



# Belle Cocktail Straight-line Rib

不燃認定品 NM-3425

リブ形状での  
不燃認定取得品

建設業許可国土交通大臣許可第8470号  
**旭コンステック株式会社**  
本社 〒490-1296 愛知県あま市乙之子八反田12  
中部事業部 ☎ 052-445-2022 📠 052-445-2023  
東京支店 〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町10-18  
日本橋富沢町スクエア 5階  
☎ 03-3639-3340 📠 03-3639-3343  
<http://product.asachunet.co.jp/>





Belleカクテル SRシリーズ

不燃認定品

認定番号 NM-3425

# Belle カクテル Premium Panel

リブの直線美が気品を醸し出す  
Belleカクテル SRシリーズ

リブ形状での不燃認定取得品

ONLY ONE

## 選べる木目柄

インテリアカラー基調に合わせた多彩な木目柄をお選びいただけます。  
また、パネルの小口まで化粧されており、突き付け貼りでも美しく仕上がります。

## 高い耐久性

衝撃、摩擦、引っかきに対する耐久性をはじめ、  
耐熱・耐低温性、寸法安定性、耐塩・耐溶剤・耐薬品性など、  
あらゆる物理的・化学的特性において優れた性能を備えています。



## 短納期に対応

突板リブパネルよりも短期で納入いたします。  
(納期: 3週間以内)



