

40th ANNIVERSARY

E C L O R E

ENGINEERED QUARTZ

Creating a comfortable space

32 ORDER COLORS
flexible combination

2026

PRODUCT
CATALOG

Handmade in JAPAN
Giving shape to Japan's
uniquely detailed thoughts

E C L O R E



美しいこと。機能的であること。それぞれの人に心地よい空間であって欲しい。エクロールの製品開発はこれらの思いから始まり、夢をかたちにしていきます。特殊コート・成型製法によるエクロールの人工大理石製水廻り製品は、洗面スペースに優しさと潤いを与え、心地よい空間を実現します。

INDEX

The ECLORE 2026 NEW TOPICS
SUNADOKEI
Universal Bowl 500..... p03

The Originality of
ECLORE..... p05

Installation Example
施工事例集..... p15

■ボウルカウンター..... p16
■アイランドボウルカウンター..... p29
■シンク..... p35
■アイランドシンク..... p55
■ユニバーサルデザイン..... p61

Product Variation
製品ラインアップ..... p71

BOWL/COUNTER
■ボウル/カウンター..... p72
SINK/OVERCOUNTER
■シンク/オーバーカウンター..... p87
OTHERS
■オプションパーツ..... p94
SPECIAL COATING
■オリジナルコーティング..... p99

Specification
設計資料集..... p102

Comfortable Space..... p141
Color Swatches Sample..... p143
Eternal Craftsmanship..... p147
ECLOREからのお願い..... p148

The ECLORE 2026 NEW TOPICS



“小さくても、水跳ねしない”

SUNADOKEIシリーズ

コンパクトであっても水跳ねしないボウルができないものか…、この想いが「SUNADOKEI」開発の出発点でした。通常、ボウルはお椀型の形状です。これはボウルの機能として、手を洗う、顔を洗う、水を溜めて他のものを洗う、が求められるからです。例えば、小規模な飲食店のトイレ個室など、手を洗う以外の機能が求められないシーンにおいては、お椀型である必要はありません。そんなシーンでは、小さくとも水跳ねを極力抑えることが重要です。

そこで、ボウル内曲面を逆反り形状(reverse“R”)にしたところ、驚くほど水跳ねが減ったのです。要は「水跳ねする前に、水を落とす」です。ただし、これだけでは満足いく結果は得られませんでした。一般的な日本人男性の手のサイズ(手首から中指先端まで)は、21cmから27cmです。手を洗う際に、手を前後に動かすことを考えると、ボウルサイズは最低でも32cm程度は必要になります。よりコンパクトなボウル開発に向けては、大きな障壁となりました。手の動きが単に前後ではなく、より下側に向かって動くようになれば、ボウルサイズはもっとコンパクトにすることができそうです。そこで、ボウル形状に視覚効果を与えることにしました。つまり、ボウル直径が小さくとも、深さを持たせれば、手の動きは下側に向けられることが実証されました。

そして、2024年完成したのが「SUNADOKEI Φ240」です。さらに2025年、ややゆとりのあるスペースに、ボウル口径がより大きい「SUNADOKEI Φ320」、奥行き狭小スペースにスクエアタイプの「SUNADOKEI 320×240」をリリースいたしました。



SUNADOKEI Φ240

直径240mmの超小型サークルボウル&カウンター。スペース上制約の高い、トイレルームなどに。



SUNADOKEI Φ320

直径320mmの小型サークルボウル&カウンター。スペースにややゆとりのある、トイレルームなどに。



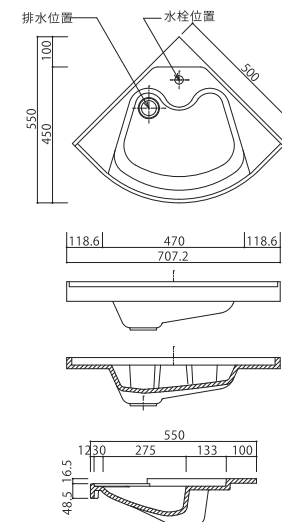
SUNADOKEI 320×240

320mm×240mmの小型サークルボウル&カウンター。特に、奥行き狭小なトイレルームなどに。

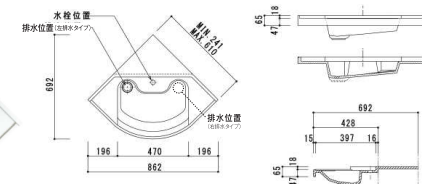
UNIVERSAL BOWL 500誕生

ユニバーサルボウル(コーナータイプ500)

機能かわらず、よりコンパクトに。



ユニバーサルボウル(コーナータイプ600)



ボウル
カウンター

The Originality of ECLORE

Bowl Counter



アイランド
ボウル
カウンター

The Originality of ECLORE

Island Bowl Counter





The Originality of ECLORE

Sink





The Originality of ECLORE

Island Sink

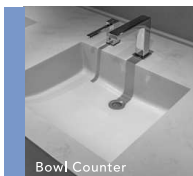




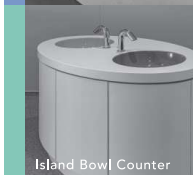
The Originality of ECLORE
Universal Design



Comfortable Space



Bowl Counter



Island Bowl Counter



Sink



Island Sink



Universal Design

Installation Example

施工事例集

それぞれに心地よい空間を…
優しさを形にしました。
施工事例の一部をご紹介します。



ボウル
カウンター

Bowl Counter

[Circle Bowl] [Square Bowl]
[Step Down Circle Bowl Counter]
[Universal Bowl Counter]

1

Bowl Counter

ボウルカウンター
▶図面……P103

大理石を削り出したような印象のボウルカウンター。
ネオクラシックな佇まいを演出します。



2

Bowl Counter

ボウルカウンター
▶図面……P103

セットバック＆ダウンライト効果で
美しい曲面が際立つハイフロントカウンター。



3

Bowl Counter

ボウルカウンター
▶図面……P104

オーダーメイドの誉れ。
機能と意匠が融和した、壮大なフォルム。



4

Bowl Counter

ボウルカウンター
▶図面……P104

流麗な姿態を思わせる、
エレガントなボウルカウンター。



5

Bowl Counter

ボウルカウンター
▶図面……P105

奥行450mmのコンパクトなボウルカウンター。
横水栓と立水栓のふたつのスタイル。



東京都北区・公立工場



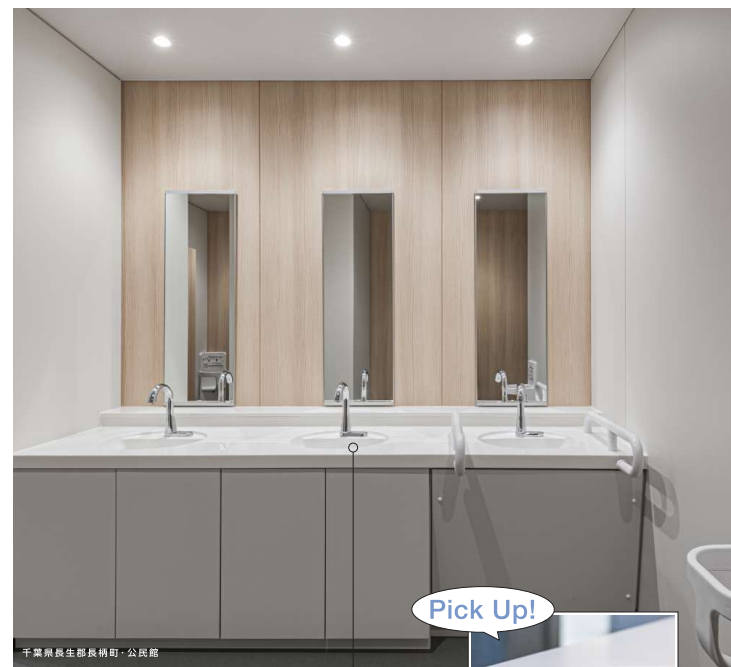
神奈川県横浜市・公立動物園

Bowl Counter

ボウルカウンター
▶図面……P106

6

クール＆モダンな印象を湛えながらも、
落ち着いた空間を創出しています。



千葉県長生郡長柄町・公民館

Pick Up!



継目のない一体成型ボウル

多様な用途に対応する、
カラーボウルとシンクのハーモニー。



豊富なカラーバリエーションだからこそ、
ハンドメイドだからこそ美しいマルチカラーボウルカウンター。



それは空間を創る作業。
そしてその空間は和やかな空気を纏います。



東京都文京区・公立幼稚園

その想いは、つかう人への思いやり。
エクロールは自由設計でお応えします。



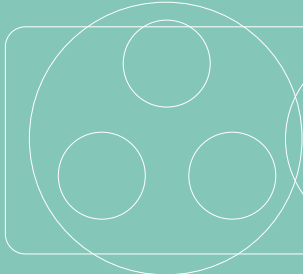
東京都文京区・公立幼稚園

とっても楽しい空間ができました。
子供たちの笑顔が目浮かびます。



愛らしいロリポップをイメージ。
ファミリーユースを考慮した3レベルカウンター。





Island Bowl Counter

[Island Bowl Counter]
[Step Down Island Bowl Counter]
[Peninsula Bowl Counter]

ここは小さなコミュニティ。
アイランドタイプ6ボウル洗面カウンター。



2

Island Bowl Counter

ボウルカウンター

▶図面……P111

スペースユーティリティに優れる、
ペニンシュラタイプ洗面カウンター。



神奈川県藤沢市・公立小学校

3

Island Bowl Counter

ボウルカウンター

▶図面……P112

ちょっとしたスペースに華やぎを。
プチスタイルのアイランドボウルカウンター。



東京都府中市・公立小学校



東京都府中市・公立小学校

4

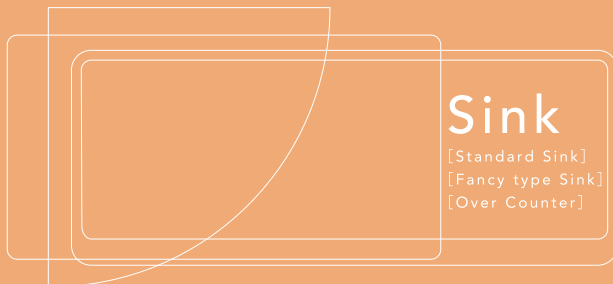
Island Bowl Counter

ボウルカウンター
▶図面……P113



開放感あふれる手洗いスペース。
ジェンダーニュートラルを実現した、
アイランドカウンター。





シンプルでスタイリッシュなシンクが、洗練された空間を演出します。



2

Sink

シンク
▶図面……P114

シンプルながらも機能的なユニット。
スタンダードシンクと深型シンクの組合せ。



Sink

シンク
▶図面……P115

3

ユニバーサルデザインとベーシックデザインの融合。
カラー演出にも貢献します。



4

Sink

シンク
▶図面……P115

木質化内装に調和する、
シンプルなスタンダードシンク。



東京都立川市・公立附属小学校

Sink

シンク
▶図面……P116

5

エクロールはトータルデザイン。
オーダーメイドならではの美しき調和の妙。



群馬県前橋市・公立中学校



東京都中野区・公立中学校

6

Sink

シンク
▶図面……P117

お子さんの成長速度は千差万別です。
収納式ステップ台でサポートします。



東京都荒川区・公立小学校

Sink

シンク
▶図面……P118

7

見附が薄い、フラットタイプのオーバーカウンター。
シンプルで美しいシンクの態様です。



静岡県裾田町・公立小学校・中学校

使いやすさを追求した、
オーバーカウンター＆シンク。

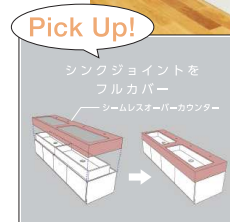


東京都江戸川区・民間病院

美しく雄大なフォルム。
シームレスオーバーカウンター＆シンク。



東京都港区・公立小中学校



東京都港区・公立小中学校

キッズスペースのベーシックスタイル。
安心安全をカタチにしました。



東京都千代田区・公立小学校・幼稚園

動線に配慮した、
優しさ設計のユニットシンク。



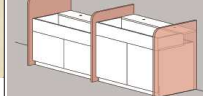
東京都中野区・私立保育園



埼玉県新座市・公立保育園

Pick Up!

