

## BEYOND MATERIALS

More than a surface,  
materials that shape atmosphere, texture, and emotion.  
Creating spaces with depth, presence, and lasting value.

VANITY  
SIERRA / DH

# HIGH BACK VANITY

# What is BMC?



## BMC系人工大理石

Bulk Molding Compound

キッチンカウンターや洗面カウンターなど水まわりに多く採用される素材「人工大理石」。その「人工大理石」の中でも、最も信頼できる素材として圧倒的な存在感を示しているのが、BMC (Bulk Molding Compound) 系人工大理石です。ひとくちに人工大理石といっても、実は原料の種類や製造方法などにより、その性質や性能面は大きく異なります。



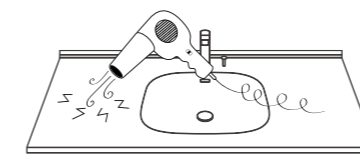
BMC系人工大理石は、当社が40数年前に素材の開発に成功し、大型成形機による量産技術確立した世界唯一の素材で、日本では開発当初からその製法や性能面、品質の安定性の高さから多くの住宅設備メーカーの信頼を得て、今や人工大理石キッチンカウンターの約80%がBMC系人工大理石となっており、また多くの住宅メーカーや建設会社からも圧倒的な支持をいただいています。

開発当初からワークトップ素材として、耐熱性能や耐衝撃性能を重視し、永年の使用に耐えるよう特殊耐熱樹脂やフィラー剤、ガラス繊維を強化剤として配合し、複合材の特性を最大限発揮できるように混練方法で素材の製造を行い、高温高圧プレス成形機で製造しています。そのような製法のため組成は極めて密であり、汚染しにくく、清掃性にも優れたワークトップ素材としては最良の素材といえます。近年新型コロナ禍の状況の中で、エタノールを主成分とした消毒液が多用されていますが、他の人工大理石と異なり、侵されるなどの影響が全くないことも特徴となります。そのことから大型施設のパブリックスペースやホテルのカウンター素材としても改めて評価されています。



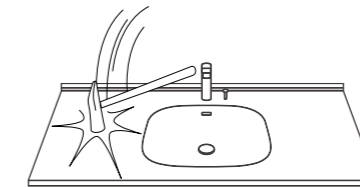
**BMC (Bulk Molding Compound)** とは、すなわち塊状のプレス成形用の複合材料であり、マトリックス (母材) である熱硬化性の特殊樹脂とフィラー (充填剤)、強化繊維等を混練機にて均一に混合し、塊状になった均質なプレス成形用の成形材料です。成形品に要求される性能を満たすことや、良好な成形性を生み出す為に、細かくカスタマイズできることが大きな特徴です。

### 特長



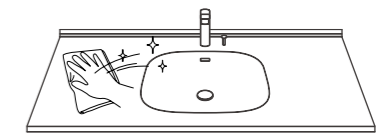
#### 01 熱や薬品に非常に強い

用途により、特殊な樹脂やフィラー、改質剤の配合を工夫することで、耐熱性・耐薬品性・擦傷性を高めることができます。



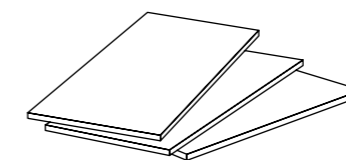
#### 02 薄くても強い

特殊な樹脂とフィラーとガラス繊維が特殊な混練法により非常に強靱な複合体となっているため、従来の人工大理石に比べ大幅に強度が高くなっています。



#### 03 衛生的で掃除も簡単

しつこい汚れも洗剤、溶剤、クレンザー等で簡単に除去できます。



#### 04 抜群の寸法・安定性

高温・高圧により成形、硬化されたBMC系人工大理石は最も寸法安定性に優れた材質です。キッチンカウンター等、長尺のカウンター材としては最適の素材です。



#### 05 メンテナンス性がよい

ソリッド材になっているため、サンドペーパー等で傷の補修も行えます。また、専用の補修剤を使えば、欠けなどの補修も簡単。



SIERRA カウンター W1580 (ボウル右寄せ) ※前框 H20



DH カウンター W1500 (ボウルセンター) ※前框 H20

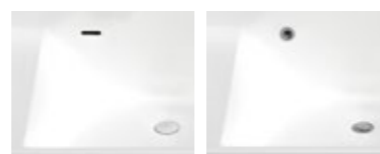
NEW!  
**SIERRA** シェラ

新作の洗面ボウル一体型カウンターは、従来の DH に比べてワイド寸法が 600mm 広くなり、ゆとりある使い心地を実現。ボウルの偏心範囲も DH より広がり、空間や使い方に応じた柔軟な対応が可能です。



