所 試験日 試験結果	



日本建築学会適用等級について

適用等級	遮音等級	遮音性能の水準	性能の水準の説明
特級 (特別仕様)	Dr-55	遮音性能上、特に優れている	特別に高い性能が要求される場合の性能水準
1級 (推奨)	Dr-50	遮音性能上、優れている	日本建築学会が推奨する好ましい性能水準
2級 (標準)	Dr-45	遮音性能上、標準的である	一般的な性能水準
3級 (許容)	Dr-40	遮音性能上、やや劣る	特別に高い性能が要求されない場合の性能水準

〈遮音試験結果〉※			
	コンクリート板	ソーカンパックALSタイプ	ソーカンパックBSタイプ
壁厚 150mm/m		適用等級 1級	
		遮音等級 Dr-50	

試験方法 無垢のコンクリート板とソーカンパックを入れたコンクリート板との比較をします。
 試験は、JIS A 1416 "実験室における建築材の空気音遮断性能の測定方法" に基づく音響透過損失試験を行い、Dr等級線の値を取り、基準に相当させます。※試験結果は上段の表を参照

特許出願中

PCファスナー コン止めカバー



特徴

PCファスナーの**コン止め鉄板が不要**。
スラブ厚に合わせて製作可能。

使用する メリット

役物鉄板で1ヶ所ずつ**溶接する必要がなく**、カバを立てて
ノ口止め用のテープで目止めするだけ!
作業効率大幅UP!

乾式
簡式

工法



軽量です

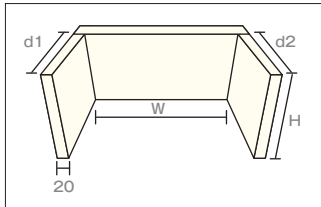


厚さ 20m/m

H=スラブ厚

L=W+d1+d2

※特注サイズはご相談下さい



カバ価格表 (円/ヶ)

注文指示 H、L (W+d1+d2) 寸法をご指示下さい

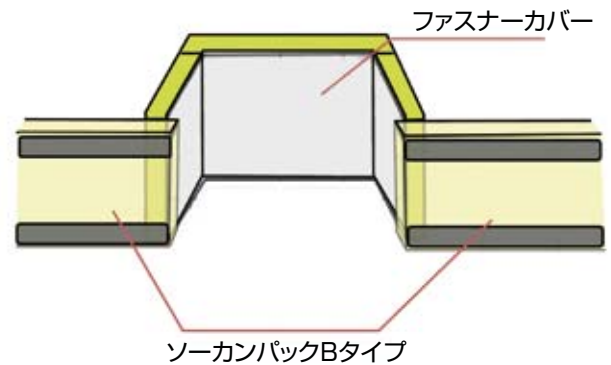
品番	寸法	H	L~550	L~850	L~1150	L~1450
KB-20	100	100	650	1,000	1,300	1,650
	110	110	720	1,100	1,440	1,820
	120	120	790	1,200	1,580	1,990
	130	130	860	1,300	1,720	2,160
	140	140	930	1,400	1,860	2,330
	150	150	1,000	1,500	2,000	2,500
	160	160	1,070	1,600	2,140	2,670
	170	170	1,140	1,700	2,280	2,840
	180	180	1,210	1,800	2,420	3,010
	190	190	1,280	1,900	2,560	3,180
	200	200	1,350	2,000	2,700	3,350

☆1回の納品が50ヶ未満の場合、送料がかかります。

カバ施工手順



①外壁PC板取付後、ソーカンパックBタイプを取り付け、ファスナー部はファスナーカバーを取り付ける。



②コンクリートのノロ止めとして、ガムテープで目止めをして下さい。



③床コンクリートを打設します。

施工上の注意点

- コンクリート打設の際、ノロ漏れ防止の目止めを十分に検討・施工して下さい。
- 取付後破損のない様に注意願います。

特許出願中

デッキプレートと耐火間仕切壁の取合い部ふさぎ材

ラクダパック

特徴

各種デッキの形状に合わせてロックウールをカットし、ポリパック。
ロックウール+ポリパックのまま2時間の耐火性能確認済み!
現場ではそのまま詰める作業のみ!

