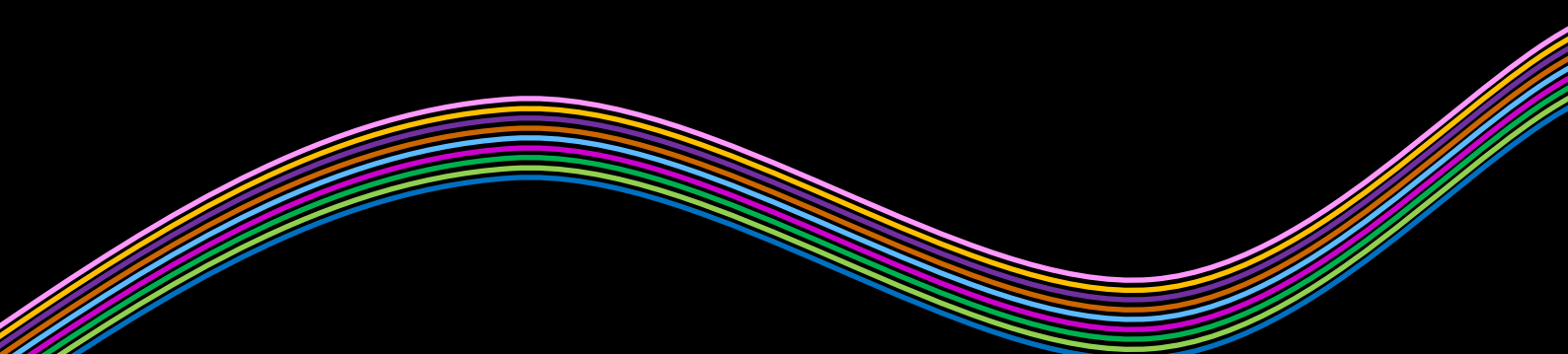


# 層間ふさぎ材

## ソーカンパック ラクダパック



LBJ 株式会社ロンビックジャパン

# 納入実績

## ●オフィスビル・ホテル・病院・倉庫・再開発など

延床面積1,400m<sup>2</sup>～218,000m<sup>2</sup>の案件で、年間

約300～400現場の採用実績と発売開始20年超

の信頼を持つ各種層間ふさぎ材、こま詰め材。

## ⚠ 注意事項

使用にあたっては施工手順、注意事項等をご確認の上、正しくご使用ください。

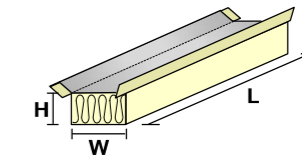
本製品の正規の使用目的、用途、方法以外に使用された場合は責任を負いかねますのでご了承ください。  
カタログ記載の規格、仕様は製品改良のため、予告なく変更することがありますのでご了承ください。

### 【施工時の注意事項】

- ソーカンパックは施工前に必ず層間幅を確認してください。
- ソーカンパックは層間幅より幅の広い製品を選んで、製品を圧縮して隙間のないよう詰めてください。  
各規格表の製品幅は目安となります。
- ソーカンパックをカットした場合は、切断面をテープでふさいでください。
- 外壁、スラブのゴミ・埃を清掃した上で施工してください。
- 外壁、スラブが濡れている場合は施工は避けてください。
- 施工後、製品が濡れないように養生を行ってください。
- 製品は水濡れに注意し保管してください。
- ソーカンパックAL・ALSタイプのジョイント部は、必要に応じてアルミガラスクロステープ(副資材P13)で隙間のないようふさいでください。
- アルミガラスクロステープの貼り付きが悪い場合は、必要に応じてプライマーを塗る等の下地処理を行った上で施工してください。
- ソーカンパックALSタイプを使用する場合、特注ホルダー(落下防止金物)が必要となります。  
特注ホルダーはソーカンパックALSタイプ1本に対して2ヶ使用します。
- テンロックホルダーネオ・ソーカンホルダーは層間幅に合ったものを選定し、外壁とスラブに突っ張らせてください。
- テンロックホルダーネオは1.6mm鋼板1枚に対して2～3ヶ程度使用します。
- 1.6mm鋼板は、規格表(P4)に記載されたサイズの鋼板をご使用ください。
- 1.6mm鋼板の上部はソーカンパックALタイプ充填の為、高さを50mm以上確保してください。
- 1.6mm鋼板はズレ止めの為、ガムテープ等で固定してください。
- ソーカンホルダーはソーカンパックALタイプ1本に対して2ヶ使用します。
- ソーカンパックB・BSタイプのジョイント部は隙間ができないように施工してください。
- ソーカンパックB・BSタイプのデッキプレート取付部分のノロ止めは十分に検討の上、ご使用願います。
- カバは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・施工してください。
- ラクダ150パック・ラクダパックはポリパックから出さずに、そのままご使用ください。
- ラクダ150パック・ラクダパックは隙間がないよう、デッキ形状に合った製品を選定してください。
- ラクダ150パック・ラクダパックの落下防止措置は別途ご検討ください。

### ソーカンパック ALタイプ

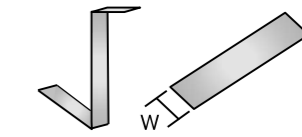
- アルミガラスクロステープ付
- ロックワール密度80kg/m<sup>3</sup>



P1

### テンロック ホルダーネオ +1.6mm鋼板

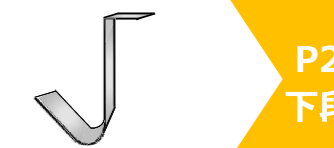
- 国土交通省技術的助言に対応
- 1.6mm鋼板支持金物



P2  
上段

### ソーカンホルダー

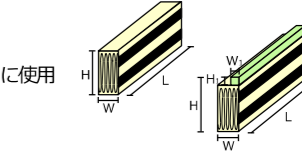
- ソーカンパック落下防止金物



P2  
下段

### ソーカンパック Bタイプ

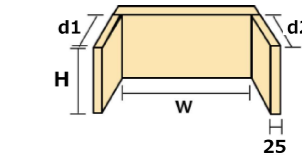
- 外壁先行・スラブ後打ち用
- 縁切り材(モルタル・外壁間、スラブ・柱間、スラブ・スラブ間等)に使用
- ロックワール密度80kg/m<sup>3</sup>



P7  
上段

### カバ

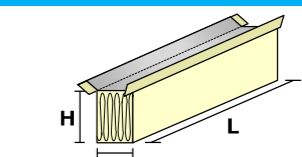
- PCファスナーコン止めカバー



P7  
下段

### ソーカンパック ALSタイプ

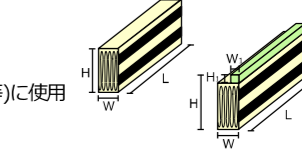
- 遮音タイプ
- アルミガラスクロステープ付
- ロックワール密度150kg/m<sup>3</sup>



P9  
上段

### ソーカンパック BSタイプ

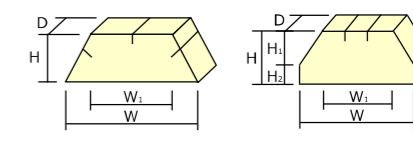
- 遮音タイプ
- 外壁先行・スラブ後打ち用
- 縁切り材(モルタル・外壁間、スラブ・柱間、スラブ・スラブ間等)に使用
- ロックワール密度150kg/m<sup>3</sup>