防火認定書

## HKタイプ (ケイカル板基材)

不燃認定品 (認定番号 NM-3425)  
内装制限部位でご利用いただけます。

**使用用途** 本製品は内装用(屋内用)になります。屋外での使用はしないでください。



Straight-line Rib

# Belleカクテル SRシリーズ LINEUP

※ 末尾の〇〇〇表記部分は装飾シート番号が入ります。  
 ※ 凹凸幅の反転は致しかねます。  
 ※ 表示価格は、税抜となります。

15  
ミリ厚

**BCSR801-HK-〇〇〇** W475×L2000mm  
15mm ¥48,500

**25P**  
 12mm  
 13mm

**BCSR802-HK-〇〇〇** W475×L2000mm  
15mm ¥48,500

**25P**  
 12mm  
 13mm

**BCSR803-HK-〇〇〇** W480×L2000mm  
15mm ¥48,500

**30P**  
 12mm  
 18mm

**BCSR804-HK-〇〇〇** W490×L2000mm  
15mm ¥48,500

**35P**  
 17mm  
 18mm

**BCSR805-HK-〇〇〇** W480×L2000mm  
15mm ¥48,500

**40P**  
 15mm  
 25mm

20  
ミリ厚

**BCSR806-HK-〇〇〇** W480×L2000mm  
20mm ¥51,600

**40P**  
 15mm  
 25mm

15  
ミリ厚

**BCSR901-HK-〇〇〇** W480×L2000mm  
15mm ¥48,500

**20P**  
 10mm  
 10mm

**BCSR902-HK-〇〇〇** W480×L2000mm  
15mm ¥48,500

**30P**  
 15mm  
 15mm

**BCSR903-HK-〇〇〇** W480×L2000mm  
15mm ¥48,500

**30P**  
 15mm  
 15mm

**BCSR904-HK-〇〇〇** W480×L2000mm  
15mm ¥48,500

**40P**  
 20mm  
 20mm

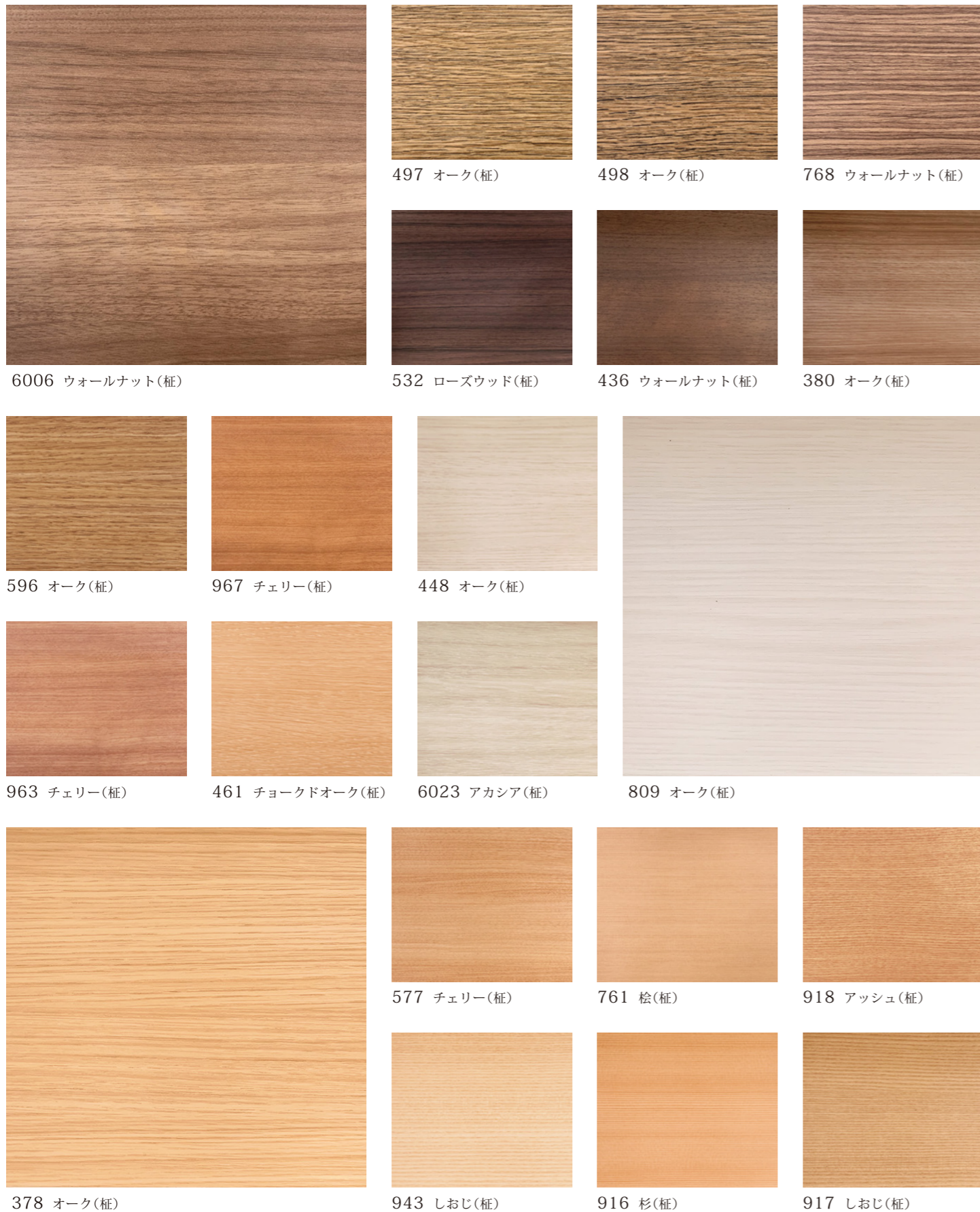
20  
ミリ厚

**BCSR905-HK-〇〇〇** W480×L2000mm  
20mm ¥51,600

**40P**  
 20mm  
 20mm



# Sheet Variation



※ 不燃認定品(NM-3425)は、パロアシート限定(塩化ビニルシート)となります。  
製品の特性上、見本シートの質感(光沢)とは大きく異なる場合がございます。

# 施工方法

## 両面テープ併用接着工法

本製品は「突き付け貼り」となります。

下地には合板、石膏ボードをご使用ください。その他の下地の場合はご相談ください。

### 施工要領

#### ① 下地の確認と清掃

下地が十分に乾燥し、油分、ゴミ、埃などの付着がないことを確認してください。  
下地の通りが通っているかを確認してください。  
下地面に不陸が無く、水平・鉛直が正確であるか確認してください。  
ビス頭など表面に突起物がないことを確認してください。

#### ② 墨出しと割付け

施工部分の墨出しを行います。腰壁に施工するときは、上端部のライン(基準線)が完全に水平であること、全ての垂直ライン(基準線)が完全に垂直であることに注意してください。

#### ③ 下地処理

表面補強、耐水性向上の為にプライマーをパネル裏面と下地面に塗布し、30分以上乾燥させます。  
(パネル裏面は工場にてシーラー処理済みです。)

#### ④ 両面テープの貼付け

所定の位置に両面テープを貼り付け、強く押さえ込むようにして密着させます。  
(一度剥がれたテープは再使用せず、新しいテープを使用してください。)

#### ⑤ 接着剤の塗布

接着剤を5Φ程度のビード状に塗布してください。

#### ⑥ 両面テープの剥離紙除去

#### ⑦ パネルの割付け

接着剤塗布後、10分以内にパネルを所定の位置に確実に貼り付けます。  
両面テープの位置を手で押さえ込むように加圧し、十分に密着させます。  
(両面テープにて仮固定することになります。パネルのずらし修正が出来ないので注意してください。)  
※天井・天井の下がりに貼る場合は、必ずビスを使用して確実に固定できるよう、対応をお願いします。

#### ⑧ 養生

接着剤が硬化するまで夏季は1日以上、冬季は3日以上での養生を行います。

## 推奨材料

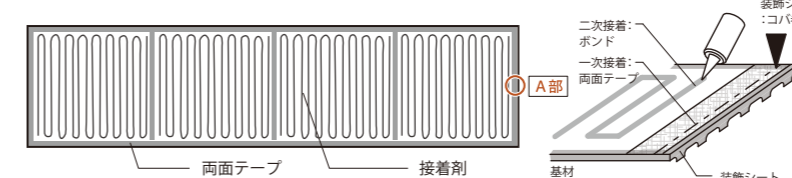
### ■ 推奨接着剤工法1〈アイカM工法〉

用途	メーカー	商品名
一次接着	アイカ工業(株)	両面テープZK-31
二次接着	アイカ工業(株)	アイカエコエコボンドSE-1

### ■ 推奨接着剤工法2〈コニシTM工法〉

用途	メーカー	商品名
一次接着	コニシ(株)	TMテープW1-20
二次接着	コニシ(株)	ボンドMPX-1

## 塗布方法参考例



両面テープ・接着剤 使用量目安

パネルサイズ 約480×2000mmの場合		
施工箇所	使用材料	使用量目安
壁面	両面テープ	約6.0m
	接着剤	約0.7本