

- このたびは、当社製品をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。  
 施工手順の変更がございますので、ここにお詫び申し上げますとともに、本書にてご確認いただきますようお願いいたします。
- 施工は必ず専門の工事業者の方が行なってください。

## 1. 施工前の確認

### 1-1. 屋根材の確認

- 手配された屋根材の種類を確認してください。

～2015年5月31日までの製品



表示ラベル例

呼称	屋根サイズ	商品コード
屋根材セット (ポリカーボネート)	1枚入 L50 573×4934	8 RAV64 ●●
	1枚入 L57 573×5640	8 RAV65 ●●
	2枚入 L50 573×4934	8 RAV66 ●●
	2枚入 L57 573×5640	8 RAV67 ●●
屋根材セット (熱吸収ポリカーボネート)	1枚入 L50 573×4934	8 RAV74 LC
	1枚入 L57 573×5640	8 RAV75 LC
	2枚入 L50 573×4934	8 RAV76 LC
	2枚入 L57 573×5640	8 RAV77 LC

2015年6月1日からの製品

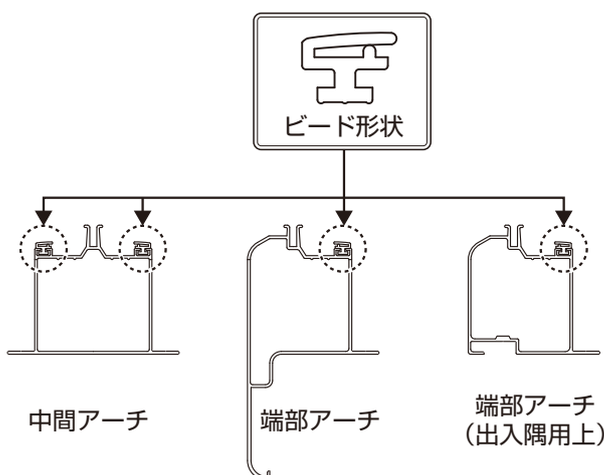
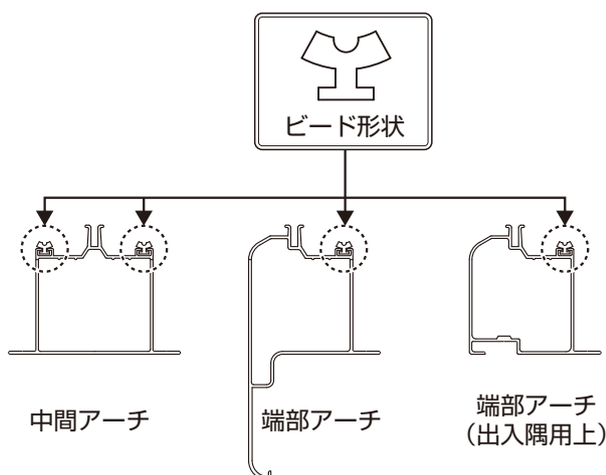


表示ラベル例

呼称	屋根サイズ	商品コード
屋根材セット (ポリカーボネート)	1枚入 L50 578×4934	8 RCF63 ●●
	1枚入 L57 578×5640	8 RCF64 ●●
	2枚入 L50 578×4934	8 RCF65 ●●
	2枚入 L57 578×5640	8 RCF66 ●●
屋根材セット (熱吸収ポリカーボネート)	1枚入 L50 578×4934	8 RCF67 LC
	1枚入 L57 578×5640	8 RCF68 LC
	2枚入 L50 578×4934	8 RCF69 LC
	2枚入 L57 578×5640	8 RCF70 LC