P9  
下段

### ラクダ150パック

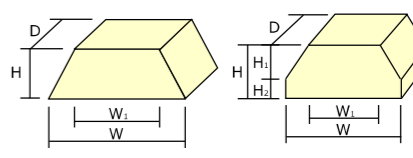
- こま詰め材(間仕切り壁-デッキ間)
- ロックワール密度150kg/m<sup>3</sup>



P11  
上段

### ラクダパック

- こま詰め材(間仕切り壁-デッキ間)
- ロックワール密度80kg/m<sup>3</sup>

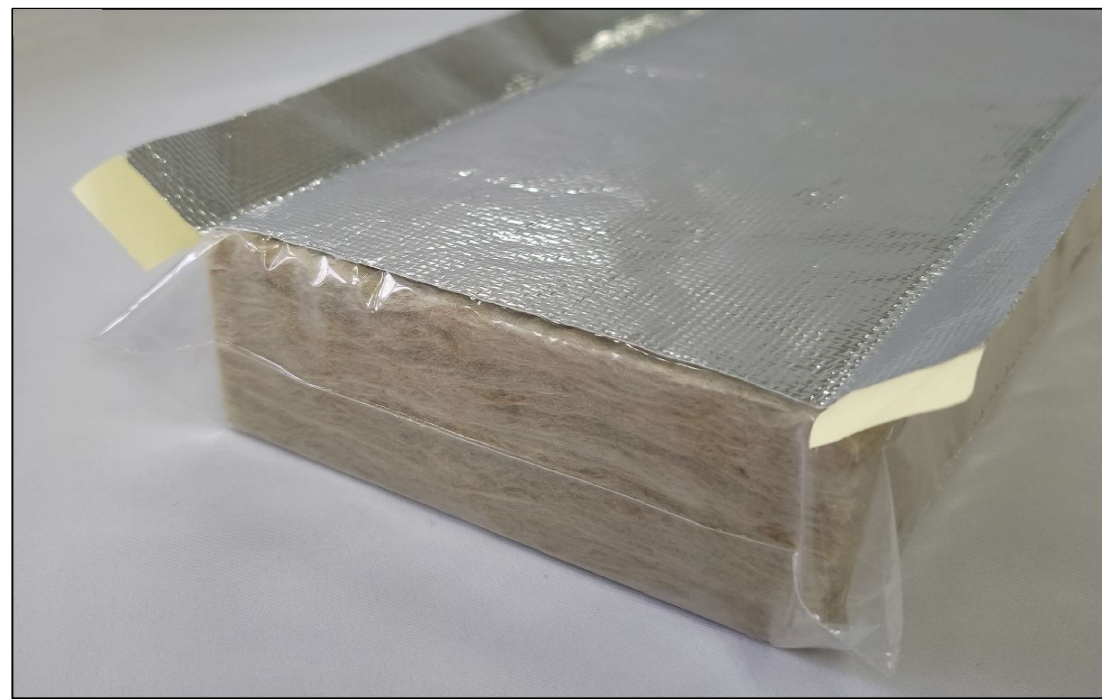


P11  
下段

- 副資材・関連製品 . . . . . → P13
- 試験報告書・試験成績書 . . . . . → P14
- 注文書 . . . . . → P15
- 施工例 . . . . . → P20

## ソーカンパックALタイプ<sup>®</sup>

アルミガラスクロステープ付 (ロックウール密度80kg/m<sup>3</sup>)



### 特長

- ・2時間の耐火性能試験を実施済。(「AL-25 50R」での試験結果 ⇒P14)
- ・国土交通大臣不燃認定を取得したロックウール(密度80kg/m<sup>3</sup>品)を使用。販売開始以降20年超の定番商品。
- ・アルミガラスクロステープ付きソーカンパックなので・・・  
⇒表面燃焼性能試験(スタイナートンネル燃焼試験)実施済み。溶接火花に強い。  
⇒合成ゴム系粘着剤を使用し強粘着力。(アクリル系粘着に比べ強い粘着)  
⇒二次加工してあるアルミガラスクロステープは、はがしやすいツマミ部と25mm幅のリケイ紙に加工。
- 経験のない人でも比較的簡単にきれいに施工可能。
- 乾式なのでその他工事と並行して施工可能。



ソーカンパック  
(アルミガラスクロステープ付)