排水は樹脂と金属の 2 種類から選べ、仕様に応じてオーバーフローやケレップ蓋の色も変わるため、さまざまな空間に寄り添います。

※樹脂排水の場合、オーバーフローは従来の DH よりスリム設計。



樹脂排水栓セット / 樹脂+金属排水栓セット ※フランジレスデザイン      金属排水栓セット

COLOR sx



間口 600 ~ 2400mm (ボウルセンター)  
奥行 550 ~ 600mm  
ボウル幅 500mm  
ボウル奥行 480mm

※標準前框は H40mm です。カウンター単体でご購入の場合は 20 ~ 40mm で指定可能です。カットには施工条件があるため、事前にお問い合わせください。



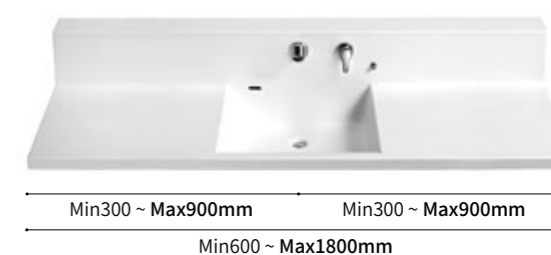
SIERRA カウンター W1680 (ボウル右寄せ) ※前框 H20



SIERRA カウンター W1680 (ボウル左寄せ) ※前框 H20

**DH**

ハイバック壁面水栓により水栓周りの清掃性が向上します。ハイバック上部は奥行 120mm あり、小物などが置けるスペースを確保。1200 間口でもボウル偏心対応可能でドレッサー洗面としても使用できます。