サイドボードで
異型シンクも違和感なく隣接
ソフトエッジ加工
メラミン加工



清潔感漂う内装に、ニュートラルカラーのシンクが映えます。
Rコーナーカウンターで、お子様を不要なケガから守ります。



東京都足立区・私立保育園

多様な使い方で高ユーティリティ。
ファンタイプシンク。



埼玉県新座市・公立保育園



埼玉県三郷市・公立保育園

シンプルな架台との組合せ。
モダン＆シックなスタンダードシンク。



千葉県流山市・公立小中学校



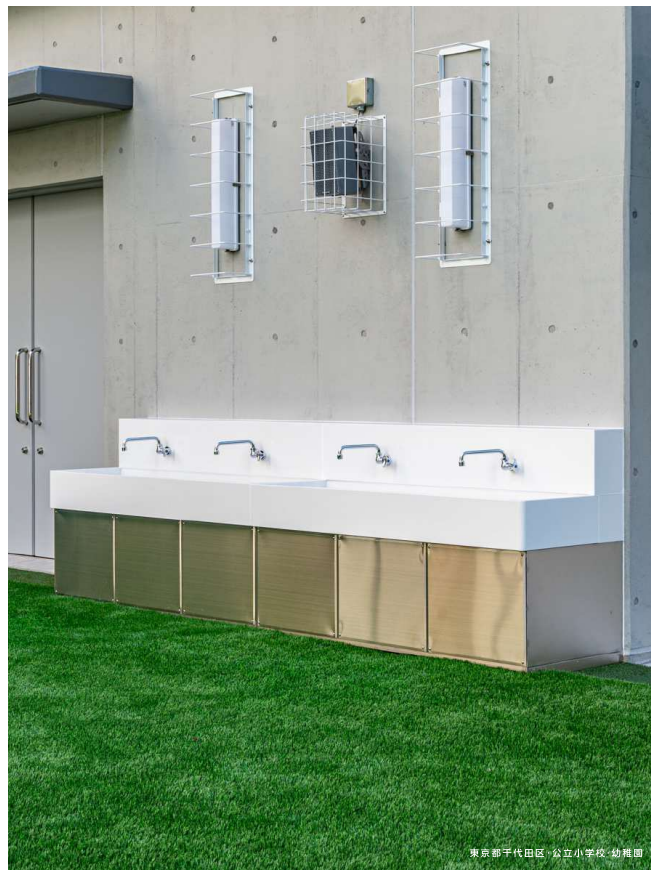
千葉県浦安市・墓地公園

エクロールだけのオリジナル超耐候コート加工。
屋外でも安心してご使用いただけます。

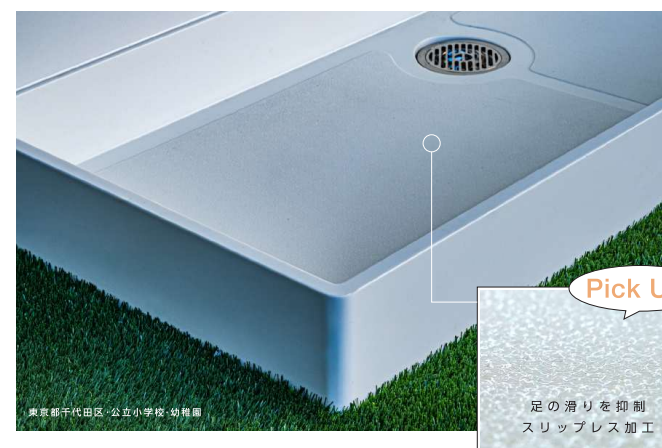


東京都大田区・地域施設

屋外で使えるゲルコート人工大理石はエクロールだけ。
いつまでも美しい光沢と色合いが持続します。



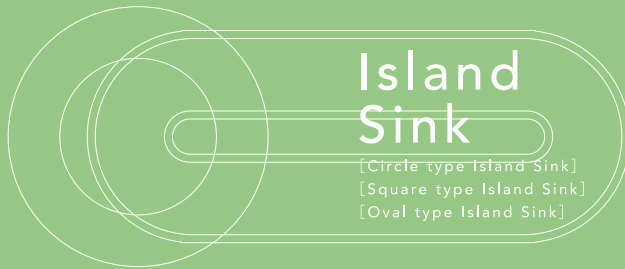
スリップレス加工 + 超耐候コートを施した、
屋外足洗用スタンダードシンク。



紫外線の強い屋上・屋外プールでも安心。
超耐候コートが人工大理石の色と艶を守ります。



アイランド
シンク



Island Sink

アイランドシンク
▶図面(上)……P128
▶図面(下)……P129

1

サークルタイプ & スクエアタイプ…
アイランドシンクによる多彩な水まわり空間。



埼玉県さいたま市・公立小学校



埼玉県和光市・公立小学校

2

Island Sink

アイランドシンク
▶図面……P130

安全面と衛生面に配慮した、
“和みフォルム”オーバルタイプアイランドシンク。



東京都江東区・公立幼稚園

3

Island Sink

アイランドシンク
▶図面……P131

ふたつの
水栓タイプの、
サークルタイプ
アイランド
シンク。



茨城県阿貝町・公立小学校



東京都大田区・公立小学校

4

Island Sink

アイランドシンク
▶図面……P132

オーバーカウンター & シンク。
流麗なフォルムのアイランドシンク。



東京都港区・公立小中学校

Island Sink

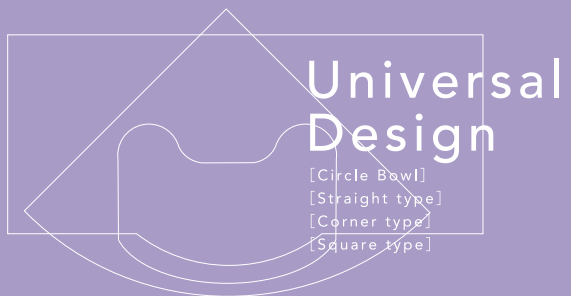
アイランドシンク
▶図面……P133

5

ちょっとしたアイデアで大きな機能。
ストレージカウンター付アイランドシンク。



千葉県習志野市・公立小学校



水撥ねから護る、ハイガード仕様の
電動昇降式ユニバーサルボウルが誕生しました。



東京都大田区・公立特別支援学校

2

Universal Design

ユニバーサルデザイン
▶図面……P134

スペースを選ばない、
コンパクト設計のユニバーサルボウル。



東京都江戸川区・民間病院



長野県松本市・国立大学附属病院

Universal Design

ユニバーサルデザイン
▶図面……P135

3

開口部間口にフィットする、
ストレートタイプユニバーサルボウル。



長野県松本市・国立大学附属病院



東京都千代田区・公立小学校・幼稚園

4

Universal Design

ユニバーサルデザイン
▶図面……P136

新基準にも対応する、
斜辺長610mmのコンパクト設計。



東京都庁第二庁舎



Universal Design

ユニバーサルデザイン
▶図面(上)……P136
▶図面(下)……P137

5

シーンに適うスタイリッシュフォルム。
2つのユニバーサルポウル。



東京都江戸川区・民間病院



東京都江戸川区・民間病院

6

Universal Design

ユニバーサルデザイン
▶図面……P137

ユニバーサルスクエアボウルとサークルボウル。
2つの機能とデザインが融合。



Universal Design

ユニバーサルデザイン
▶図面……P138

7

シンプルだけど高機能。
エクロールだけのユニバーサルシンク。



ユニバーサルデザイン
 ▶図面(上)……P138
 ▶図面(下)……P139

収納台と組み合わせても、単体でも、
 使用感はそのまま。



東京都世田谷区・公立特別支援学校



東京都文京区・公立小学校

ユニバーサルデザイン
 ▶図面……P140

オープンスタイル、
 キャビネット付き、
 ユニバーサルシンク
 2 態様。

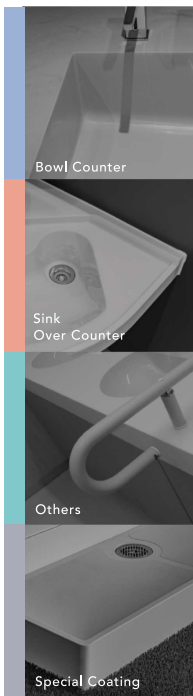


東京都島区・特別養護老人ホーム



東京都青梅市・公立小学校

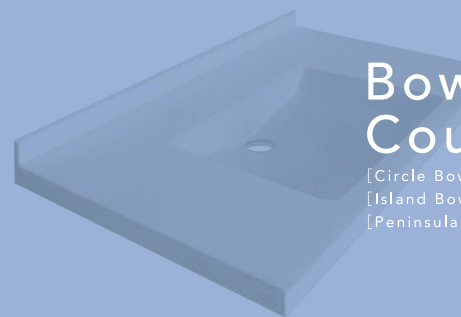
Comfortable Space



Product Variation

製品ラインアップ

機能的であること。
人に優しいこと。
そして美しいこと。
心地よい空間のために。



Bowl Counter

[Circle Bowl] [Square Bowl]
[Island Bowl Counter]
[Peninsula Bowl Counter]

ボウル
カウンター

■サークルボウル (380Φ) UNIVERSAL DESIGN

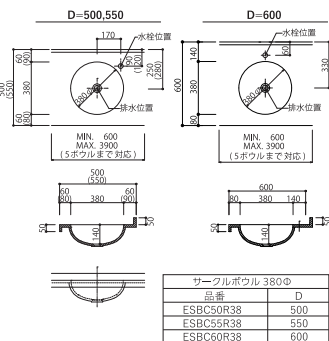
【品番：奥行 (D) により異なります。下表参照】

標準的なボウル形状で、3パターンの奥行きから選べます。W3,900mmまで一体製作でき、間口に合わせた調整が可能。ボウルの間隔を調整できるほか、カウンターとの一体利用も可能です。



※記載されている最小寸法は両側に壁があることを想定した有効幅です。支持方法により有効幅が変わりますのでご注意ください。
 ※最大寸法は搬入経路を考慮し、W2400以上の場合は分割することを推奨します。
 ※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。

サークルボウル 施工例



■ステップダウンサークルボウル (420Φ)

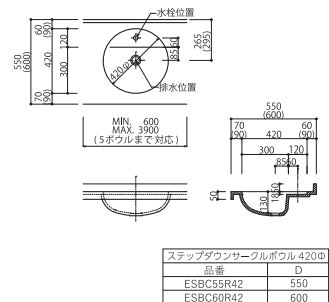
【品番：奥行 (D) により異なります。下表参照】

水栓取付位置がステップダウン(段下り)しており、水栓器具を伝った水滴がカウンター上に拡散するのを防止するため、メンテナンスが簡便化されます。直径40cm以上の大きなボウル形状のため、カウンターへの水撥ねが少なく衛生的です。



※記載されている最小寸法は両側に壁があることを想定した有効幅です。支持方法により有効幅が変わりますのでご注意ください。
 ※最大寸法は搬入経路を考慮し、W2400以上の場合は分割することを推奨します。
 ※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。

ステップダウンサークルボウル 施工例



■サークルボウル (240Φ) SUNADOKEI

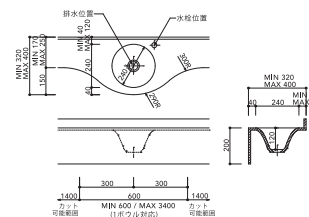
【品番：ESBSN32R24】

直径240mmのスモールサイズながら、ボウル深度を深く設定し、さらにボウル内曲面をリバース形状にすることで、小径のボウルにありがちな水撥ねを抑えます。フォルムは“Sunadokei (砂時計)”を想起します。



※最大寸法は搬入経路を考慮し、W2400以上の場合は分割することを推奨します。
 ※ボウルとカウンターの色は同色となります。
 ※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。