二次加工された25mm幅のリケイ紙



施工されたソーカンパック

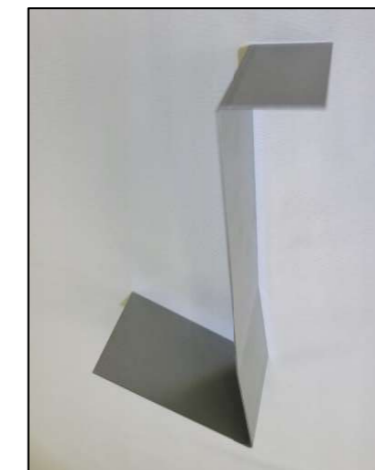
## テンロックホルダーネオ + 1.6mm鋼板

国土交通省技術的助言の対応を考えた1.6mm鋼板支持金物

### 特長

- ・施工時に溶接・ビス留めの必要なし。

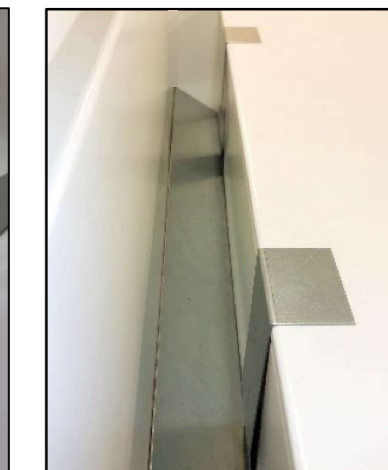
テンロックホルダーネオ



1.6mm鋼板



納まりイメージ



## ソーカンホルダー

ソーカンパック落下防止金物

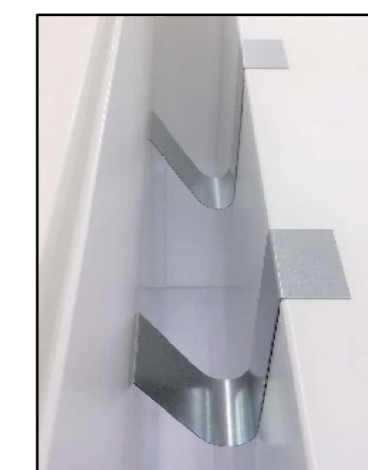
### 特長

- ・施工時に溶接・ビス留めの必要なし。

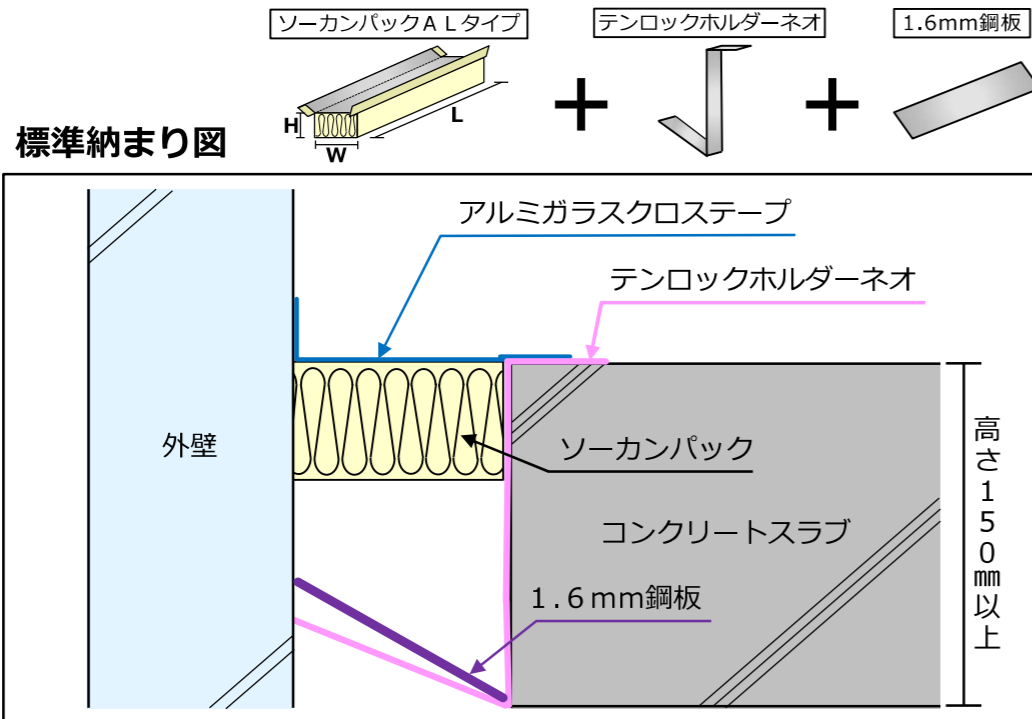
ソーカンホルダー



納まりイメージ



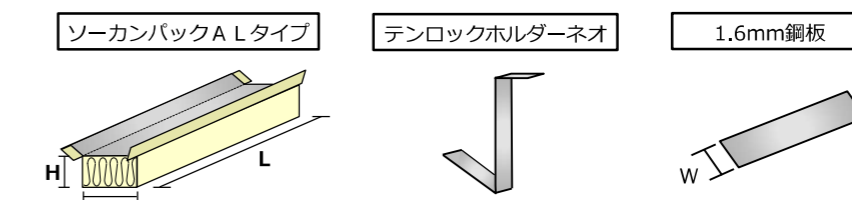
## テンロックホルダーネオ + 1.6mm鋼板 +



### 施工・使用にあたっての注意点

- ※ソーカンパックは層間幅より幅の広い製品を選んで詰めてください。
- ※1.6mm鋼板は規格表(P4)に記載されたサイズの鋼板をご使用ください。
- ※1.6mm鋼板の上部はソーカンパック充填の為、高さを50mm以上確保してください。
- ※1.6mm鋼板はズレ止めの為、ガムテープ等で固定してください。

## ソーカンパックALタイプ



### 規格表

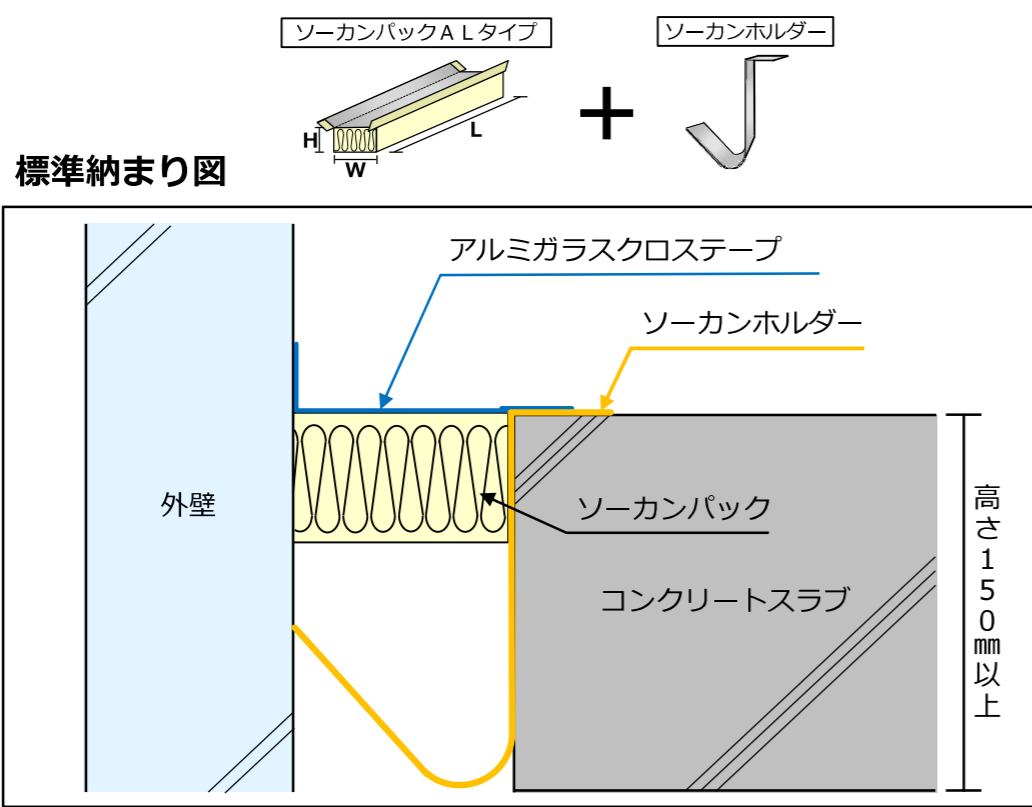
層間幅	ソーカンパック			テンロックホルダーネオ	1.6mm鋼板 幅(W)
	製品名	製品幅(W)	高さ(H)		
20~24	AL-25 50R L-900	25		THN-50	60
25~39	AL-40 50R L-900	40			
40~49	AL-50 50R L-900	50			
50~74	AL-75 50R L-900	75			
75~99	AL-100 50R L-900	100			
100~124	AL-125 50R L-900	125			
125~149	AL-150 50R L-900	150			

※ロックワールは国土交通大臣不燃認定を取得した製品を使用しております。

※スラブ厚が150mm未満の場合、特注ホルダーが必要となります。(形状等はお問い合わせください。)

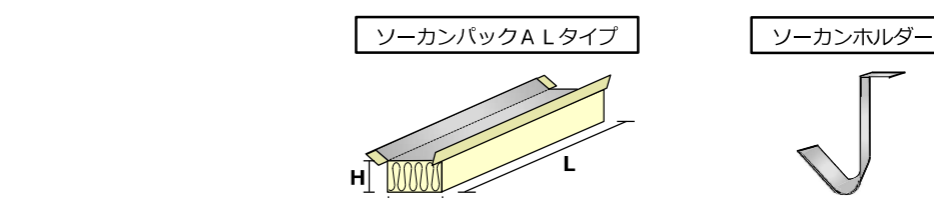
※規格表にないサイズの特注品はお問い合わせください。

## ソーカンホルダー + ソーカンパックALタイプ



### 施工・使用にあたっての注意点

- ※ソーカンパックは層間幅より幅の広い製品を選んで詰めてください。



### 規格表

層間幅	ソーカンパック			ソーカンホルダー
	製品名	製品幅(W)	高さ(H)	
20~24	AL-25 50R L-900	25		15R
25~39	AL-40 50R L-900	40		
40~49	AL-50 50R L-900	50		
50~74	AL-75 50R L-900	75		
75~99	AL-100 50R L-900	100		
100~124	AL-125 50R L-900	125		
125~149	AL-150 50R L-900	150		