使用する メリット

カットする手間が必要なく、作業時間大幅短縮!
ポリパックのまま施工なので、飛散する心配がない!
⇒工場、倉庫などに最適
カットの残材が残らない!



主な施工実績

- デッキプレートやフラットデッキ採用現場。
- 病院・ホテル等、間仕切壁が特に多い現場。
- 工場や倉庫等に使用する折板屋根用も製作可能。



折板屋根用

施工上の注意点

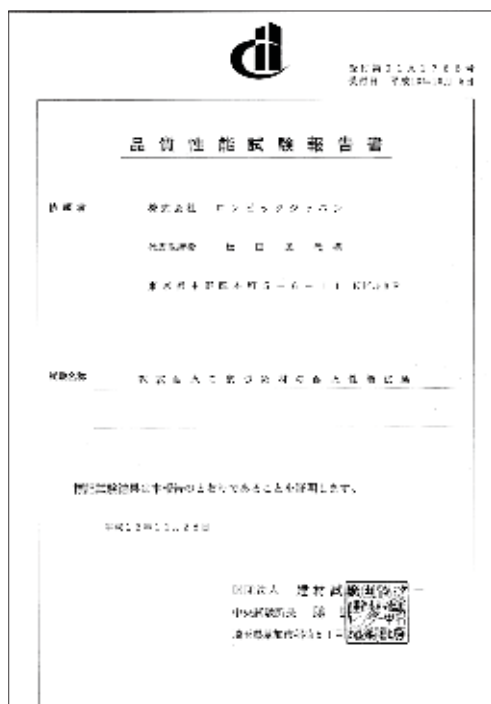
- ポリエチレンパックから出さずに、そのまま御使用下さい。
- 隙間が出来ないように、デッキ形状に合った製品を御使用下さい。＊形状が合っていない場合、落下の原因にもなります。

ラクダパック 価格表

デッキプレート用	メーカー名	タイプ	W	H	D	W1	H1	H2	定価
	JFE建材	QL-50	180	50	100	120	40	10	350円/ヶ (D寸法150) 450円/ヶ
		QL-75	180	75	100	120	65	10	400円/ヶ (D寸法150) 500円/ヶ
デッキプレート用(折板屋根対応可)	メーカー名	タイプ	W	H	D	W1			定価
	日鐵住金建材	EZ-50	175	50	100	125			350円/ヶ (D寸法150) 450円/ヶ
		EZ-75	185	75	100	120			400円/ヶ (D寸法150) 500円/ヶ

☆1回の納品が200ヶ未満の場合、送料がかかります。

ラクダパック 耐火性能試験(耐火時間:2時間) 合格



(財)建材試験センター 中央試験所 平成13年10月11日実施

商品名 ラクダパック

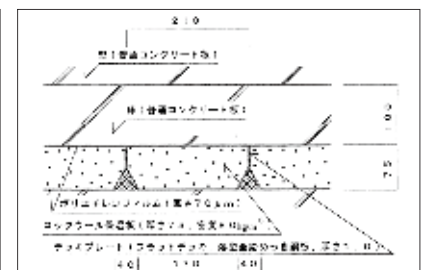
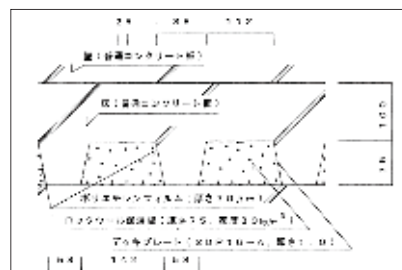
試験規格 ISO834に準拠

試験項目 2時間標準加熱

加熱炉 鉛直型加熱試験炉

〈試験結果〉 開始温度20°C

試験体の材料及び構成(裏面側立面図) 単位mm



タイプ デッキプレート用

タイプ フラットデッキ用

最高温度 133°C(128分)

最高温度 154°C(130分)

S造(鉄骨造)向け商品Q&A

ソーカンパックALタイプ

Q1 製作可能幅は?