施工例

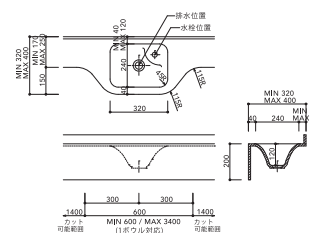


■スクエアボウル (320×240) SUNADOKEI

【品番：ESBSN32S3224】



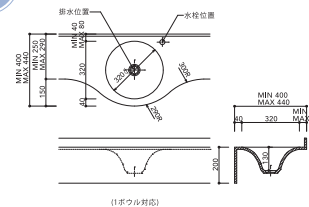
※最大寸法は搬入経路を考慮し、W2400以上の場合は分割することを推奨します。
 ※ボウルとカウンターの色は同色となります。
 ※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



■サークルボウル (320Φ) SUNADOKEI

【品番：ESBCN40R32】※詳細はお問い合わせください。

NEW



■スクエアボウル420

[品番・奥行(D)により異なります。下表参照]

横に広いスクエア形のボウルがカウンターへの水撥ねを軽減し、水滴がボウル内に収まることで衛生的です。



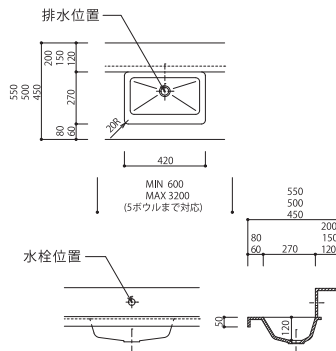
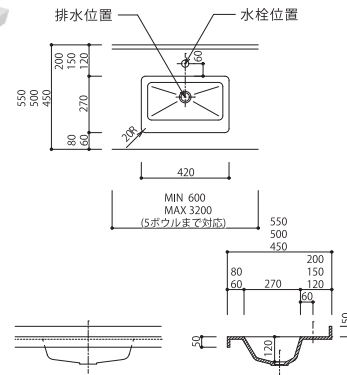
スクエアボウル420	
品番	D
ESBC45542-27	450
ESBC50542-27	500
ESBC55542-27	550

■スクエアボウル420 L型ライニングタイプ

フラットなカウンターとL型ライニングのユニットです。水栓を横水栓とすることで、吐水口からの距離を短くしカウンターへの水撥ねを軽減。ライニングトップが小物置きとなりますので、パウダールーム内での使用に最適。



*記載されている最小寸法は両側に壁があることを想定した有効幅です。
 支持方法により有効幅が変わりますのでご注意ください。
 *最大寸法は搬入経路を考慮し、W2400以上の場合は分割することを推奨します。
 *製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



■スクエアボウル510

[品番・奥行(D)により異なります。下表参照]

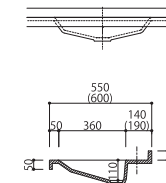
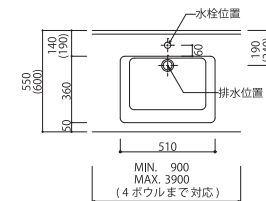
水撥ねを軽減する大型ボウルです。薄型設計ですので、キャビネットとの組み合わせをはじめサイドパネルやブラケットによる支持方法等、さまざまなスタイルでお使いいただけます。



[左下図]

スクエアボウル510	
品番	D
EK5BC555	550
EK5BC605	600

●ボウル一体カウンター



[1ボウル]

*記載されている最小寸法は両側に壁があることを想定した有効幅です。支持方法により有効幅が変わりますのでご注意ください。
 *最大寸法は搬入経路を考慮し、W2400以上の場合は分割することを推奨します。 *製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。

■スクエアボウル450 [カーベックス]

L型ライニングタイプ

【品番：奥行(D)により異なります。下表参照】

ライニングからボウルへの流れるようなカーブが印象的なスクエアボウルが誕生しました。また、ボウル四隅の内側Rと、カウンターフラット面とボウルの接面Rについても、極限までタイトにすることでより洗練されたイメージです。

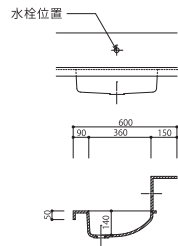
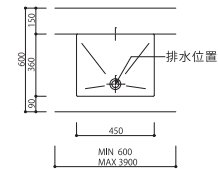
●フロント排水



●バック排水

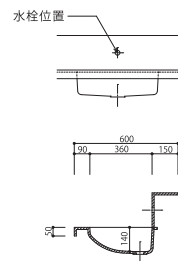
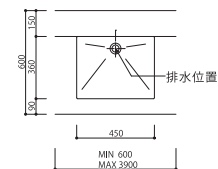


※記載されている最小寸法は両側に壁があることを想定した有効幅です。
 支持方法により有効幅が変わりますのでご注意ください。
 ※最大寸法は搬入経路を考慮し、W2400以上の場合は分割することを推奨します。
 ※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



【フロント排水】

スクエアボウル450 [カーベックス] L型ライニングタイプ	
品番	D
EKSBCC 60F	600



【バック排水】

スクエアボウル450 [カーベックス] L型ライニングタイプ	
品番	D
EKSBCC 60B	600

■スクエアボウル450 [カーベックス]

【品番：奥行(D)により異なります。下表参照】

大理石を削り出したようなシャープな印象のスクエアボウル。フロント排水、バック排水に対応します。フロント排水では近接するまで排水口が見えないことから、パノラマ的な水廻り空間を演出します。

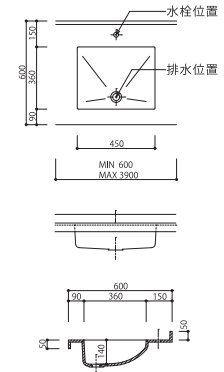
●フロント排水



●バック排水

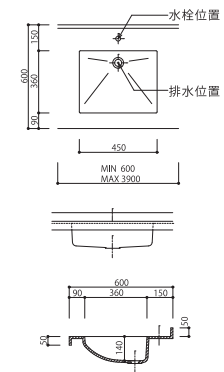


※記載されている最小寸法は両側に壁があることを想定した有効幅です。
 支持方法により有効幅が変わりますのでご注意ください。
 ※最大寸法は搬入経路を考慮し、W2400以上の場合は分割することを推奨します。
 ※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



【フロント排水】

スクエアボウル450 [カーベックス]	
品番	D
EKSBCC 60F	600



【バック排水】

スクエアボウル450 [カーベックス]	
品番	D
EKSBCC 60B	600

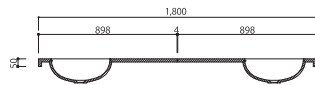
■アイランドボウルカウンター

【品番 (3ボウル) : ESBC120ΦR38】

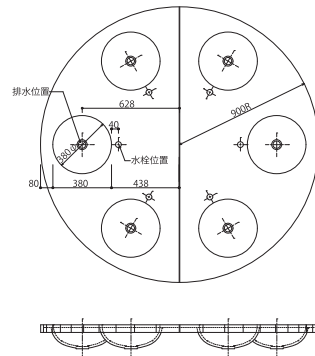
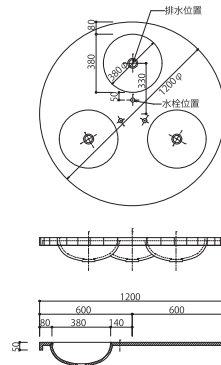
トイレ前のオープンスペースを主として、様々な場所でお使いいただけます。形状は正円形だけでなく、小判形や楕円形などスペースと用途に合わせて製作が可能です。



【品番 (6ボウル) : ESBC180ΦR38】



※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



■ステップダウンアイランドボウルカウンター

【品番 (3ボウル) : ESBC120ΦR42/5D】

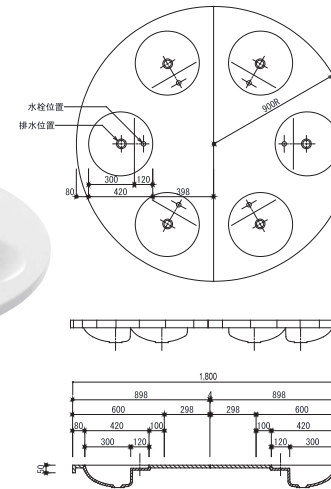
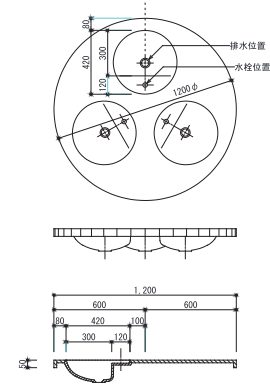
アイランド洗面のステップダウン仕様。ポップなイメージはそのままに、カウンタートップへの水滴流出を防止。衛生とメンテナンスの両面に配慮した設計です。



【品番 (6ボウル) : ESBC180ΦR42/5D】



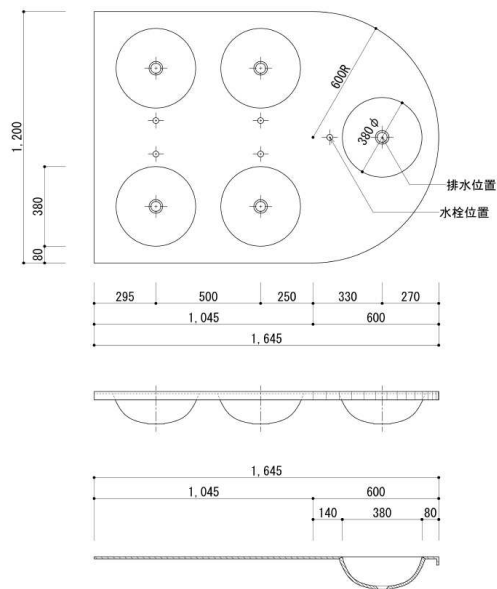
※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



■ペニンシュラボウルカウンター

【パターンオーダー製品】

エクロールからの新提案。
アイランドタイプの設置がスペース的に困難なケース、オープンスペースだけで壁面に隣接したいケースなど、様々なシチュエーションに対応します。3ボウル、5ボウルをはじめ、ステップダウンボウルなど多様なボウル構成からお選びいただけます。



※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。

■ユニバーサルボウル (スクエアタイプ)

UNIVERSAL DESIGN

【品番:奥行(D)により異なります。下表参照】

車椅子利用者の方にも使いやすいデザイン。
ボウルフロントの厚みを薄くすることで、車椅子の出入りがスムーズにできます。ボウルを大きくしているため、水撥ねや水の滴りを軽減でき、衛生的にお使いいただけます。

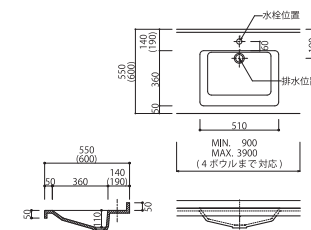


※記載されている最小寸法は取柄に壁があることを想定した有効幅です。支持方法により有効幅が変わりますのでご注意ください。
※最大寸法は搬入経路を考慮し、W2400以上の場合は分割することを推奨します。
※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



【下記】

ユニバーサルボウル(スクエアタイプ)	
品番	D
EKSBC55S	550
EKSBC60S	600



■ユニバーサルボウル (ストレートタイプ)

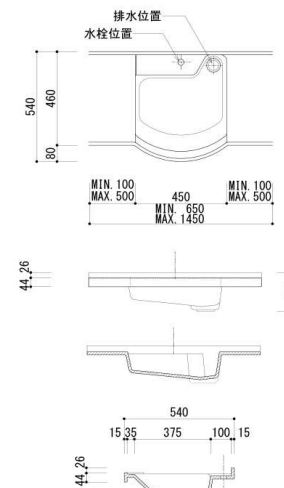
【品番:EUBS001】

UNIVERSAL DESIGN

車椅子利用者の利便性を追求したデザイン。排水器具位置を極力奥側に設定することで車椅子が奥までしっかり入れます。また、介護者用のスペースをボウル両サイドに確保することにより、車椅子利用者との距離が近接し、効率的な介助を行うことが可能です。ボウル左右にはドライエリアカウンターを設けており、小物置きや作業台としてお使いいただけます。さらに、ボウル前面には水が滴り落ちるのを防止する水返しリブを設けるとともに、このリブにわずかな勾配を施すことで、接する前腕部の負担を軽減します。