※高さ100mm(100R)も製作可能

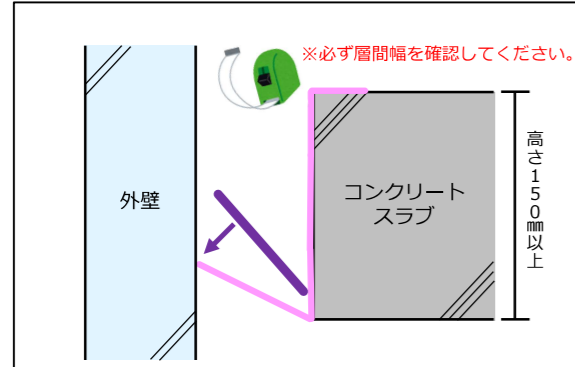
※ロックワールは国土交通大臣不燃認定を取得した製品を使用しております。

※規格表にないサイズの特注品はお問い合わせください。

## テンロックホルダーネオ + 1.6mm鋼板 +

### 標準納まり図 施工手順

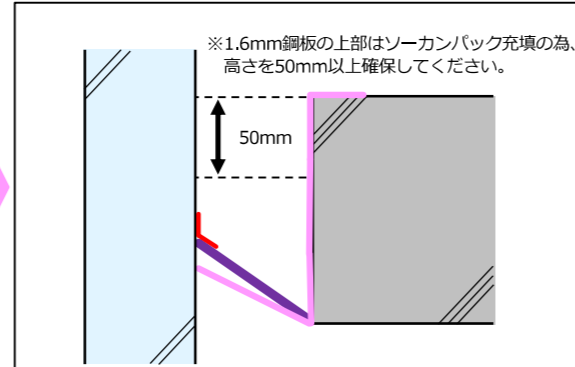
- ① 層間幅を確認し、テンロックホルダーネオを突っ張らせ、1.6mm鋼板を外壁に立て掛けます。



#### 施工・使用にあたっての注意点

※テンロックホルダーネオは層間幅に合ったものを選定し、外壁とスラブに突っ張らせてください。  
※テンロックホルダーネオは1.6mm鋼板1枚に対して2~3ヶ程度使用します。  
※1.6mm鋼板は、規格表(P4)に記載されたサイズの鋼板をご使用ください。

- ② 1.6mm鋼板をテープ等で固定します。

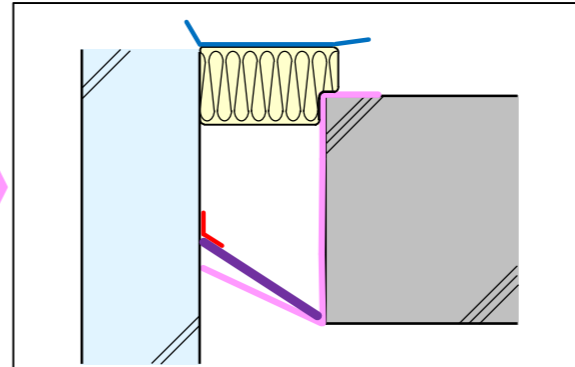


#### 施工・使用にあたっての注意点

※1.6mm鋼板はズレ止めの為、テープ等で固定してください。

## ソーカンパックA Lタイプ

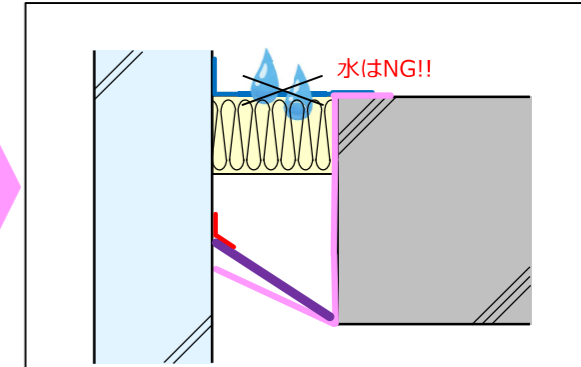
- ③ 層間幅より幅の広いソーカンパックを選定し、隙間のないよう圧縮して詰めます。



#### 施工・使用にあたっての注意点

※ソーカンパックをカットした場合は、切断面をテープでふさいでください。

- ④ アルミガラスクロステープのリケイ紙を剥がし、コンクリートスラブに貼り付けます。



#### 施工・使用にあたっての注意点

※外壁、スラブのゴミ・埃を清掃した上で施工を行ってください。  
※外壁、スラブが濡れている場合は施工は避けてください。  
※アルミガラスクロステープの貼り付きが悪い場合は、必要に応じてプライマーを塗る等の下地処理を行った上で施工してください。  
※ソーカンパックのジョイント部は、必要に応じてアルミガラスクロステープ(副資材P13)で隙間のないようふさいでください。  
※施工後、製品が濡れないように養生等を行ってください。

## ソーカンホルダー + ソーカンパックA Lタイプ

### 標準納まり図 施工手順

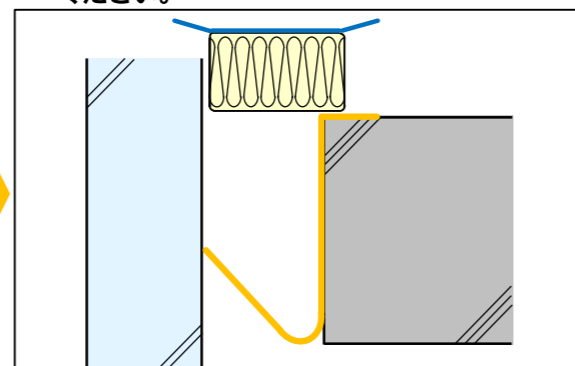
- ① 層間幅を確認し、ソーカンホルダーを突っ張らせます。



#### 施工・使用にあたっての注意点

※ソーカンホルダーは層間幅に合ったものを選定し、外壁とスラブに突っ張らせてください。  
※ソーカンホルダーはソーカンパック1本に対して2ヶ使用します。

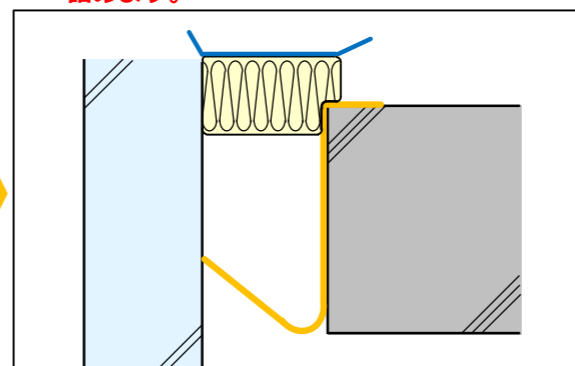
- ② 層間幅より幅の広いソーカンパックを選定してください。



#### 施工・使用にあたっての注意点

※ソーカンパックをカットした場合は、切断面をテープでふさいでください。

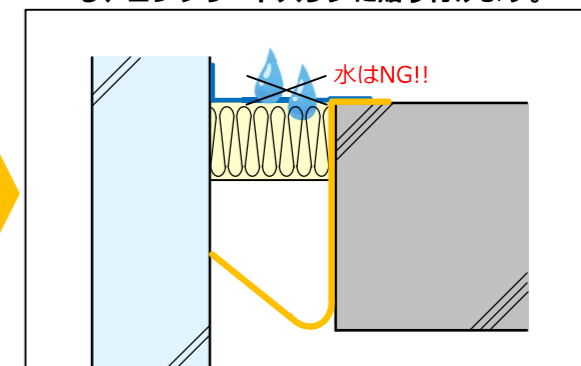
- ③ 隙間のないようソーカンパックを圧縮して詰めます。



#### 施工・使用にあたっての注意点

※ソーカンパックをカットした場合は、切断面をテープでふさいでください。  
※層間幅より幅の広い製品を選定してください。火、煙の抜け道になります。

- ④ アルミガラスクロステープのリケイ紙を剥がし、コンクリートスラブに貼り付けます。



#### 施工・使用にあたっての注意点

※外壁、スラブのゴミ・埃を清掃した上で施工を行ってください。  
※外壁、スラブが濡れている場合は施工は避けてください。  
※アルミガラスクロステープの貼り付きが悪い場合は、必要に応じてプライマーを塗る等の下地処理を行った上で施工してください。  
※ソーカンパックのジョイント部は、必要に応じてアルミガラスクロステープ(副資材P13)で隙間のないようふさいでください。  
※施工後、製品が濡れないように養生等を行ってください。