A 基本的には25mm~300mm程度なら製作上問題ありません。それ以上はご相談下さい。

Q2 スラブ厚に対して、ソーカンパックの高さはいくつ必要か?

A 明確な規定はありません。スラブ厚分の高さは必要ありませんが、**50mm以上は必要**のようです。弊社製品でも、H50mmで2時間の耐火性能を確認しています。 ※国土交通省技術的助言より

Q3 ポリパックから出して使用するのか?

A ポリパックのまま2時間の加熱試験を受けていますので、そのまま施工します。

Q4 ソーカンパックはどの深さまで挿入するの?

A 基準はありませんが、仕上げ処理等を必要としない限りはスラブと同レベルが一般的です。

Q5 下地処理は必要?

A プライマー等の下地処理は必要ありませんが、スラブ上の埃などは施工前に取り除いて下さい。

Q6 定尺長さのL-900以下で使用する場合は?

A カッター等で必要な長さに切断し、切断面をテープで塞いで使用して下さい。

Q7 ソーカンパック同士のジョイント部はどうするの?

A アルミシートの切れ目部分をアルミテープ等で隙間無く覆って下さい。

Q8 遮音性は?

A ALS-50 100R L900での遮音(音響透過損失)試験の結果、コンクリート板同様の遮音等級Dr-50が確認されています。詳細は音響透過損失試験成績書をご参照下さい。

Q9 ソーカンホルダーのみの販売は可能?

A 可能です。同様にソーカンパックのみの販売も致します。

Q10 外壁及びスラブが雨等に濡れている状況でも施工可能?

A アルミシートの粘着力が低下いたしますので、施工しないで下さい。

Q11 1日に1人で何m取付けできるの？

A 現場の諸状況によりますが、一般的に50mから100mが目安です。

Q12 ソーカンパックは認定品？

A 層間区画は認定基準が存在しないので認定がありません。ソーカンパックは単体として2時間の耐火性能を確認しています。

ソーカンパックBタイプ

Q1 高さはどの程度必要？

A コンクリート止めを兼ねている為、スラブ厚同等が基本です。止水階でシール処理を施す場合にはB-Rタイプを使用します。

Q2 下地処理は必要？

A ブチルテープの粘着力を上げる為、プライマーで下地処理をして下さい。

Q3 ポリパックから出して使用するのか？

A ポリパックのまま2時間の加熱試験を受けていますので、そのまま施工します。

Q4 定尺長さのL-900以下で使用する場合は？

A ALタイプ同様、カッター等で必要な長さに切断し、切断面をテープで塞いで使用して下さい。

Q5 ノロ漏れ対策は？

A Bタイプとデッキの間に隙間ができないよう、テープにて目止め処理が必要です。

Q6 外壁が雨等に濡れている状況でも施工可能？

A ブチルテープの粘着力が低下しますので、施工しないでください。

Q7 遮音性は？

A BS-50 150RP L900での遮音（音響透過損失）試験の結果、コンクリート板同様の遮音等級Dr-50が確認されています。詳細は音響透過損失試験成績書をご参照下さい。

Q8 ロンビックジャパン製以外の商品で、ソーカンパックBタイプ同様の使用方法は問題ない？

A 特許侵害の恐れがあります。耐火を目的とした層間ふさぎにおいて、予め外壁に取付けることによりコンクリート止め鉄板を省略する工法が、弊社の特許工法です。

S造(鉄骨造)向け商品Q&A

カバ

Q1 高さはどの程度必要?

A コンクリート止めを兼ねている為、スラブ厚同等が基本です。

Q2 固定方法は?

A コの字型に立ててPCファスナーを囲み、ノ口止め用テープで目止めをします。

ラクダパック

Q1 間仕切り壁との複合耐火試験を行っているか?