光沢感のあるメタル仕上げの排水栓が、ボウルに引き締まった印象を与えます。



樹脂排水栓セット / 樹脂+金属排水栓セット ※フランジレスデザイン

COLOR sx



間口 600 ~ 1800mm (ボウルセンター)  
奥行 550 ~ 600mm  
ボウル幅 500mm  
ボウル奥行 480mm

※標準前框は H40mm です。カウンター単体でご購入の場合は 20 ~ 40mm で指定可能です。カットには施工条件があるため、事前にお問い合わせください。



DH カウンター W1500 (ボウルセンター) ※前框 H40



DH カウンター W600 ※前框 H40



ハイバック洗面カウンターと一体感のあるキャビネットセット。

温もりを感じさせる木目の扉と端正なデザインが、洗面空間に洗練された印象をもたらします。

◎洗面ボウルを収めるベースキャビネット（W750 / W900）とサイドキャビネット（W300）

は、自由に組み合わせられ、空間や使い方に応じた柔軟なプランニングに対応。

◎座ってドレッサー洗面として使えるように幕板もご用意しています。

最大 W900 まで 1mm 単位で現場調整できるため、空間に美しく納めることができます。

◎ミラー キャビネットはスライド式で、収納力も十分に確保。

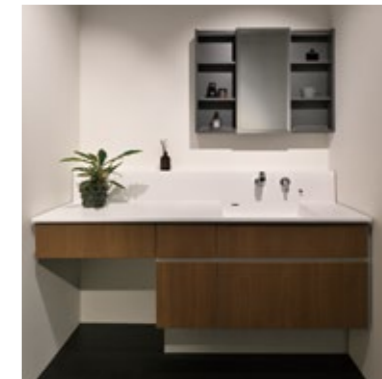
◎水栓には上品なブラックの吐水キャップを採用し、泡沫・シャワーの切替が可能。

使い勝手と美しさを兼ね備えています。

機能性とデザイン性を高次元で両立した、快適な洗面収納です。



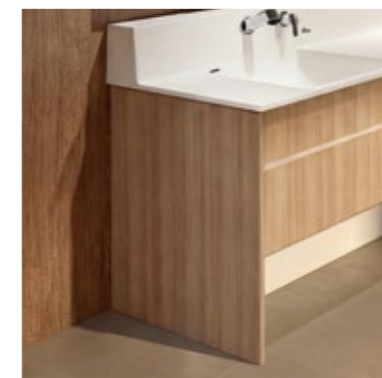
キャビネット扉  
オーク調



キャビネット扉  
ウォールナット調



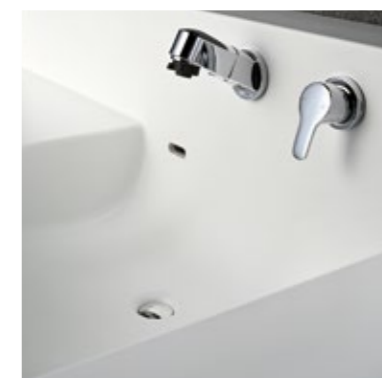
幕板  
最大 W900 / 現場でカット可能



サイドパネル  
キャビネット同色 / 現場でカット可能



ミラーキャビネット  
スライドミラー



シングルレバー湯水混合水栓（節湯 C1）  
泡沫・シャワー切替

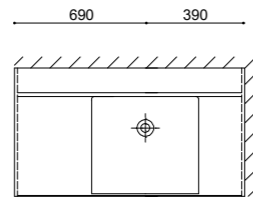
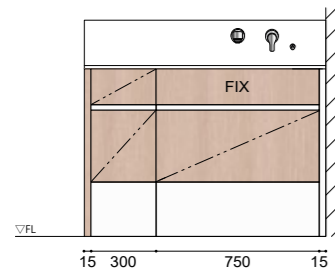
#### Note

- ① キャビネットと併せてご購入の場合、ハイバック洗面カウンター（DH / SIERRA）の前枠は 20mm にカットする仕様となります。
- ② 製品写真は写り具合や製品の構造等により実物と若干異なる場合があります。また、製造のロット等によっても若干の誤差が生じる場合がありますので予めご了承ください。



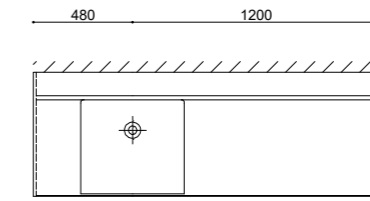
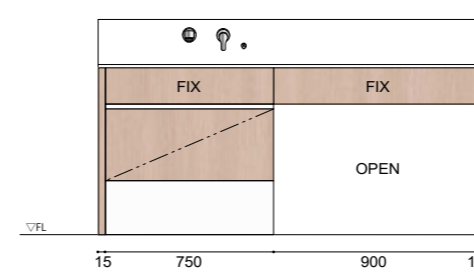
洗面カウンター・キャビネット注文シート  
/ 見積依頼シートダウンロードはこちら

# Reference Plans



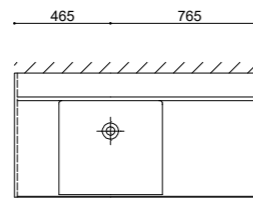
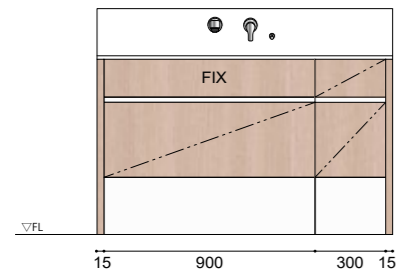
## プラン間口 1080

- ・キャビネット：サイド W300、ベース W750
- ・側面： サイドパネル (左) t15  
          フィラー (右) t15
- ・カウンター： W1080 (DH/SIERRA)



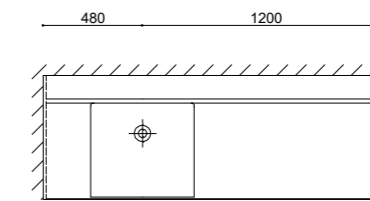
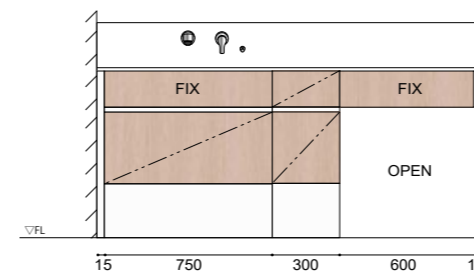
## プラン間口 1680

- ・キャビネット：ベース W750、幕板 W900
- ・側面： サイドパネル (左) t15  
          フィラー (右) t15
- ・カウンター： W1680 (SIERRA)



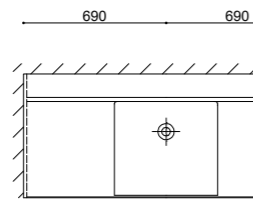
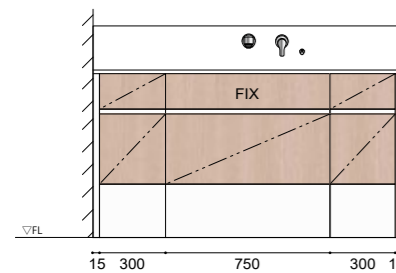
## プラン間口 1230

- ・キャビネット：ベース W900、サイド W300
- ・側面： サイドパネル (左右) t15 x 2
- ・カウンター： W1230 (DH/SIERRA)