## ソーカンパックBタイプ

外壁先行・スラブ後打ち用 (ロックウール密度80kg/m<sup>3</sup>)  
縁切り材 (モルタルー外壁間、スラブー柱間、スラブースラブ間等に使用)

### 特長

- ・ロックウールをポリパックした状態で2時間の耐火性能試験を実施済。  
(「B-50 150RP」での試験結果 ⇒P14)
- ・ソーカンパックBタイプを外壁に貼り、コンクリートスラブを打設することにより、  
コン止め鉄板を省略することができる。
- ・ロックウールをポリパックしたまま施工するので、飛散する恐れがない。

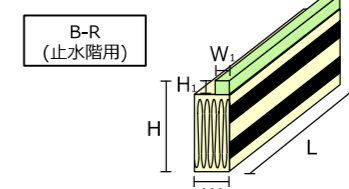
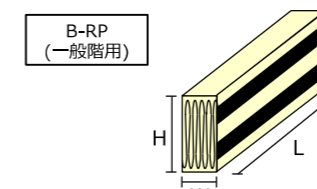
B-RP (一般階用)



B-R (止水階用)



### 規格表



単位(mm)

バックアップ材  
(パリスチレンフォーム)

幅(W1) 25

高さ(H1) 25

単位(mm)

製品名	タイプ	幅(W)	高さ(H)	長さ(L)
B-25	RP	25	120~200 (5mm毎)	900
B-40		40		
B-50		50		
B-75		75		
B-100		100		

製品名	タイプ	幅(W)	高さ(H)	長さ(L)
B-25	R	25	120~200 (5mm毎)	900
B-40		40		
B-50		50		
B-75		75		
B-100		100		

※ロックウールは国土交通大臣不燃認定を取得した製品を使用しております。

- ① ブチルテープのリケイ紙をはがし、  
外壁に貼り付ける



- ② ジョイント部はテープで目止め



- ③ コンクリートスラブ打設後



### 施工・使用上の注意点

※製品は水濡れに注意し保管してください。

※外壁、スラブが濡れている場合の施工は避けてください。

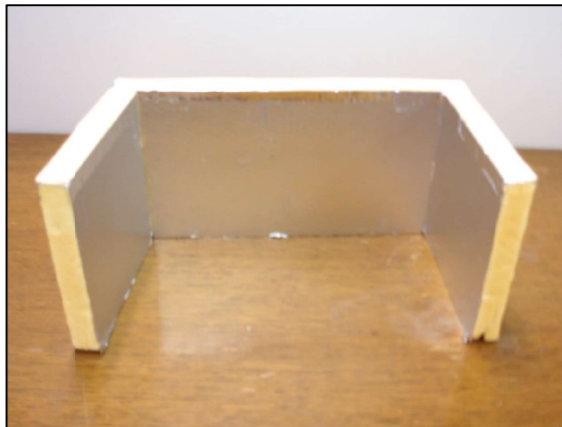
※必要に応じてプライマー処理をしてからソーカンパックBタイプを貼ってください。

※ジョイント部は隙間ができるないように施工してください。

※デッキプレート取付部分のノロ止めは十分に検討の上、ご使用願います。

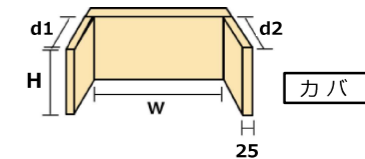
## カバ

### PCファスナー コン止めカバー



### 規格表

製品名	H	L=W+d1+d2
KB-25	100~200 (5mm毎)	~1450



### カバ 施工手順

- ① ファスナー部にカバを取り付ける



- ② コンクリートのノロ止めとしてテープで目止め



- ③ スラブコンクリートを打設



### 施工・使用上の注意点

※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  
してください。

※取り付け後、破損のないように注意  
願います。

※耐火性能試験は実施しておりません。

## ソーカンパックALSタイプ（遮音タイプ）

アルミガラスクロステープ付（ロックウール密度150kg/m<sup>3</sup>）

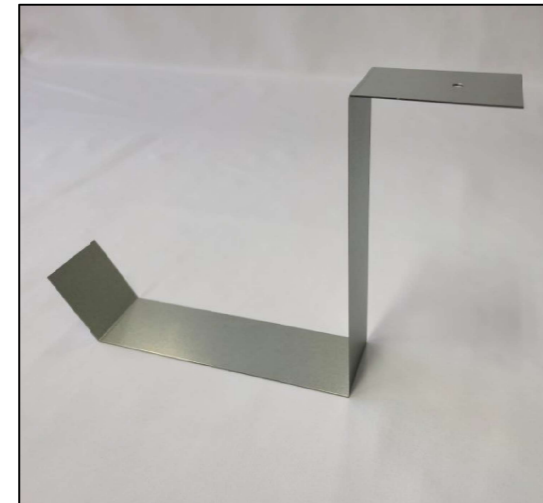
### 特長

- ・遮音等級Dr-50(1級)取得品
- ・ホテルやマンションに最適
- ・遮音タイプ（ロックウール密度150kg/m<sup>3</sup>）

ソーカンパックALSタイプ



特注ホルダー

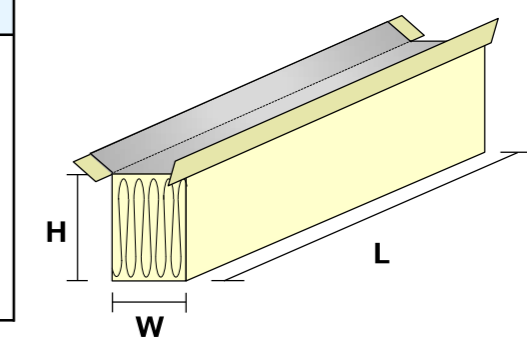


### 規格表

単位(mm)

製品名	製品幅(W)	高さ(H)	長さ(L)
ALS-25 100R	25	100	900
ALS-50 100R	50		
ALS-75 100R	75		
ALS-100 100R	100		
ALS-125 100R	125		
ALS-150 100R	150		