※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



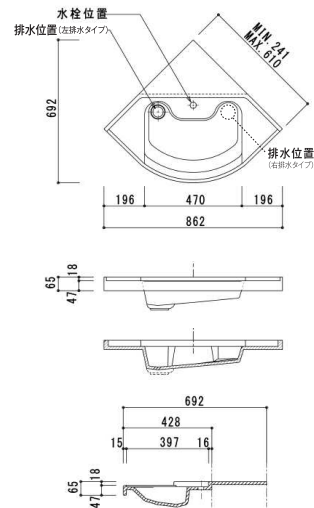
■ユニバーサルボウル(コーナータイプ600)

【品番：EUBC001】 UNIVERSAL DESIGN

医療施設、福祉施設の病室個室化に対応する、斜辺長610mmのコンパクト設計。コンパクトでありながら、機能充実の設計です。また、介護者用のスペースをボウル手前両サイドに確保することにより、車椅子利用者との距離が近接し、効率的な介助を可能にします。ボウル左右にはドライエアカウンターを設けており、小物置きや作業台としてお使いいただけます。さらに、ボウル前面には水が滴り落ちるのを防止する水返しリブを設けるとともに、このリブにわずかな勾配を施すことで、接する前腕部の負担を軽減します。



*製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



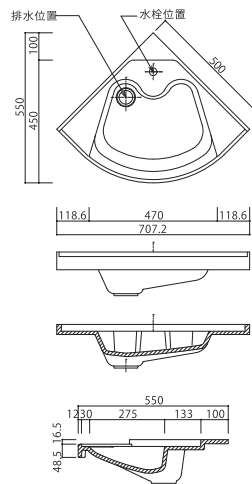
■ユニバーサルボウル(コーナータイプ500)

【品番：EUBC002】 UNIVERSAL DESIGN

よりコンパクトなコーナータイプのユニバーサルボウルが誕生しました。ボウル裏手前側に、車椅子使用時に足入れの障害とならないよう勾配がついています。狭小スペースとなりがちな、医療施設や老健・特養などの社会福祉施設の個室における使用に適しています。また、医療福祉施設に留まらず、スペースにゆとりのない多目的トイレ等でも、ダウンサイジングの効果を発揮します。さらに、小さいながらもボウル左右にドライエアを設けていますので、マグカップなどの小物を置くことが可能です。



*製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



NEW

■電動昇降式ボウルカウンター

【品番：EEDLC01】

10年の歳月をかけて製品化したしました。その間、安全面の確認を繰り返して実施するとともに、システマチックなユニットの実現を必須要件として、さらにコストダウンを図ることに成功した自信作です。



●ノーマルバックガード



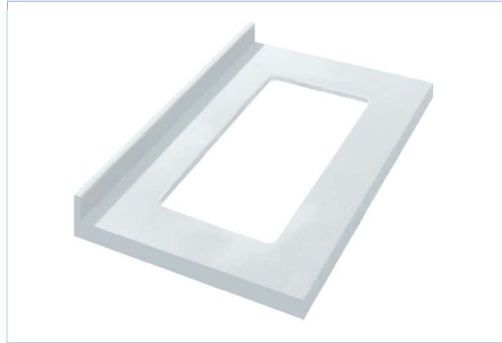
●ハイガードタイプ(バックガード&サイドガード)

水撥ねから壁面を護る、最大高さ200mmのハイガード仕様です。サイドガードはカウンターの幅に合わせたシームレス体接着ですので、接着部に汚れが付着せずお手入れが簡単です。

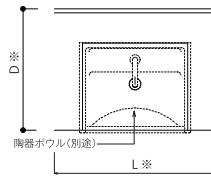


■ 陶器ボウル対応カウンター (陶器ボウル別途)

陶器ボウルのサイズに合わせて、穴あけ加工を施した商品。
オンボウルやアンダーボウルに対応しています。

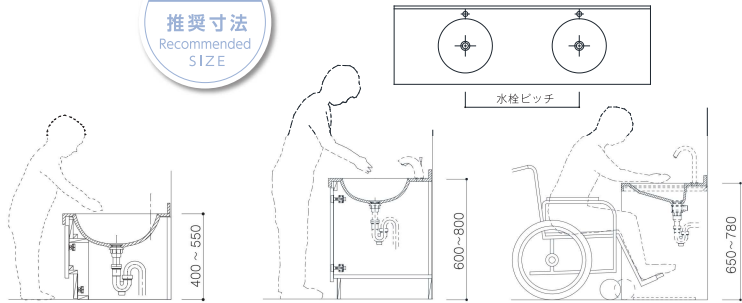


※カウンターの奥行により最大値が変わりますのでご注意ください。
※記載されている最小寸法は両側に壁があることを想定した有効幅です。
支持方法により有効幅が変わりますのでご注意ください。
※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



D	L
440	3200
550	3100
550	3900
600	3900

BOWL/COUNTER
推奨寸法
Recommended
SIZE



■ 幼児用 ボウルカウンター
推奨カウンタートップ高さ・水栓ピッチ

年齢	H	水栓ピッチ
2歳児	400	350
3歳児	450	400
4歳児	500	450
5歳児	550	500

■ 学校用・大人用 ボウルカウンター
推奨カウンタートップ高さ・水栓ピッチ

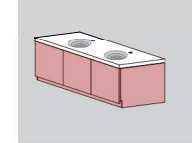
年代	H	水栓ピッチ
1年生	600	500
2-3年生	650	550
4-5-6年生	700	600
中学生	750	600
高校生	750	700
大人	800	700

■ 車椅子用 ボウルカウンター
推奨カウンタートップ高さ・水栓ピッチ

車椅子タイプ	H	水栓ピッチ
標準型	750	900
介助型	780	900
電動型	750	950
子供用	650	850

BOWL/COUNTER
下台・架台
COUNTER
BOTTOM

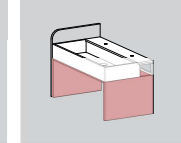
■ スタンダード
【キャビネット】



スタンダードな
木製キャビネットとの組合せ。



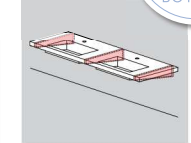
■ 車椅子対応
【サイドパネル支持】



車椅子利用及びメンテナンス性を
考慮し、ボウル・シンク下側を
オープンにする場合に使用する
支持材です。



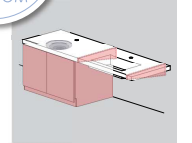
■ 車椅子対応
【ブラケット
支持】



ブラケット支持により
車椅子利用者のスペースを確保。



■ スタンダード
+
車椅子対応

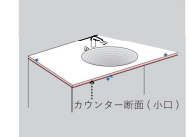


車椅子利用者と健常者が
同時に使用可能な
2タイプコンビネーション。

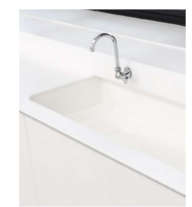


BOWL/COUNTER
オプション
加工
OPTION

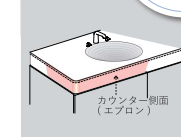
■ 小口磨き加工



カウンターを薄く見せたい際に、
カウンター小口を磨いて
カウンタートップと同様の
仕上げにします。



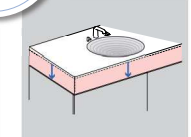
■ コーナー
R加工



エプロン部分のコーナーを
ラウンド加工します。



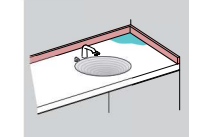
■ エプロン加工



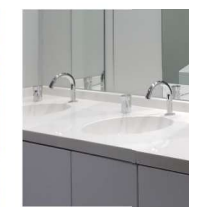
カウンターに重厚感を
持たせたい際に、側面と
カウンタートップを一体に
仕上げる加工です。



■ サイド・バック
ガード加工



カウンタートップより拡散した
水滴が壁面を汚さないように、
立上りを設ける加工です。





Sink Over Counter

[Standard Sink] [Fan type Sink]
[Universal design Sink] [Circle type Island Sink]
[Square type Island Sink] [Oval type Island Sink]
[Over Counter]

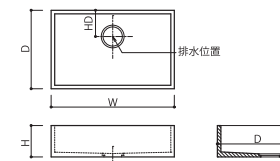
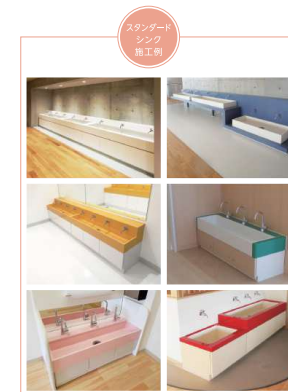
■スタンダードシンク

[品番はサイズにより異なります。*寸法表参照]

一体成型製法ゆえに、衛生的かつ丈夫で長持ちです。
幅、奥行き、高さのサイズを豊富に取り揃えているため、
イメージに合ったものをお選びいただけます。
ベーシックな形で汎用性が高く、幼児や学校、病院をはじめ、
様々な施設でご使用いただけます。



*製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



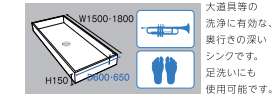
品番	W	H	HD	D
ECL 454530★	450	300	150	450
ECL 604515	600	150		
ECL 604518*	600	180		
ECL 604525★	600	250		
ECL 704515*	700	150		
ECL 704518	700	180		
ECL 704525★	700	250		
ECL 964515*	960	150		
ECL 964518	960	180		
ECL 1054515	1050	150		
ECL 1054518	1050	180		
ECL 1204515*	1200	150		
ECL 1204518	1200	180		
ECL 1354518	1350	180		
ECL 1504515*	1500	150		
ECL 1504518	1500	180		
ECL 1704515	1700	150		
ECL 1804515	1800	150		
ECL 1804518	1800	180		
ECL 2104515	2100	150		
ECL 2404515	2400	150		
ECL 1506015***	1500	150	600	
ECL 1806515**	1800	150	650	

*スリッパレスシンク対応品

■清掃道具用シンク★



■大道具・足洗い用シンク★★



品番	W	H	HD	D
ECL 503015	500	150	150	300
ECL 603015	600			
ECL 703015	700			
ECL 903015	900			
ECL 1053015	1050			
ECL 1203015	1200			
ECL 1503015	1500			
ECL 2103015	2100			

■ユニバーサルデザインシンク

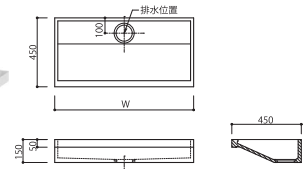
UNIVERSAL DESIGN

【品番・ワイド(W)寸法により異なります。※寸法表参照】

車椅子利用者の方などに配慮したユニバーサルデザインです。正面下端に勾配を付けることで車椅子ごと奥まで入り易い形状となっています。また、先端が持ち手形状となっており、シンクに体を密着させることが可能です。特別支援学校や特老、病院といった車椅子利用者の多い施設はもちろん、学校など幅広くご使用いただけます。



※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



品番	W	H	HD	D
CHECL 904515	900	50/150	100	450
CHECL 1204515	1200			
CHECL 1504515	1500			
CHECL 1804515	1800			

ユニバーサル
デザインシンク
施工例

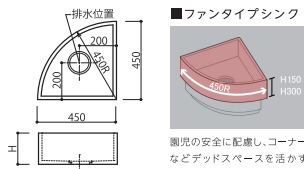
■ファンタイプシンク

【品番・高さ(H)寸法により異なります。※寸法表参照】

安全性と省スペース化を追求したデザインです。スタンダードシンクとの組み合わせにより角がない安全なシンクを構成します。また、コーナーに単体で設置することで狭小スペースの効果的な活用が可能です。

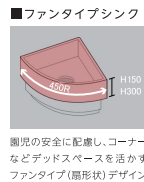


※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。



品番	W	H	HD	D
ECL 45R15	450R	150	200/200	450
ECL 45R30		300		

ファンタイプ
シンク
施工例



※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。

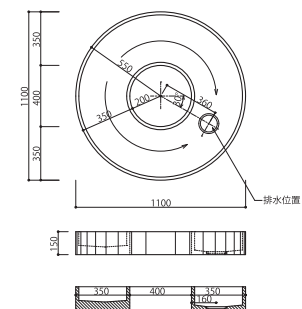
■サークルタイプアイランドシンク

【品番:CECL1103515】

直径1.1mのコンパクトなシンクに、6本までの水栓取付が可能なデザインです。対面とのコミュニケーションを取りながらの使用が可能となり、幼稚園や学校では手洗いトレーニングにも最適です。また、水栓の天板を除くボディは全て一体で成型しており、衛生的にも優れた製品です。