A 複合耐火試験は行っていませんが、単体として2時間の耐火性能を確認しています。

Q2 カタログに無いデッキメーカーや折板屋根用に対応できるのか?

A 対応できます。カタログに無い仕様も実績が多数ありますので御相談下さい。

Q3 対応デッキに対して並行部にも対応できるか?

A 対応できます。ポリパックしたロックウールの上面にブチルテープを貼った仕様等で多数実績あります。

Q4 ポリパックから出して使用するのか?

A ポリパックのまま2時間の加熱試験を受けていますので、そのまま施工します。

Q5 固定方法は?

A 軽く圧縮しながら詰め込んで終了です。基本的にはテープ等の固定はしませんが、隙間の出来ないように詰める必要があります。

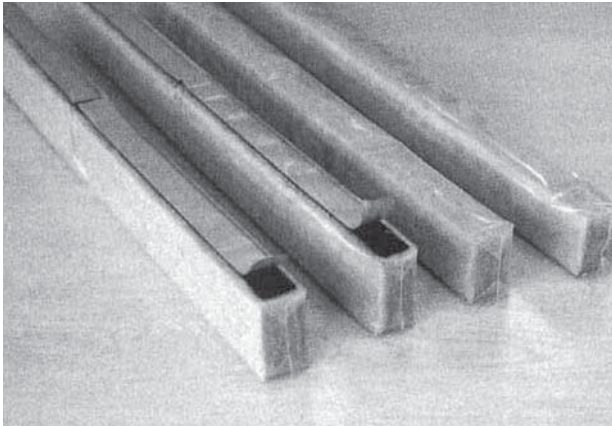
Q6 どんな足場が必要か?

A 高所作業車等。可動式の足場で作業時に危険が無ければ問題ありません。

PCカーテンウォールの耐火目地材

材料価格です。特注品はご相談ください。

ロックウールタイプ



ロックウールによる耐火目地の普及版

- 耐火目地セラミックのローコストタイプ
- 認定番号 不燃材料 NM-8600

ロックウール耐火目地 価格表 (寸法はmmです)

品番	規格・寸法	厚	巾	L	目地巾	1ケース	価格 (円/本)
RB-30 25		30	25	900	20用	120本	800
RB-30 30		30	30	900	25用	100本	900
RB-30 40		30	40	900	30~35用	80本	1,100

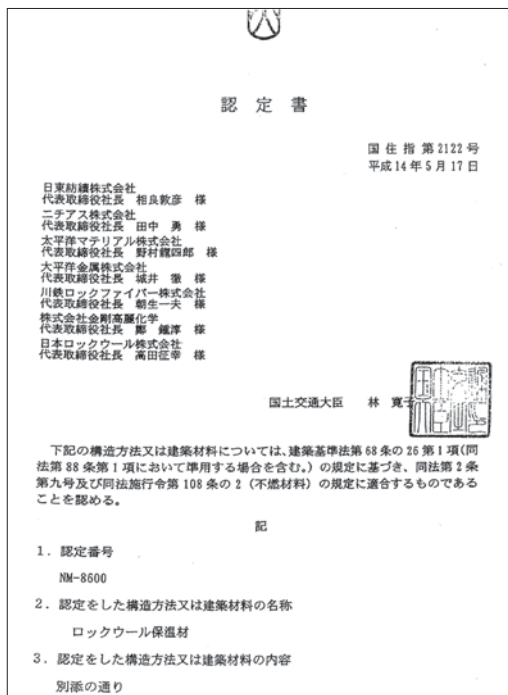
◎御注文はケース単位でお願いします。

施工・使用上の注意

- ▶ 取付け部分を清掃し、ほこり水滴を除去して下さい。
- ▶ 取付部分が濡れている場合の施工は避けて下さい。
- ▶ 粘着テープのリケイ紙をはがし、十分に圧着しながら貼ってください。
- ▶ 製品は雨のあたらない場所に保管願います。
- ▶ ジョイント部は隙間にならないように施工してください。