ソーカンパックALSタイプ



※ロックウールは国土交通大臣不燃認定を取得した製品を使用しております。

※音響透過損失試験実施済み。（「ALS-50 100R」での試験結果 ⇒P14）

### 施工・使用上の注意点

※ソーカンパックALSタイプを使用する場合、特注ホルダー（落下防止金物）が必要になります。

※特注ホルダーはソーカンパックALSタイプ1本に対して2ヶ使用します。

## ソーカンパックBSタイプ（遮音タイプ）

外壁先行・スラブ後打ち用（ロックウール密度150kg/m<sup>3</sup>）

縁切り材（モルタルー外壁間、スラブー柱間、スラブースラブ間等に使用）

### 特長

- ・遮音等級Dr-50(1級)取得品
- ・ホテルやマンションに最適
- ・遮音タイプ（ロックウール密度150kg/m<sup>3</sup>）

BS-RP（一般階用）



BS-R（止水階用）



BS-RP  
(一般階用)

BS-R  
(止水階用)

単位(mm)	
パックアップ材 (ポリスチレンフォーム)	
幅(W1)	25
高さ(H1)	25

### 規格表

単位(mm)

製品名	タイプ	幅(W)	高さ(H)	長さ(L)
BS-25	RP	25	120~200 (5mm毎)	900
		50		

製品名	タイプ	幅(W)	高さ(H)	長さ(L)
BS-25	R	25	120~200 (5mm毎)	900
		50		

※ロックウールは国土交通大臣不燃認定を取得した製品を使用しております。

※音響透過損失試験実施済み。（「BS-50 150RP」での試験結果 ⇒P14）

### 施工・使用上の注意点

※製品は水濡れに注意し保管してください。

※外壁、スラブが濡れている場合の施工は避けてください。

※必要に応じてプライマー処理をしてからソーカンパックBSタイプを貼ってください。

※ジョイント部は隙間ができるないように施工してください。

※デッキプレート取付部分のノロ止めは十分に検討の上、ご使用願います。

## ラクダ150パック(ロックウール密度150kg/m<sup>3</sup>)

### 特長

- 奥行き25mm×2ヶでロックウール+ポリパックのまま1時間耐火性能試験を実施済。
- 各種デッキ形状に合わせてカットしたロックウール(密度150kg/m<sup>3</sup>)をポリパック。

ラクダ150パック(EZ-50)

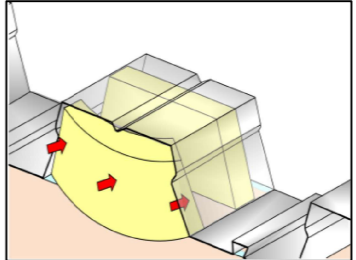
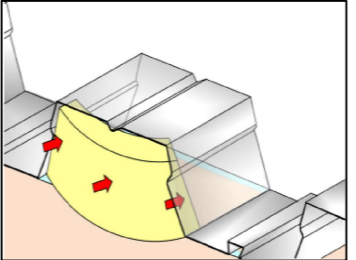
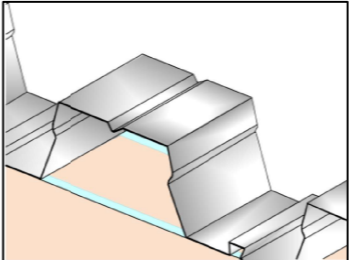


単位(mm)

デッキプレート用	メーカー名	タイプ	W	H	D	W1	
	日鉄建材	EZ-50	190	50	25	130	
		EZ-75	195	77	25	130	
デッキプレート用	メーカー名	タイプ	W	H	D	W1	H1 H2
	JFE建材	QL-50	190	50	25	130	40 10
		QL-75	190	77	25	130	67 10

### 施工手順

- ① デッキプレート内と間仕切り壁の清掃
- ② ラクダ150パックをU字形状にし、取付位置まで押し込みます。(1ヶ目)
- ③ 左記同様2ヶ目を取り付けます。



### 施工・使用上の注意点

- ※ポリパックから出さずに、そのままご使用ください。
- ※隙間がないよう、デッキ形状に合ったラクダ150パックを選定してください。
- ※落下防止措置は別途ご検討ください。



## ラクダパック(ロックウール密度80kg/m<sup>3</sup>)

### 特長

- ロックウール+ポリパックのまま2時間の耐火性能試験を実施済。
- 各種デッキ形状に合わせてカットしたロックウール(密度80kg/m<sup>3</sup>)をポリパック。

ラクダパック(EZ-50)



単位(mm)

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	
	日鉄建材	EZ-50	175	50	100	125	※奥行150mm も製作可能
		EZ-75	185	75	100	120	
デッキプレート用	メーカー名	タイプ	W	H	*D	W1	H1 H2
	JFE建材	QL-50	180	50	100	120	40 10
		QL-75	180	75	100	120	65 10

### 施工手順

- ① ポリパックから出さずに、そのままご使用ください。
- ② 隙間がないよう、デッキ形状に合ったラクダパックを選定し、取り付けてください。



### オプション

折板屋根用も製作可能

### 施工実績

病院・ホテル等、間仕切り壁が特に多い現場。

### 施工・使用上の注意点

- ※ポリパックから出さずに、そのままご使用ください。
- ※隙間がないよう、デッキ形状に合ったラクダパックを選定してください。
- ※落下防止措置は別途ご検討ください。

## 副資材・関連製品

### ●ロックウールポリパック品

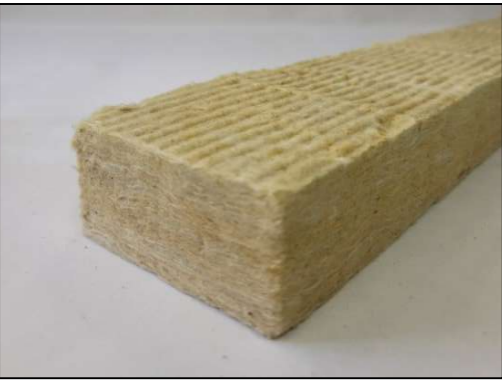


### ●規格表

層間幅	ロックウールポリパック品			単位(mm)
	製品名	製品幅(W)	高さ(H)	
20~24	RWP-25×50	L-900	25	
25~39	RWP-40×50	L-900	40	
40~49	RWP-50×50	L-900	50	
50~74	RWP-75×50	L-900	75	
75~99	RWP-100×50	L-900	100	
100~124	RWP-125×50	L-900	125	
125~149	RWP-150×50	L-900	150	

※ロックウールは国土交通大臣不燃認定を取得した製品を使用しております。  
※耐火性能試験は実施しておりません。

### ●ロックウールカット品



### ●規格表

層間幅	ロックウールカット品			単位(mm)
	製品名	製品幅(W)	高さ(H)	
20~24	RWC-25×50	L-900	25	
25~39	RWC-40×50	L-900	40	
40~49	RWC-50×50	L-900	50	
50~74	RWC-75×50	L-900	75	
75~99	RWC-100×50	L-900	100	
100~124	RWC-125×50	L-900	125	
125~149	RWC-150×50	L-900	150	

※ロックウールは国土交通大臣不燃認定を取得した製品を使用しております。  
※耐火性能試験は実施しておりません。

### ●耐火目地



PCカーテンウォールの耐火目地材

#### 施工・使用上の注意点

※取り付け部分を清掃し、埃・水滴を除去してください。  
※リケイ紙をはがし、十分に圧着しながら貼ってください。

### ●アルミガラスクロステープ



### ●規格表

目地幅	製品名	製品幅(W)	高さ(H)	長さ(L)	単位(mm)
20用	RB-30 25	30	25	900	
25用	RB-30 30	30	30	900	
30~35用	RB-30 40	30	40	900	