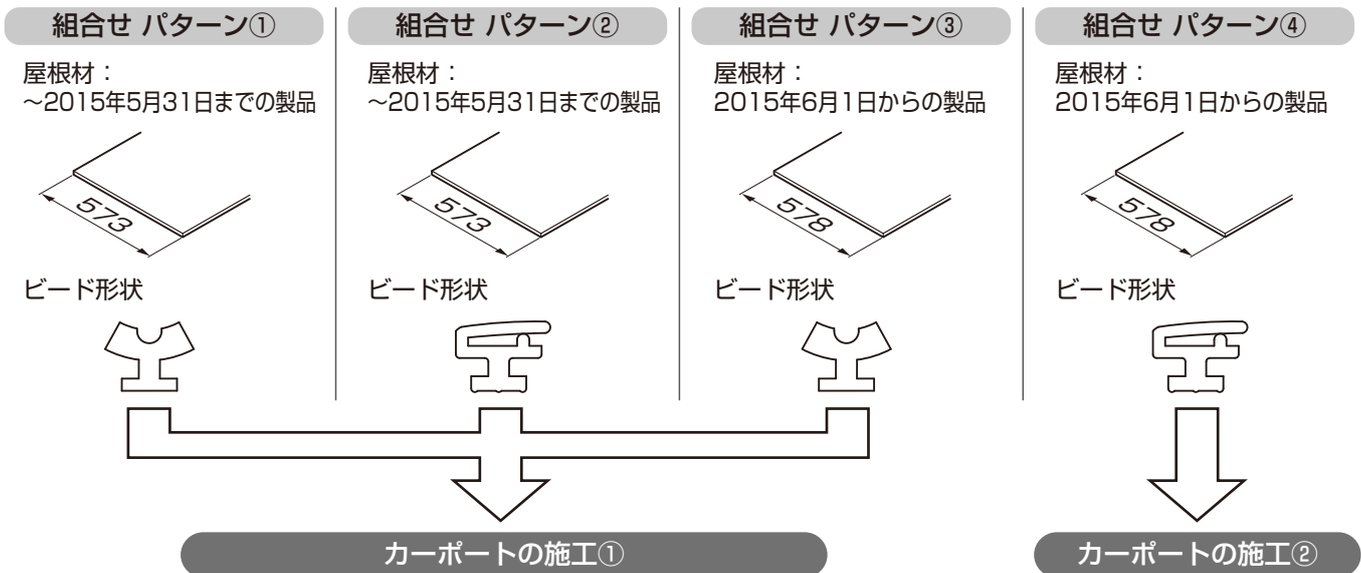
### 1-2. ビード形状の確認

- 手配された中間アーチ、端部アーチ、端部アーチ（出入隅用上）のビード形状を確認してください。



## 2. 屋根材とビード形状の組合せ

●手配された中間アーチ、端部アーチ、端部アーチ（出入隅用上）のビード形状と屋根材種類の組合せを確認し、カーポートの施工に進んでください。



## 3. カーポートの施工

●下記手順に従い、カーポートを施工してください。従わないと、強度不足になるおそれがあります。

お願い

下記以外のカーポート本体の施工は、ソルディーポートの本体系の取付説明書を参照してください。

### カーポートの施工①

#### 3-1. 中骨の取付け

お願い

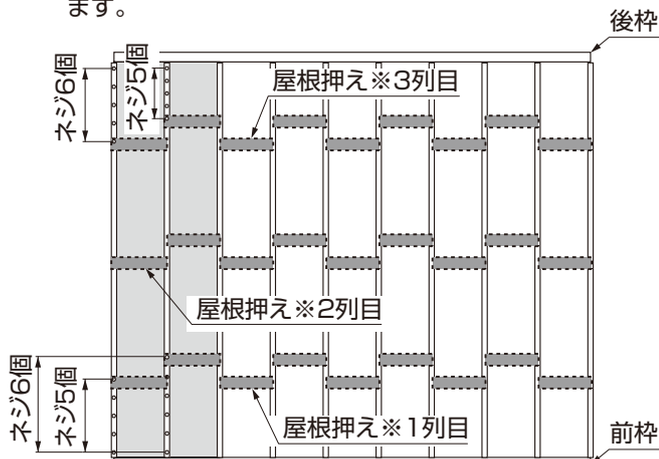
中骨の取付けは「ソルディーポート 補足説明書 (D599)」を参照してください。

#### 3-2. 屋根材押さえ取付け

お願い

屋根材押さえ取付け方法は「ソルディーポート 取付説明書 (D570)」を参照してください。取付位置は下図をご覧ください。

●屋根材押さえ2列目は1列目と3列目の間に取付けます。



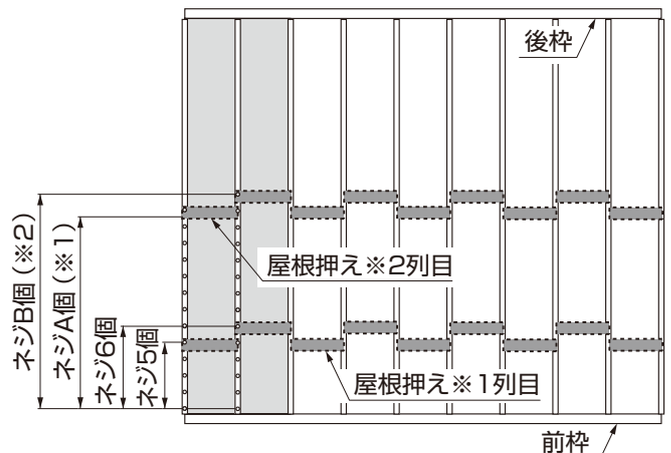
### カーポートの施工②

※中骨を取付ける必要はありません。

#### 3-1. 屋根材押さえ取付け

お願い

屋根材押さえ取付け方法は「ソルディーポート 取付説明書 (D570)」を参照してください。取付位置は下図をご覧ください。



(※1) L50 : ネジ13個  
L57 : ネジ15個

(※2) L50 : ネジ14個  
L57 : ネジ16個

取説コード

**D639**

JZZ631223  
201601A\_1039