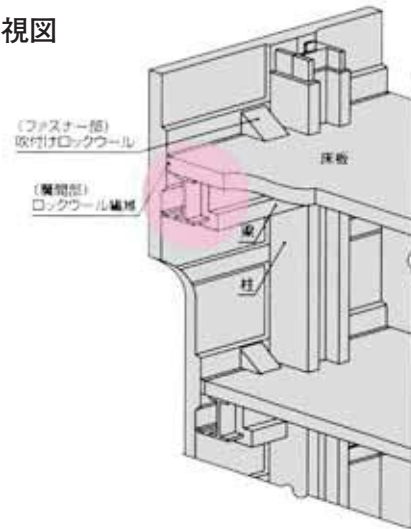
※施工・使用上の注意を順守されなかった場合、当社では責任を負いかねます。

ロックウール 認定番号 不燃材料MN-8600

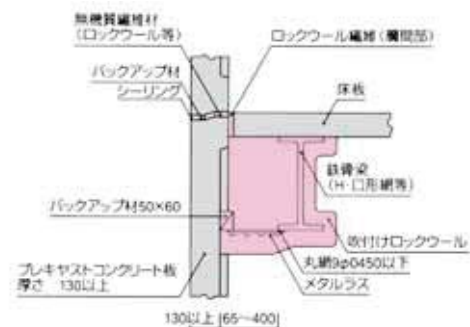


施設計図

透視図



断面図 メタルラス下地構成の場合



見積依頼書

FAX送信先: 03-5386-1610

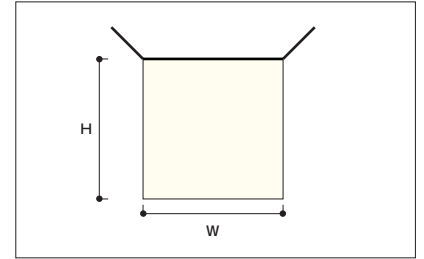
(株)ロンビックジャパン行

※該当する項目にレ点もしくは記入して下さい。(単位の無い数値は全てmmです)

ソーカンバック

ALタイプ

製品幅 W							高さ H		数量	
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 125	<input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 100		
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 125	<input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 100		
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 125	<input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 100		
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 125	<input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 100		
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 125	<input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 100		



ALSタイプ《遮音タイプ》

製品幅 W							高さ H		数量	
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 125	<input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> 100				
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 125	<input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> 100				
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 125	<input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> 100				
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 125	<input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> 100				
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> 125	<input type="checkbox"/> 150	<input type="checkbox"/> 100				

ソーカンホルダー	
15R	25R
ヶ	ヶ

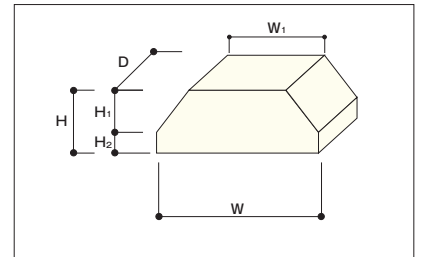
ラクダバック

デッキプレート用

タイプ別数量			
<input type="checkbox"/> QL-50	ヶ	<input type="checkbox"/> QL-75	ヶ

◎特注品

W	H	D	W1	H1	H2	数量
						ヶ
						ヶ
						ヶ



デッキプレート用

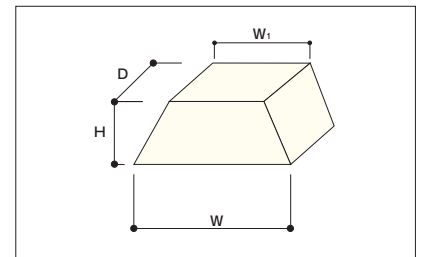
(折板屋根用含む)