※ジョイント部は隙間ができないように施工してください。  
※外壁が濡れている場合の施工は避けてください。  
※製品は水濡れに注意し保管してください。  
※テープは粘着テープ(W)とブチルテープ(B)からお選びください。  
※ロックウールは国土交通大臣不燃認定を取得した製品を使用しております。  
※耐火性能試験は実施しておりません。

### ●規格表

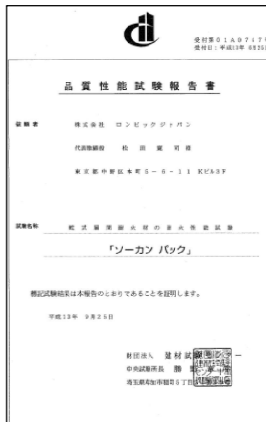
製品名	テープ幅	長さ
アルミガラスクロステープ 幅50mm	50mm	20m
アルミガラスクロステープ 幅100mm	100mm	20m

## 試験報告書・試験成績書

### ソーカンパックALタイプ+テンロックホルダー ネオ+1.6mm鋼板 品質性能試験報告書



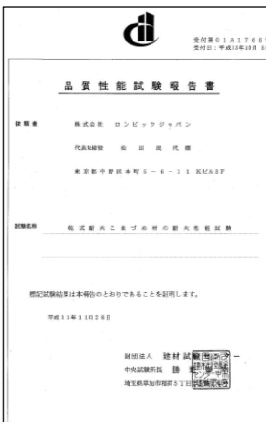
### ソーカンパックALタイプ・Bタイプ 品質性能試験報告書



### ラクダ150パック 品質性能試験報告書



### ラクダパック 品質性能試験報告書



### ソーカンパックALSタイプ 音響透過損失試験成績書



### ソーカンパックBSタイプ 音響透過損失試験成績書



### 日本建築学会適用等級について

#### 試験結果

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

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
適用等級 1級		
壁厚 150mm		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部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。

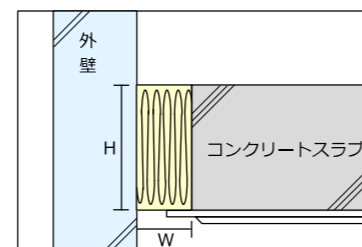


## 注文書③ Ver.2

※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 (一般階用) ロックウール密度80kg/m<sup>3</sup>

製品幅 W (B-RP)				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	本
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	本
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	本

Bタイプ・BSタイプ共通  
(一般階用) RPソーカンパックB-R (止水階用) ロックウール密度80kg/m<sup>3</sup>

製品幅 W (B-R)				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	本
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	本
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 75	<input type="checkbox"/> 100	本

ソーカンパックBS-RP (遮音タイプ・一般階用) ロックウール密度150kg/m<sup>3</sup>

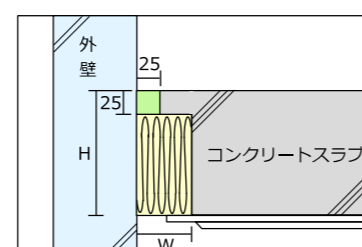
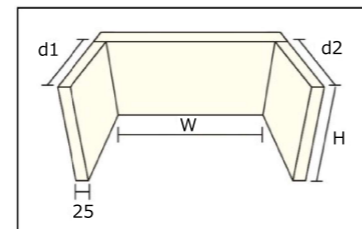
製品幅 W (BS-RP)				高さ H	数量
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50			本	
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50			本	
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50			本	

ソーカンパックBS-R (遮音タイプ・止水階用) ロックウール密度150kg/m<sup>3</sup>

製品幅 W (BS-R)				高さ H	数量
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50			本	
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50			本	
<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 50			本	

## カバ KB-25

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

Bタイプ・BSタイプ共通  
(止水階用) R

※ソーカンパックBタイプ・BSタイプ・カバの高さ寸法は5mm単位でご指示ください。

元請名	現場名		
様			
希望納期	荷受けご担当者名	携帯電話	
	様		
納入先住所			
		TEL :	
		FAX :	
取扱代理店			
様	ご担当者	様	

(株)ロンビックジャパン FAX送信先 : 03-5386-1610

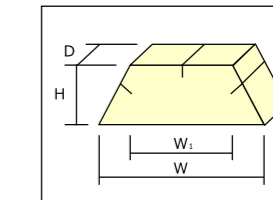
## 注文書④ Ver.2

※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)

ラクダ150パック ロックウール密度150kg/m<sup>3</sup>

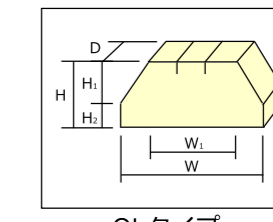
・デッキプレート用 ※1ヶ所につき2ヶ以上使用

タイプ	数量
<input type="checkbox"/> EZ-50	ケ
<input type="checkbox"/> EZ-75	ケ



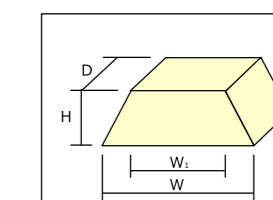
製品寸法はP11上段の規格表をご確認ください

タイプ	数量
<input type="checkbox"/> QL-50	ケ
<input type="checkbox"/> QL-75	ケ

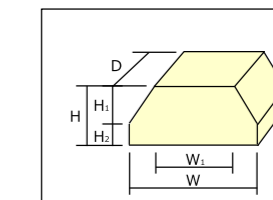
ラクダパック ロックウール密度80kg/m<sup>3</sup>

・デッキプレート用

タイプ	奥行(D)	数量
<input type="checkbox"/> EZ-50	<input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 150	ケ
<input type="checkbox"/> EZ-75	<input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 150	ケ



タイプ	奥行	数量
<input type="checkbox"/> QL-50	<input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 150	ケ
<input type="checkbox"/> QL-75	<input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 150	ケ



・折板屋根用

W	H	D	W1	数量
		100		ケ
		100		ケ

W	H	D	W1	H1	H2	数量
						ケ

元請名	現場名		
様			
希望納期	荷受けご担当者名	携帯電話	
	様		
納入先住所			
		TEL :	
		FAX :	
取扱代理店			
様	ご担当者	様	

(株)ロンビックジャパン FAX送信先 : 03-5386-1610

# 注文書⑤

Ver.2

※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)

## ロックウールポリパック品 ロックウール密度80kg/m<sup>3</sup>

製品幅 W (RWP- )	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



## ロックウールカット品 ロックウール密度80kg/m<sup>3</sup>

製品幅 W (RWC- )	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



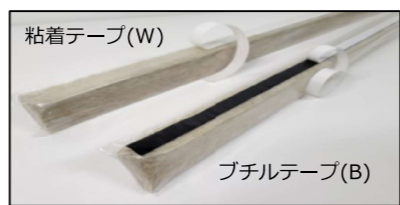
## 耐火目地

### ・粘着テープ(W)

製品名	数量
RB-30 25(W)	本
RB-30 30(W)	本
RB-30 40(W)	本

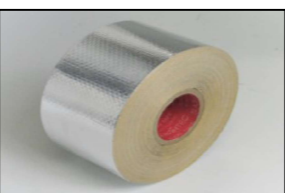
### ・ブチルテープ (B)