※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。

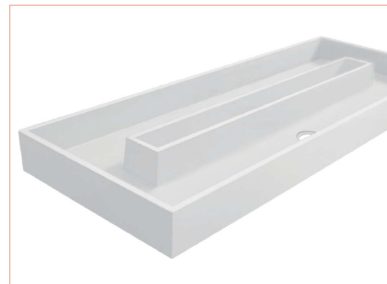


サークルタイプ
アイランドシンク
施工例

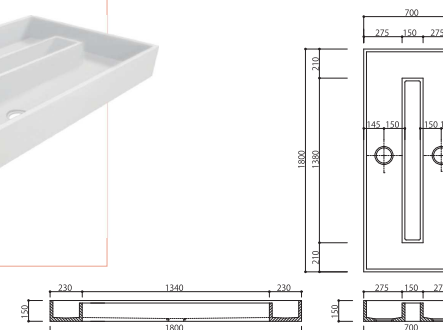
■スクエアタイプアイランドシンク

【品番:KECL1807015】

一度に大勢の方でお使いいただけるため、オープンスペースなど人が集まる場所への設置がおすすめです。また、スクエアタイプのため、オープンスペースだけでなく、多様な空間・用途に応じた設置が可能です。



※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。

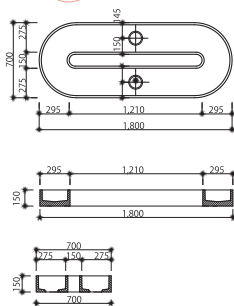


スクエアタイプ
アイランドシンク
施工例

■オーバルタイプアイランドシンク

[品番:OECL1807015]

安全性とメンテナンス性に優れた、
オーバルタイプのアイランドシンク。
“和み”の形状が、心地よい空間を創出します。



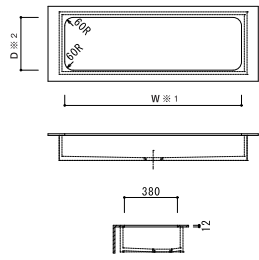
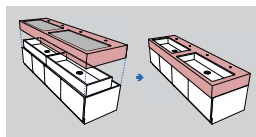
■オーバーカウンター

[パターンオーダー製品]

複数台のシンクをオーバーカバーすることで、
一体感のある美しいフォルムを生み出すだけでなく、
開口寸法、水栓ピッチに対して、
フレキシブルな対応が可能となり、
設計、施工の自由度を格段に高めます。



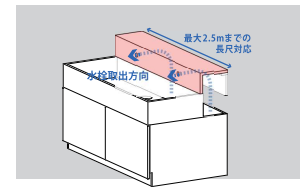
シンクに別途カウンターを被せることにより、
継目のない審美性に優れたシンクになります。



※最大寸法は搬入経路を考慮し、w2400以上の場合は分割することを推奨します。
※製作時の環境によって、寸法に若干の誤差が生じる場合があります。

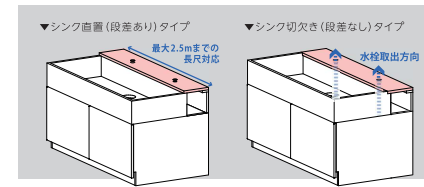
※1:各シンク寸法の-80mm
※2:各シンク寸法の-70mm

■壁水栓用ライニング



シンクのバックウォール側に立上りを設けることにより、多くの
小学校で使用されている水飲み水洗や壁水洗を取付け可能な
ライニングです。スタンダードシンクをはじめ、車椅子対応シンク
やアイランドシンクにも対応いたします。

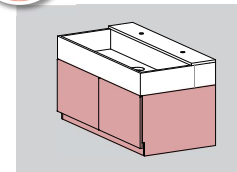
■立水栓用ライニング



フラットな形状のライニングで、洗面所や手洗場で多く使用される立水栓を取付ける
ことができるライニングです。ご要望に応じて、シンクの背面部を切欠く
ことにより、シンクとライニングのレベルをフラットにすることが可能です。



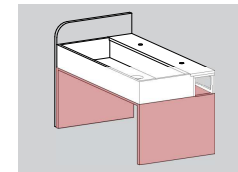
■木製キャビネット



スタンダードな木製キャビネットとの組合せ。



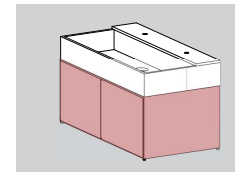
■サイドパネル支持



車椅子利用及びメンテナンス性を考慮し、シンク
下棚をオープンにする場合に使用する支持材です。



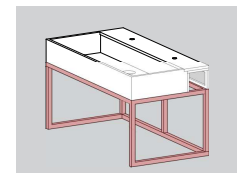
■屋内・屋外共用 ステンレス製キャビネット



屋内使用に適した木製キャビネットと
屋内・屋外共用のステンレス製キャビネットです。



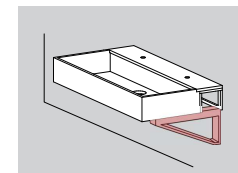
■屋内・屋外共用ステンレス製架台



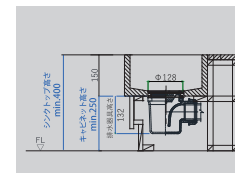
屋外、水が掛かる場所での使用に適したステンレス
架台。設置場所に合わせて架構を調整するため、設置状
況やシンクサイズ、水栓方式への柔軟な対応が可能です。



■屋内・屋外共用ブラケット支持

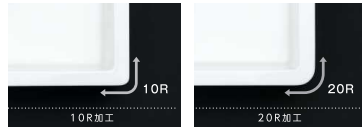


車椅子利用及びメンテナンス性を考慮し、
シンク下棚をオープンにする場合に使用する
支持材です。



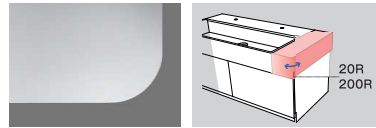
排水器具の納まりより、FLよりシントップまで
最低高は400mmとなります。

■シンクコーナーR加工

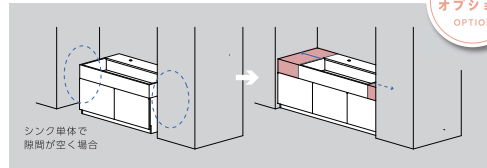


既成シンクのコーナー部分をラウンド加工します。

■フィラーカウンターコーナーR加工



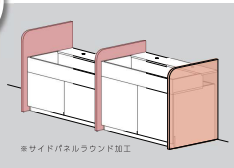
■フィラーカウンター



開口に開閉があり、既製サイズのシンクではジャストサイズで納まらない場合に、フィラーカウンターで調節することが可能です。

SINK
オプション
OPTION

■サイドパネル



シンク単体の場合や、高さや奥行きが異なる、複数のシンクを隣接させる場合に効果的です。



フラットフィラーカウンター

フィラーカウンター

フィラーカウンター

フィラーカウンター

サイドパネル

サイドパネル

SINK

推奨寸法
Recommended
SIZE

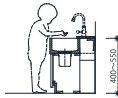
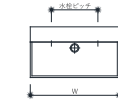
■幼児用シンク

推奨シンクトップ高さ・水栓ピッチ

年齢	H	水栓ピッチ
0~2歳児	400	350
3歳児	450	400
4歳児	500	450
5歳児	550	500

推奨水栓数

W	水栓数
500	1
600	1
700	1
900	2
1050	2
1200	3
1500	4



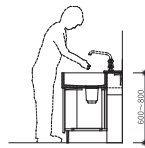
■学校用・大人用シンク

推奨シンクトップ高さ・水栓ピッチ

年代	H	水栓ピッチ
1年生	600	500
2-3年生	650	550
4-5-6年生	700	600
中学生	750	600
高校生	750	700
大人	800	700

推奨水栓数

W	水栓数 (小学生)	水栓数 (中学生以上)
600	1	1
700	1	1
960	1	1
1050	2	2
1200	2	2
1350	3	2
1500	3	2
1800	3	2
2100	4	3
2400	4	4



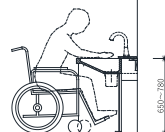
■車椅子対応シンク

推奨シンクトップ高さ・水栓ピッチ

車椅子タイプ	H	水栓ピッチ
標準型	750	900
介助型	780	900
電動型	750	950
子供用	650	850

推奨水栓数

W	推奨水栓数
900	1
1200	1
1500	2
1800	2



Others
Option parts

[Automatic water faucet]
[Handrail]
[Electric water heater]

アザース
オプション
パーツ



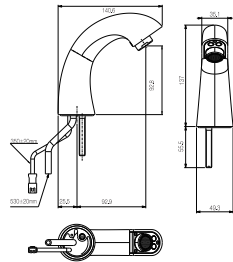
automatic water faucet



Handrail

自動水栓

[EV-11WK/EV-88WK](単水栓)
[EV-11WKX/EV-88WKX](混合栓)

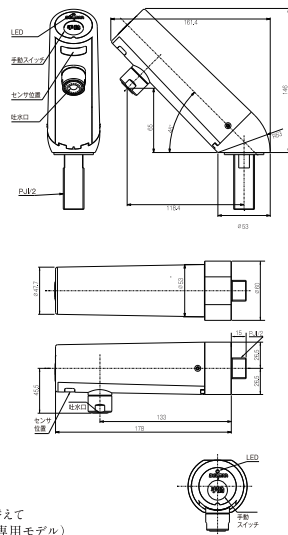


CAREFUL POINTS

- ① 電池寿命約10年
(EV-88WK/EV-88WKX)
- ② 節水効果:削減率83.7%(オフィスビル)

自動水栓 (単水栓)

[EV-700/ET-300]

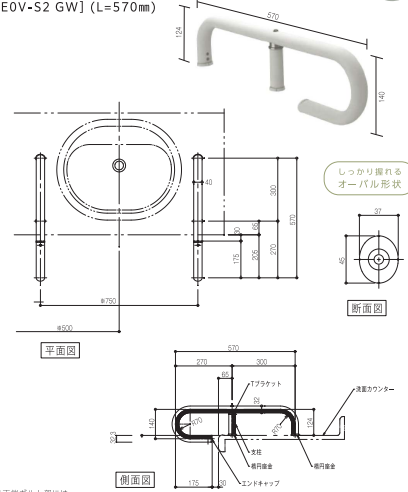


CAREFUL POINTS

- ① 電池寿命約6年
- ② 現在お使いの水栓器具に替えて
ご使用いただけます。(後付専用モデル)

手すり (カウンタートップタイプ)

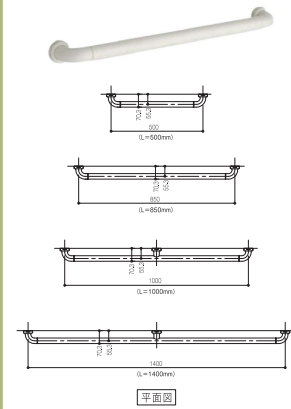
カラー:グレイッシュホホワイト
[E0V-S2 GW] (L=570mm)



※天板ボルト部には
化粧キャップが付きまます。

手すり (パータイプ)

カラー:グレイッシュホホワイト
[EP-30VU GW] (L=500mm)
[EP-30VU GW] (L=850mm)
[EP-30VU GW] (L=1000mm)
[EP-30VU GW] (L=1400mm)



スペシャル
コーティング

Special Coating

[Super antifouling coating]
[Super weather resistant coating]



汚れを弾き！紫外線を遮断！
あたかも鎧を身に纏った人工大理石。
エクロールだけの
特別なコーティングをご紹介します。



超防汚

超防汚コート（オプション加工）

特に、墨汁や絵具等を頻繁に使用する教育施設においては、汚れの付着が問題となります。弊社標準加工のゲルコート加工でも、汚れが付着して1週間以内であれば、水道水やエタノールを使用して、これらの汚れを除去することは容易です。しかし、清掃の頻度等については、使用環境によって異なることが通例であることから、より永くお使いいただけますよう、標準加工である「耐候性ゲルコート」の表面に、さらに防汚性・撥水性の高い無機成分を主成分とする「超防汚コート」加工することにより、汚れの付着を抑制するとともに、付着した汚れを簡単に拭き取ることが可能になります。