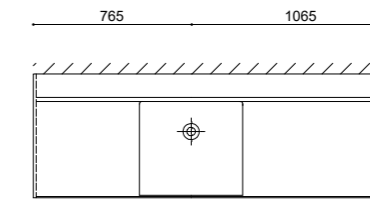
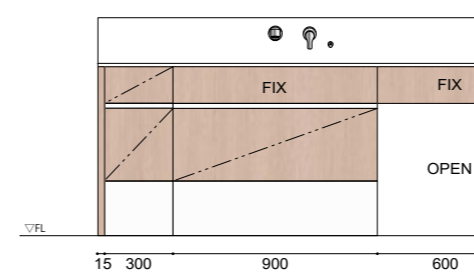
## プラン間口 1680

- ・キャビネット：ベース W750、サイド W300、幕板 W600
- ・側面： フィラー (左右) t15 x 2
- ・カウンター： W1680 (SIERRA)



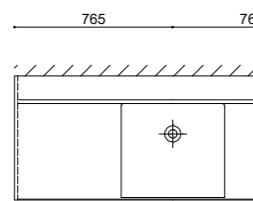
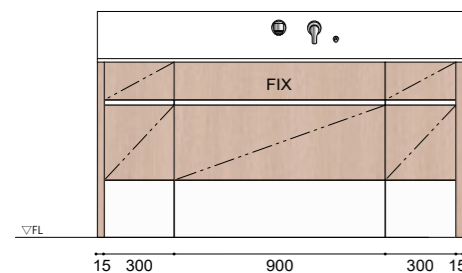
## プラン間口 1380

- ・キャビネット：ベース W750、サイド W300 x 2
- ・側面： フィラー (左) t15  
          サイドパネル (右) t15
- ・カウンター： W1380 (DH/SIERRA)



## プラン間口 1830

- ・キャビネット：サイド W300、ベース W900、幕板 W600
- ・側面： サイドパネル (左) t15  
          フィラー (右) t15
- ・カウンター： W1830 (SIERRA)



## プラン間口 1530

- ・キャビネット：ベース W900、サイド W300 x 2
- ・側面： サイドパネル (左右) t15 x 2
- ・カウンター： W1530 (DH/SIERRA)

### Note

- ① 床からカウンターまでの高さは H800 です。
- ② 掲載の参考プランはあくまで一例です。掲載以外のプランにつきましては、弊社営業までお問い合わせいただくか、キャビネットオーダーシートをご参照ください。
- ③ サイドパネルおよびフィラーは、ベースキャビネット・サイドキャビネット・幕板の形状に合わせてカットすることが可能です。実際の設置条件に応じて現場で適切に加工してください。
- ④ キャビネットおよびサイドパネルは、オーク調とウォールナット調の2種類をご用意しておりますが、掲載の参考プランではオーク調のイメージを採用しています。
- ⑤ 掲載プランの色味は参考用であり、実際の製品の色を反映するものではありません。

# Reference Images



## MINIMAL

寝室に隣接した配置により、朝晩の身支度をスムーズに行える動線としつつ、ハイバックカウンターとウォールナットの組み合わせで落ち着いた雰囲気にまとめています。

### プラン

キャビネット | サイド W300 + ベース W750  
側面 | サイドパネル t15 (左) + フィラー t15 (右)  
カウンター | W1080 (DH/SIERRA)



## NATURAL

オークで統一したやさらかな印象の中で、横に広がるカウンターにより2人でも無理なく使えるゆとりを持たせています。

### プラン

キャビネット | ベース W900 + 幕板 W600  
側面 | サイドパネル t15 (左) + フィラー t15 (右)  
カウンター | W1530 (DH/SIERRA)



## HOTEL LIKE

ハイバックカウンターが壁面と一体となり、空間全体に整った印象を与え、ウォールナットの深みある色合いが上質さを引き立てます。

### プラン

キャビネット | 幕板 W600 + サイド W300 + ベース W750  
側面 | フィラー t15 x 2 (左右)  
カウンター | W1680 (SIERRA)



## DRESSER

ドレッサーのように心地よく身支度ができる場をつくり、開放感のある軽やかな印象に仕上がっています。

### プラン

キャビネット | ベース W750 + サイド W300 + 幕板 W600  
側面 | サイドパネル t15 (左) + フィラー t15 (右)  
カウンター | W1680 (SIERRA)

[www.yoshimoto-sangyo.co.jp](http://www.yoshimoto-sangyo.co.jp)

本 社・R&D・LABO 〒 578-0903 大阪府東大阪市今米 1 丁目 13-8 TEL 072-967-2001  
東 京 営 業 所・LABO 〒 105-0011 東京都港区芝公園 1 丁目 2-9 7F TEL 03-3434-1700



26.05 1版

**吉本産業株式会社**