タイプ別数量			
<input type="checkbox"/> EZ-50	ヶ	<input type="checkbox"/> EZ-75	ヶ

◎特注品

W	H	D	W1	数量
				ヶ
				ヶ
				ヶ

EZ-50 EZ-75



御社名		御担当者	
御住所			
TEL	FAX		
元請名		現場名	
御使用時期		備考	

外壁先行スラブ後打ち工法向け

見積依頼書

FAX送信先: 03-5386-1610

(株)ロンビックジャパン行

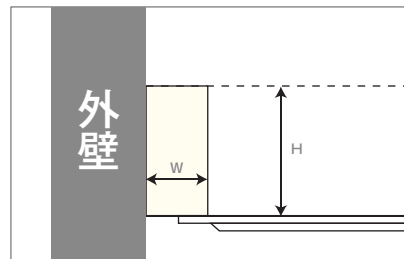
※該当する項目にレ点もしくは記入して下さい。(単位の無い数値は全てmmです)

ソーカンパック

B-RPタイプ

製品幅 W				
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100

高さ H	数量
	本
	本
	本
	本
	本



BS-RPタイプ《遮音タイプ》

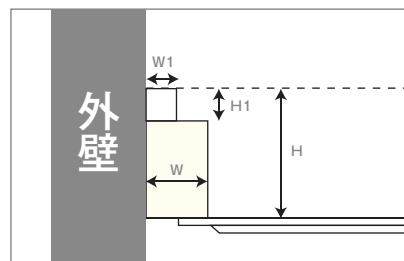
製品幅 W	
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50

高さ H	数量
	本
	本
	本
	本
	本

B-Rタイプ

製品幅 W				
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100

高さ H	数量
	本
	本
	本
	本
	本



BS-Rタイプ《遮音タイプ》

製品幅 W	
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50

幅 W1 (発泡体)	高さ H1 (発泡体)
<input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 30	

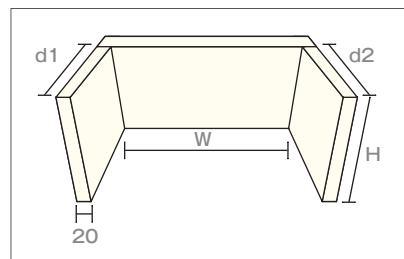
高さ H	数量
	本
	本
	本
	本
	本

幅 W1 (発泡体)	高さ H1 (発泡体)
<input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 30	