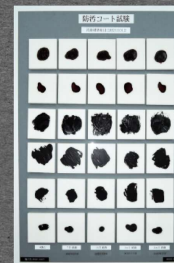
TEST DATA

<試験期間：90日・除去剤：エタノール・試験場：当社試験室>

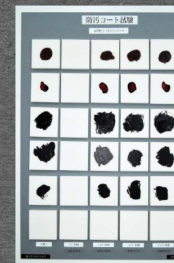
経過日数	汚 染 剤					
	墨 汁	油形絵具	アクリル絵具	アクリル塗料	イソジン	ヘアカラー剤
7日	○	○	○	○	○	○
14日	○	○	○	○	○	○
30日	○	○	○	○	○	△
90日	○	○	○	○	○	△

記号：○自然剥離 ○完全除去 △重跡残留 ×除去不可

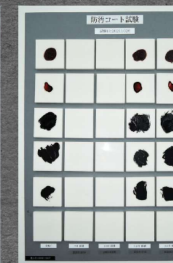
①「汚染剤塗布時点」2021.10.13



②「1週間経過時点」2021.10.19



③「2週間経過時点」2021.10.26



最下段の「墨汁」は自然剥離により消滅。

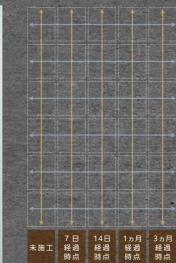
④「1ヶ月経過時点」2021.11.12



⑤「3ヶ月経過時点」2022.1.12



▼写真の見方



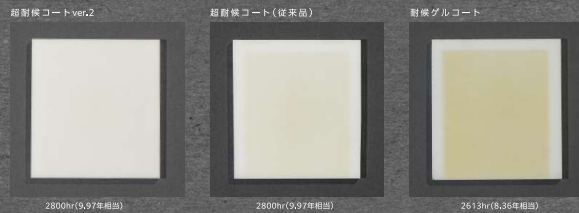
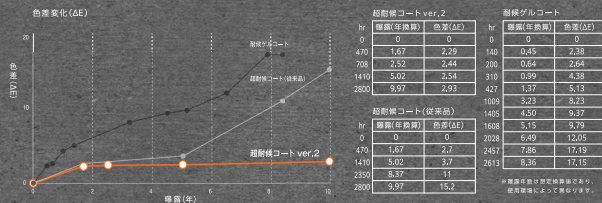
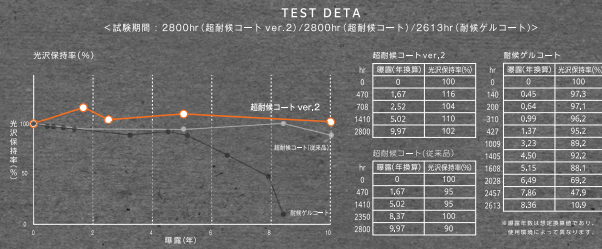
写真では防汚コート未施工であっても汚れは除去されているように見えますが、肉眼では若干の付着が認められます。



超耐候コート ver.2 (オプション加工)

かつて、人工大理石は屋外使用に向かないものとして認識されていました。当初来、屋外使用を想定していなかったこと、需要がなかったこと等の理由から人工大理石メーカーが屋外使用に適した製品の開発をしてこなかったことに由来します。当社は、以前より多くのお客様からの「屋外使用可能な人工大理石を。」とのご要望が多く、これに応えるべく一昨年[超耐候コート]を開発し、特に「光沢保持率」の面で一定の効果をめました。しかしながら、その光沢保持率についても10年相当(2800hr)経過時点で90%に留まり、また色差変化に至っては色差 $\Delta E = 15.2$ であり、まだまだ改良の余地が残されていることから、昨年新たに[超耐候コート ver.2]の開発に取り組み、光沢保持率は10年相当(2800hr)経過時点で102%(*①)、色差変化は色差 $\Delta E = 2.93$ という好結果を得て大きな成果をあげることとなりました。

*① 促進耐候性試験は、紫外線照射と降水を繰り返すことから、降水の影響により100%を超える傾向にあります。

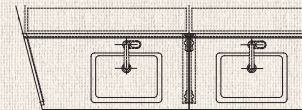
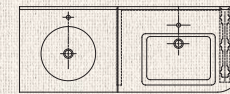
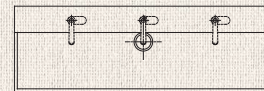


ECLORE Engineered Quartz Specification

SPECIFICATION

設計資料集

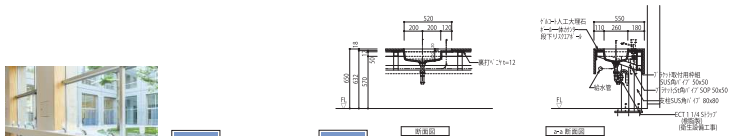
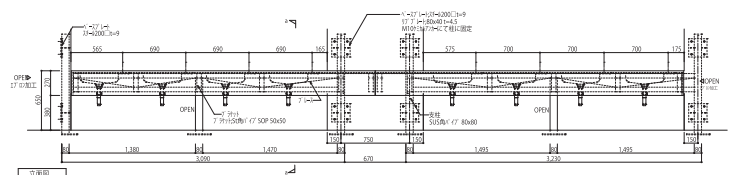
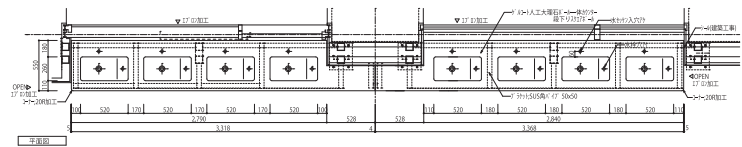
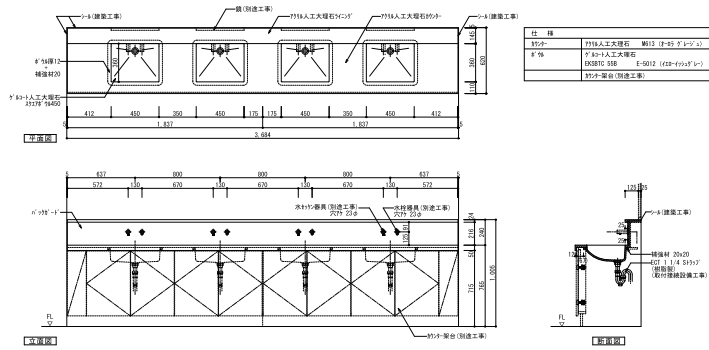
エクロールの真価は、
設計資料に現れています。
時に設計段階で、時に施工段階で。
ほんの一例をご紹介します。



Directed by Yuko Nagai



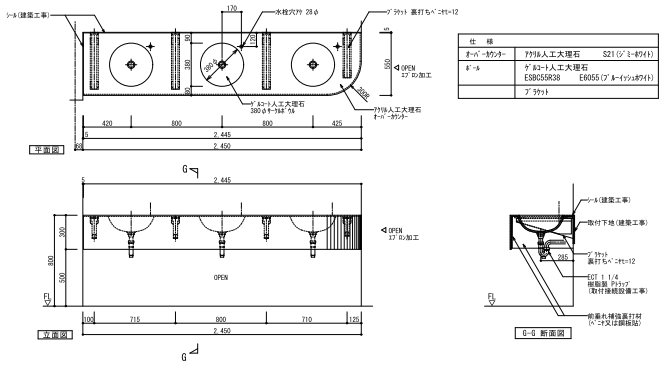
1 Bowl Counter P17
ボウルカウンター



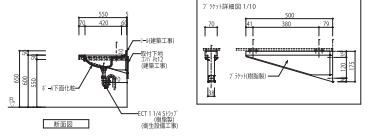
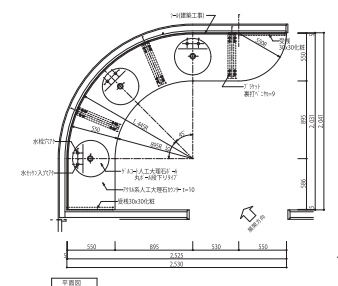
3 Bowl Counter P19
ボウルカウンター



2 Bowl Counter P18
ボウルカウンター

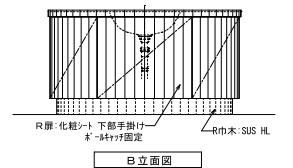
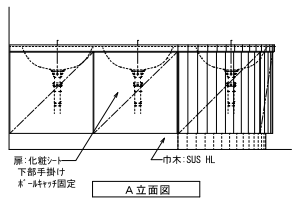
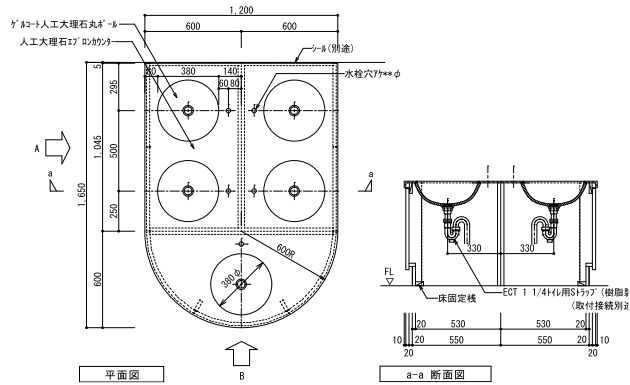


4 Bowl Counter P20
ボウルカウンター



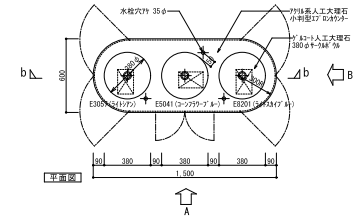
2 Island Bowl Counter
アイランドボウルカウンター

P31

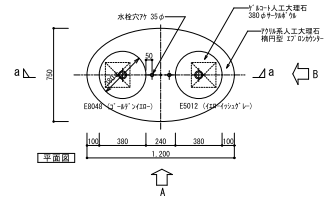
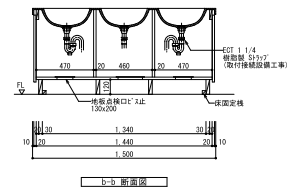
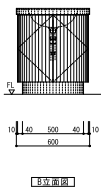
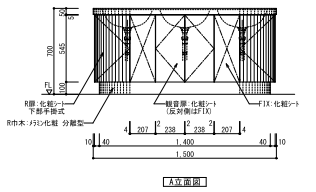


3 Island Bowl Counter
アイランドボウルカウンター

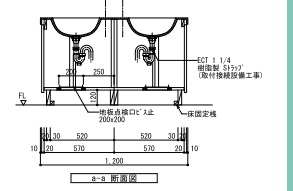
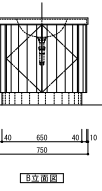
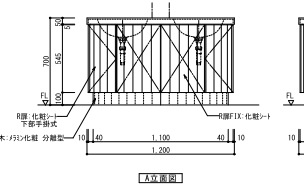
P32



仕 様	
ボウリング	7分厚人工大理石 328 (7分×φ374)
ボウリング	グレート人工大理石 ES007 (544×92) ES008(548) ES041 (220×92×7) ES001 (220×92×7) ES001 (220×92×7)
化粧シート	扉:化粧シート 下勝手掛付 扉:化粧シート 下勝手掛付 ECT1/4 (4分厚) 377 (樹脂製)
巾木	F31化粧 分離型 5414色 (白)
巾木本体	F1色板 5414色 (白)

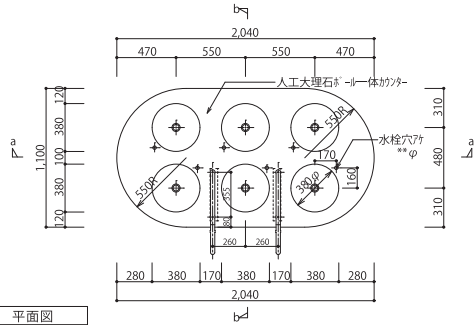


仕 様	
ボウリング	7分厚人工大理石 328 (7分×φ374)
ボウリング	グレート人工大理石 ES048 (220×92×7) ES007 (544×92) ES042 (220×92×7)
化粧シート	扉:化粧シート 下勝手掛付 扉:化粧シート 下勝手掛付 ECT1/4 (4分厚) 377 (樹脂製)
巾木	F31化粧 分離型 5414色 (白)
巾木本体	F1色板 5414色 (白)