製品名	数量
RB-30 25(B)	本
RB-30 30(B)	本
RB-30 40(B)	本



## アルミガラスクロステープ

テープ幅	長さ	数量
50mm	20m	巻
100mm	20m	巻

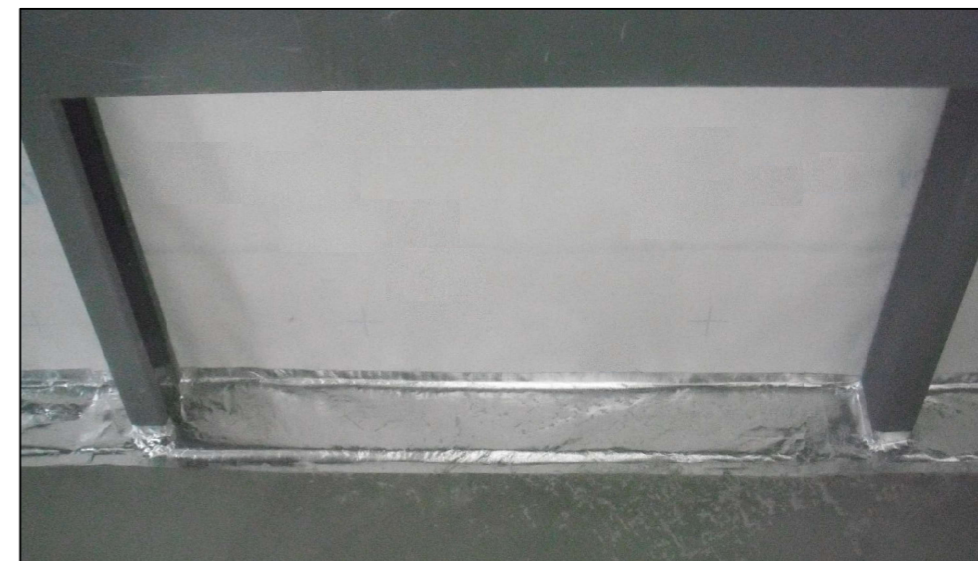


元請名	現場名	
様		
希望納期	荷受けご担当者名	携帯電話
	様	
納入先住所		
		TEL :
		FAX :
取扱代理店		
様	ご担当者	様

(株)ロンビックジャパン FAX送信先 : 03-5386-1610

## 施工例

### 【ソーカンパックALタイプ 施工例】 ※倉庫案件



## 施工例

【ソーカンパックALタイプ 施工例】 ※倉庫案件

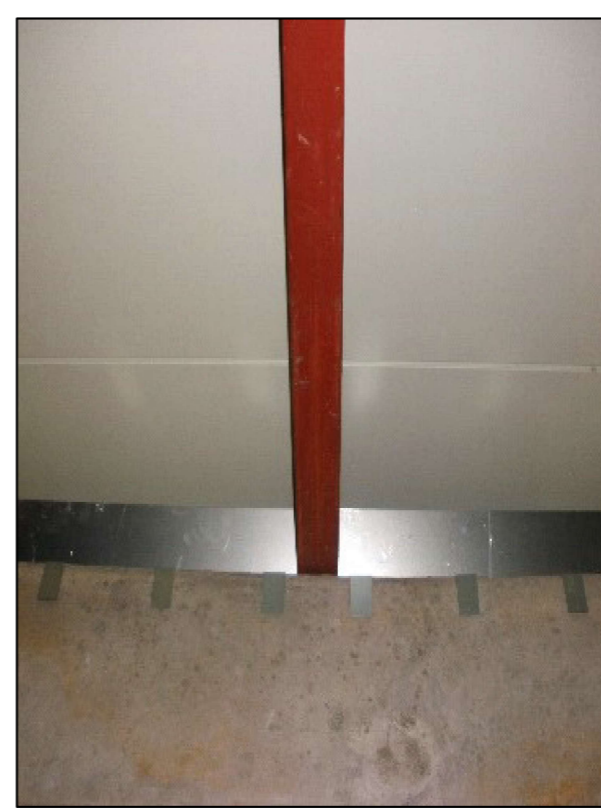


## 施工例

【ソーカンパックALタイプ 施工例】 ※縦胴縁、特注ホルダー取付



【ソーカンパックALタイプ 施工例】 ※ファスナー部分



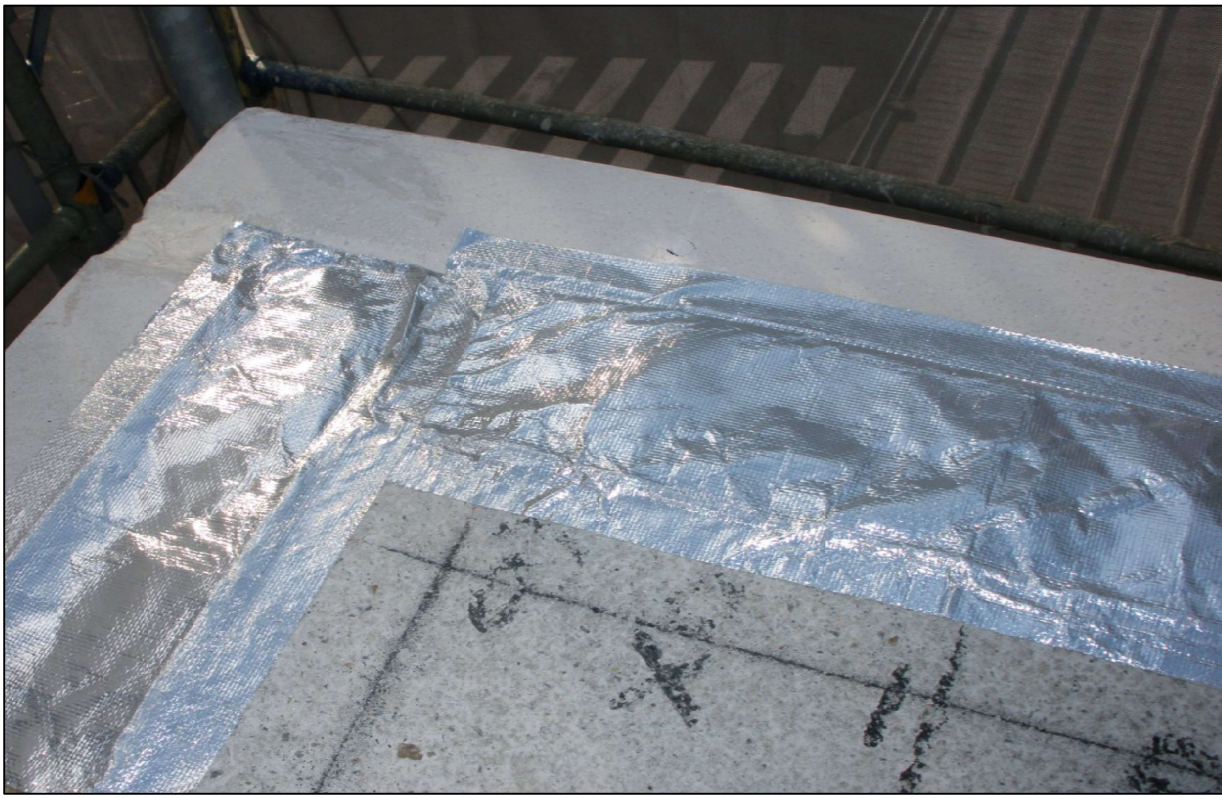
## 施工例

【ソーカンパックALタイプ 施工例】 ※パラペット部



## 施工例

【ラクダパック 施工例】 ※折板屋根





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