カバ

KB-20

高さ H	奥行 d1	奥行 d2	幅 W	数量
				ヶ
				ヶ
				ヶ
				ヶ
				ヶ

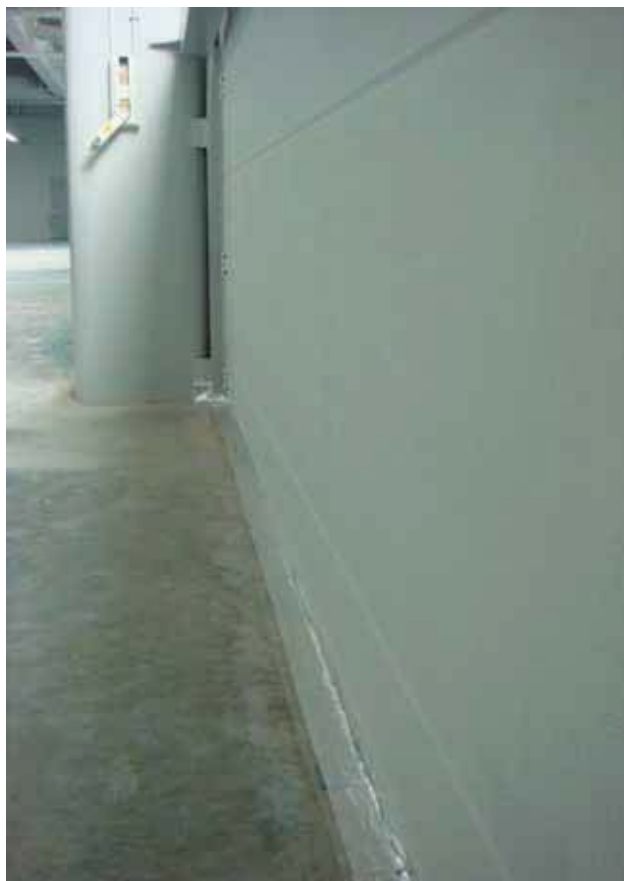


御社名		御担当者	
御住所			
TEL		FAX	
元請名		現場名	
御使用時期		備考	

【ソーカンパックALタイプ施工例・カーテンウォール部】



【ソーカンパックALタイプ施工例】※倉庫案件



【ソーカンパックALタイプ施工例】※バルコニー立ち上がり



パラペット 施工例

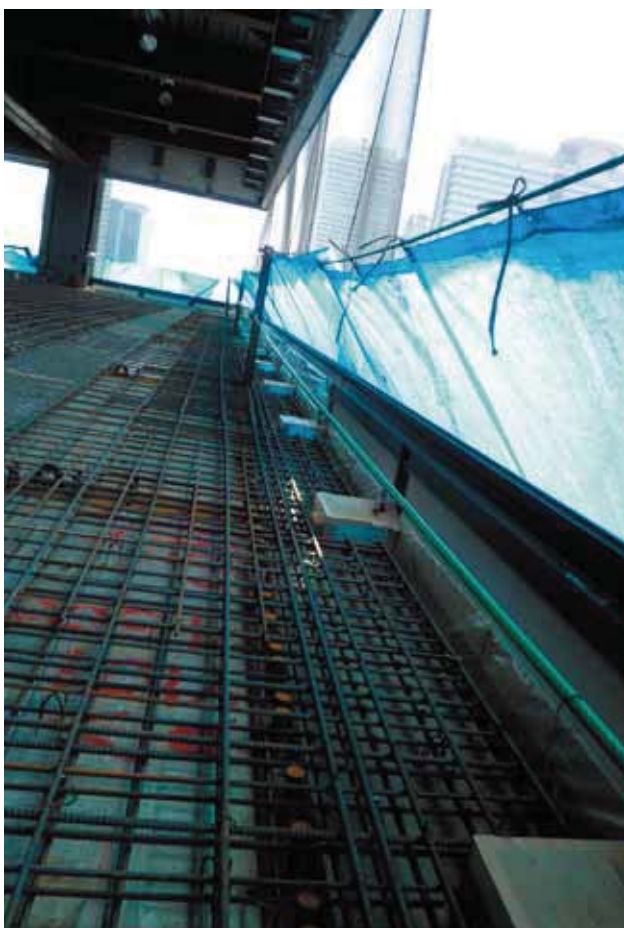
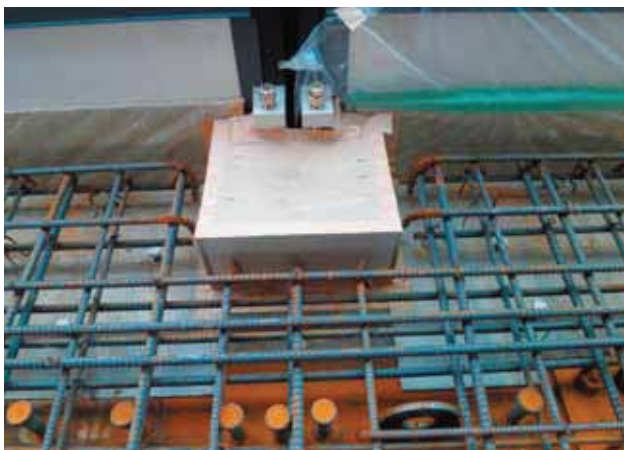
【テンロック+ソーカンパック】



【ソーカンパック】



【ソーカンパックBタイプ・カバ 施工例】



S造関連商品総合カタログ

製造元

LBJ 株式会社 **ロンビックジャパン**

本社 〒164-0011 東京都中野区中央1-13-8 大橋セントラルビル7F

TEL.03-5332-6791(代) FAX.03-5386-1610

URL:<http://www.lonbic.co.jp>

代理店