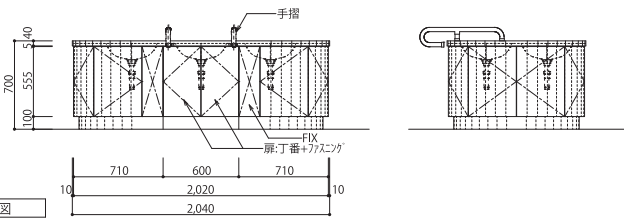




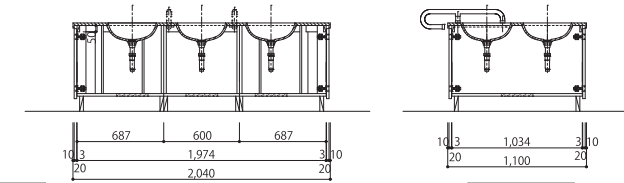
4 Island Bowl Counter
アイランドボウルカウンター P33-34



平面図



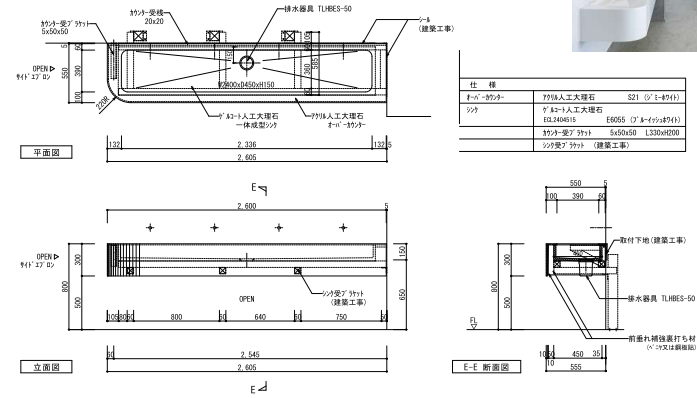
立面図



a-a 断面図

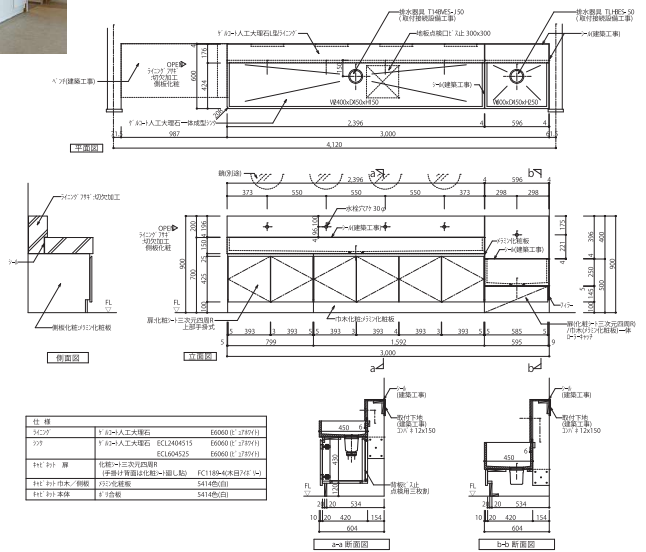
b-b 断面図

1 Sink
シンク P36



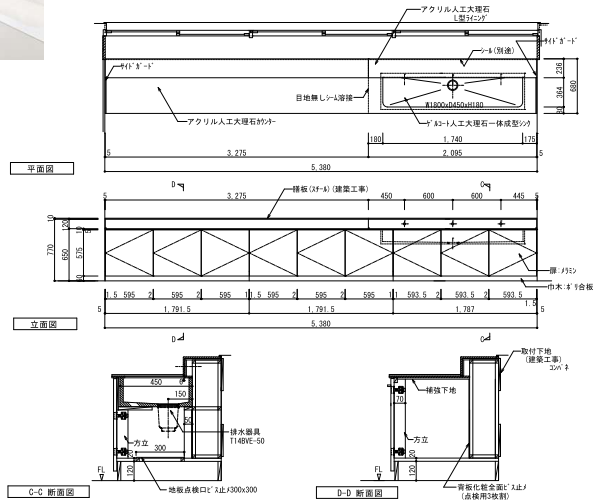
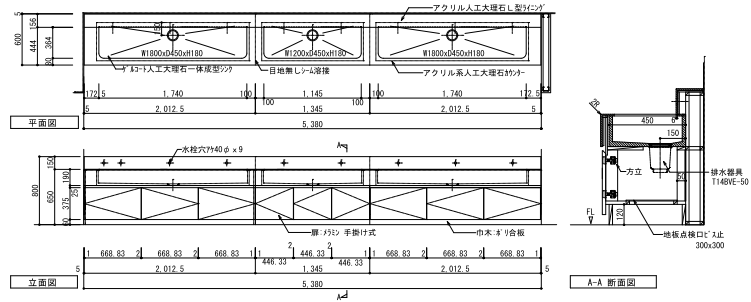
仕 様	779A人工大理石	521 (7-E4741)
人工大理石	779A人工大理石	521 (7-E4741)
シンク	779A人工大理石	521 (7-E4741)
排水器具	TLHBS-50	500050 (L3004000)

2 Sink
シンク P37

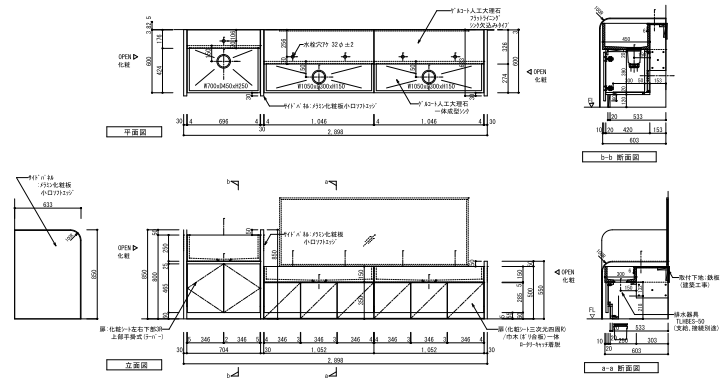


仕 様	779A人工大理石	E6060 (E-37914)
人工大理石	779A人工大理石	E6060 (E-37914)
シンク	779A人工大理石	E6060 (E-37914)
排水器具	TLHBS-150	5000150 (L3004000)

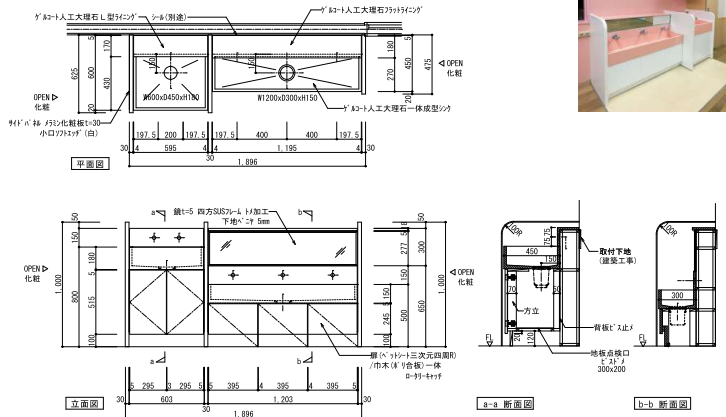
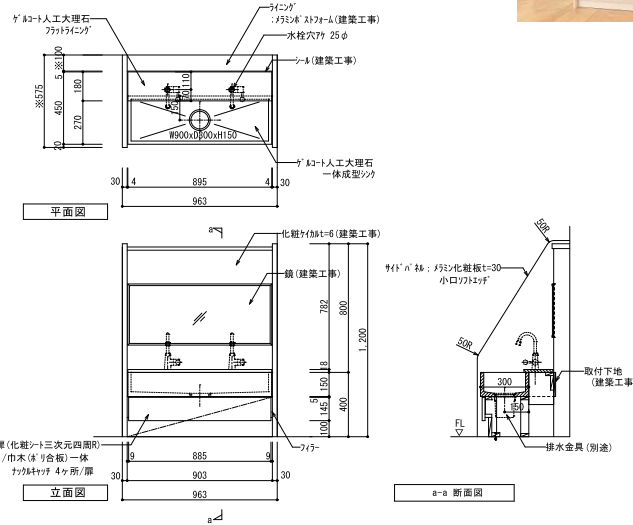
9 Sink シンク P44



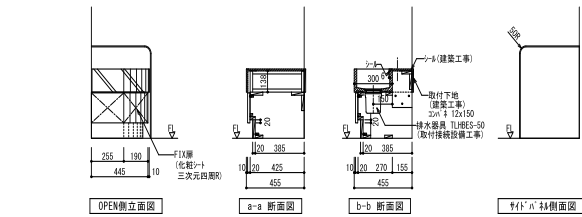
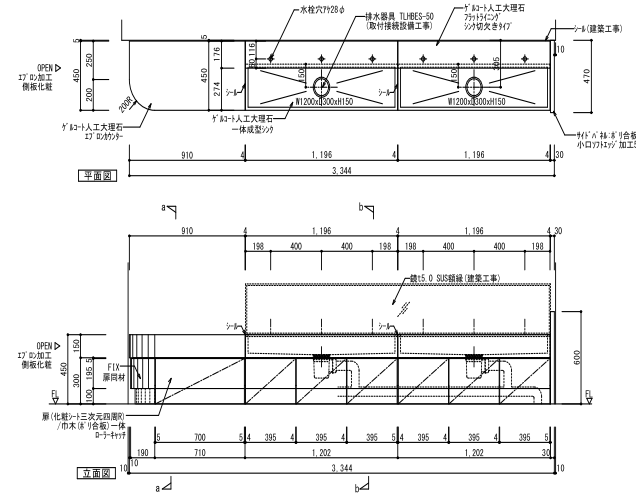
10 Sink シンク P45



11 Sink シンク P46



12 Sink シンク P47

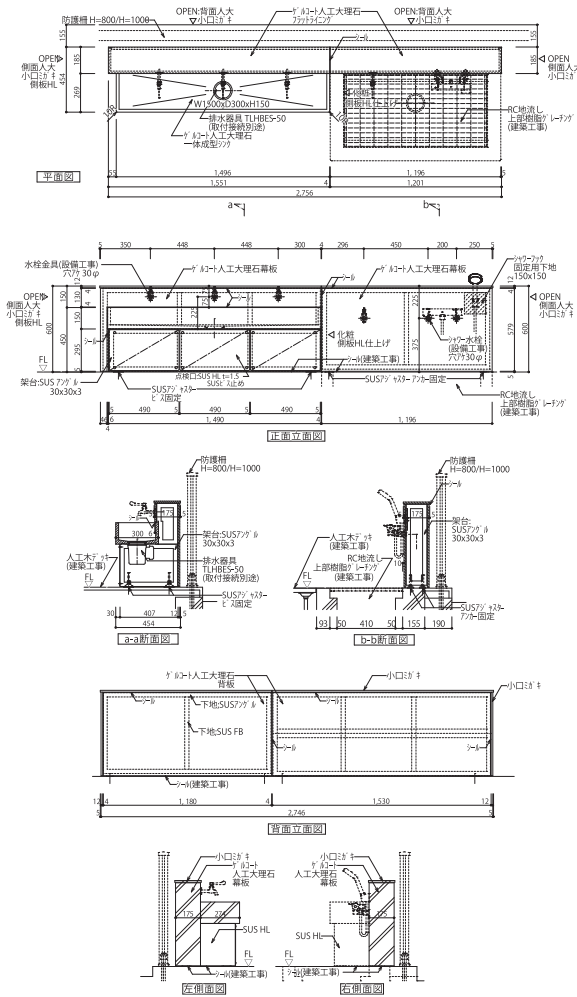


仕 様			
シンク・カウンタ	Y&K人工大理石	E6080 (C) 117(1)	
シンク	Y&K人工大理石	EOL 1203015	E3045 (C) 257(1)
パイプ材	化粧1シ三次元四脚形	KN0102 (17)	
パイプ材本体/巾木	8'9合板	S414色(白)	
パイプ材 4x	8'9合板 小口フタタイプ加工50R	S414色(白)	

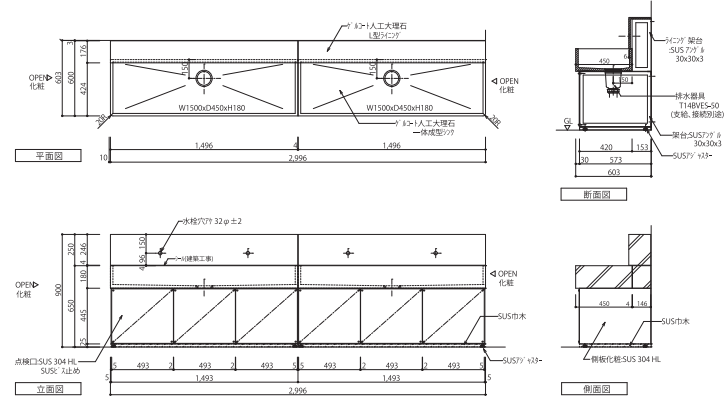


15 Sink シンク P50

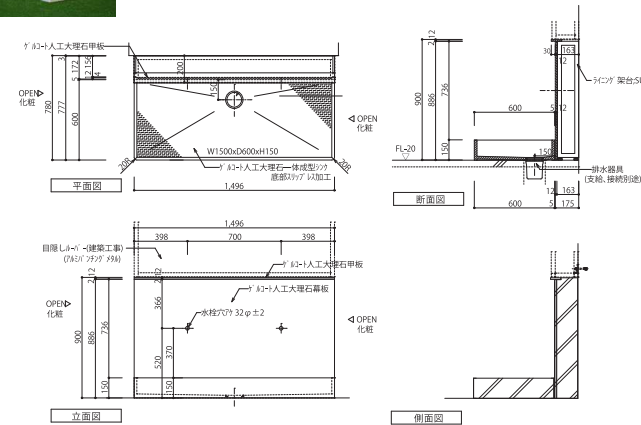
仕様	φ 62→人工大理石
シンク/扉板	E5021 (H・H)
シンク	φ 62→人工大理石 ECL 1503012 E5021 (H・H)
シンク 枠	点検口SUS HL t=1.5 架台SUS77φ 6 30x30x3



16 Sink シンク P51

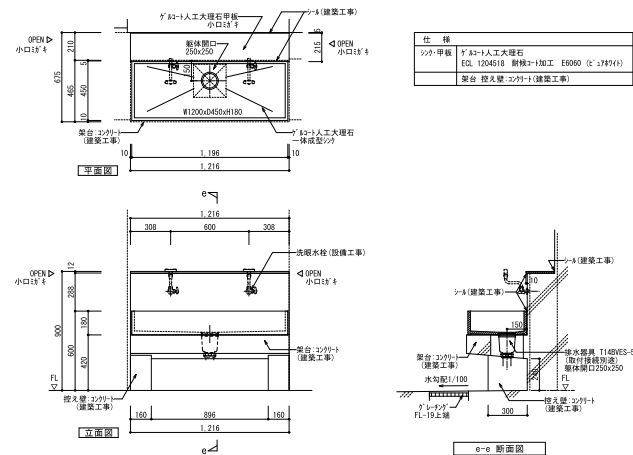
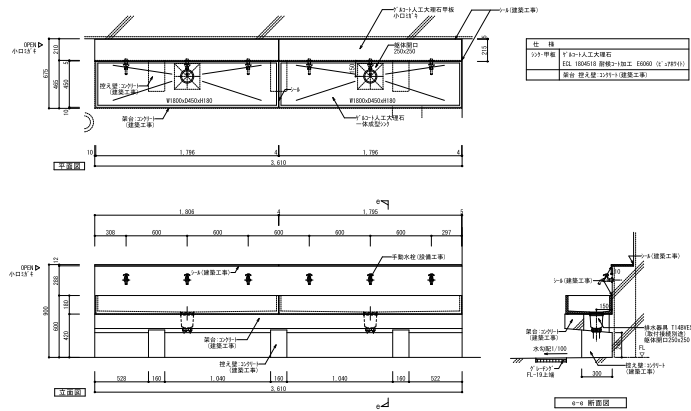


17 Sink シンク P52

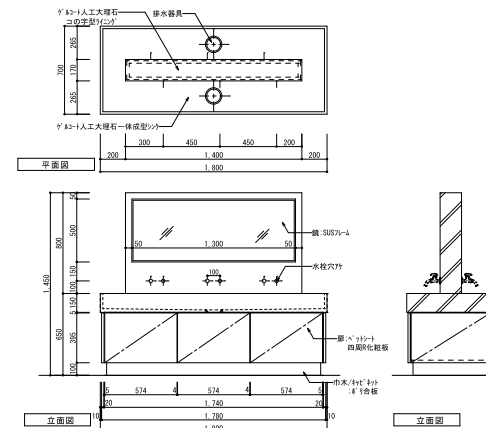
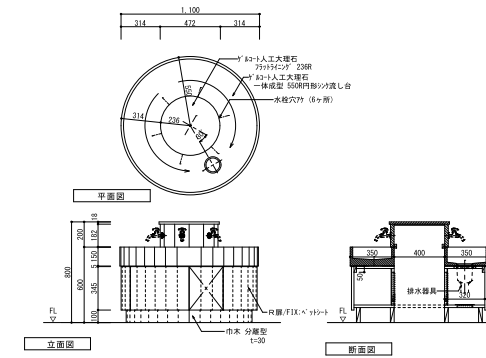




18 Sink
シンク P53-54

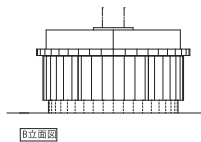
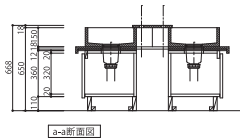
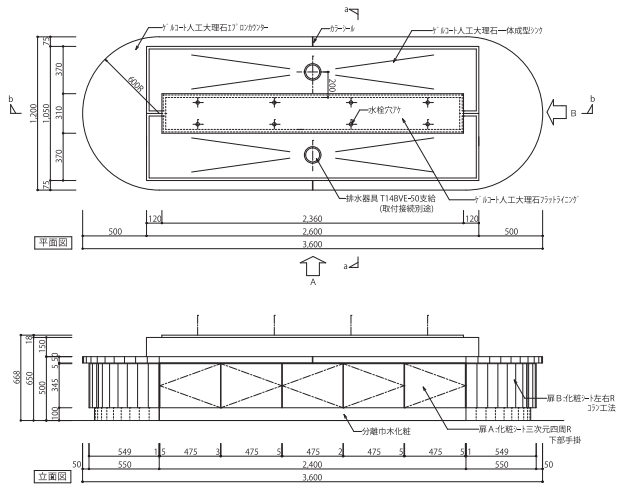


1 Island Sink
アイランドシンク P56



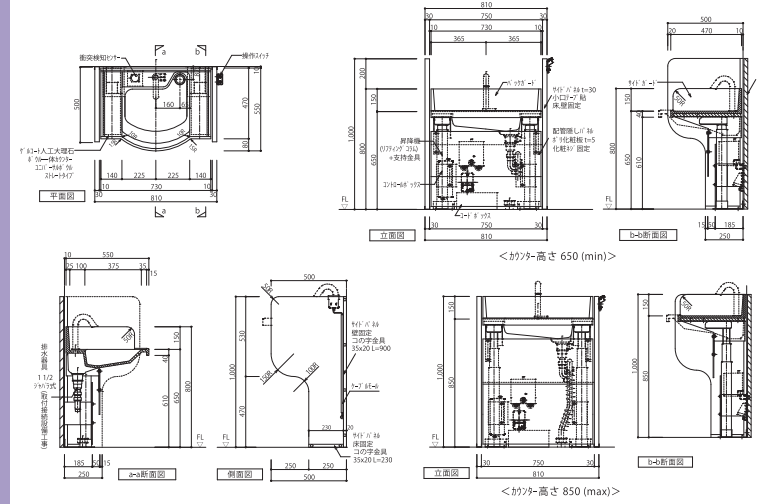


5 Island Sink P60
アイランドシンク

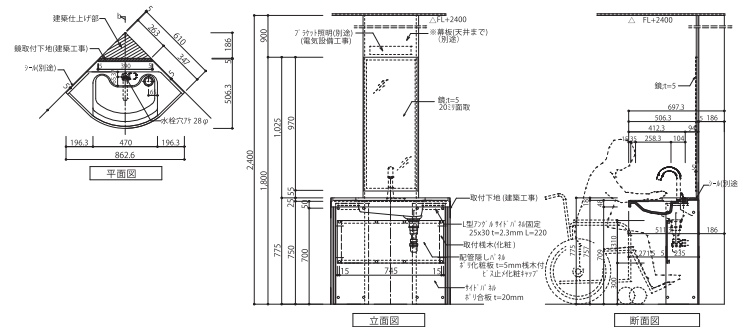


1 Universal Design P62
ユニバーサルデザイン

仕様	材質:人工大理石 寸法:幅 668×奥行 775 6600 (L: 275×4)
材料: 16	17台合板 6414色別
取付: 16	取付金具 T14 14台固定コノ字金具 SIS 樹脂塗装白

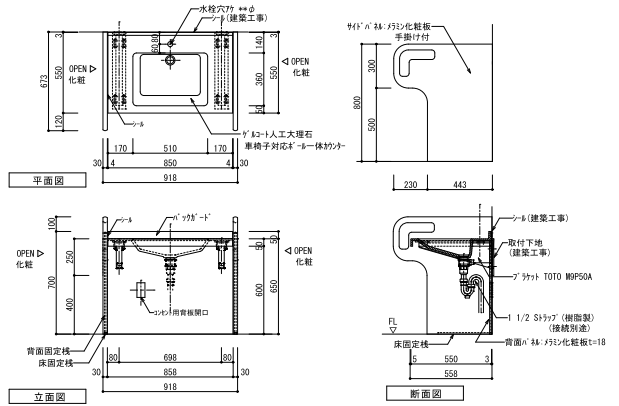
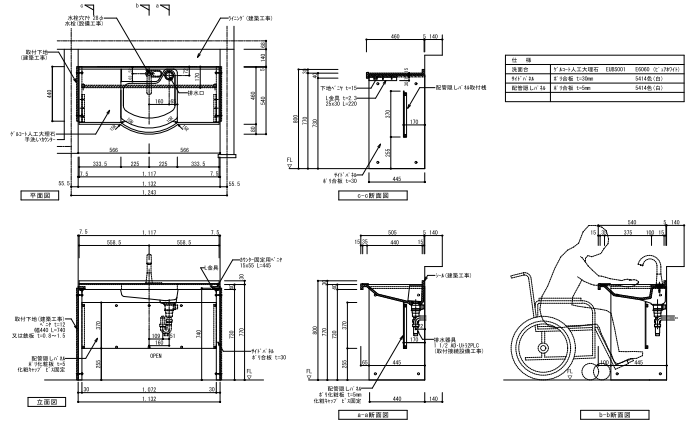


2 Universal Design P63
ユニバーサルデザイン

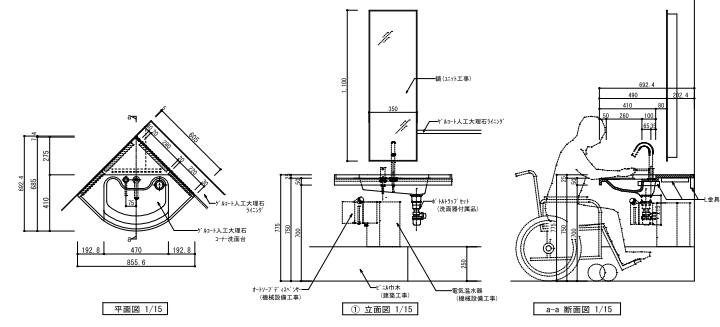




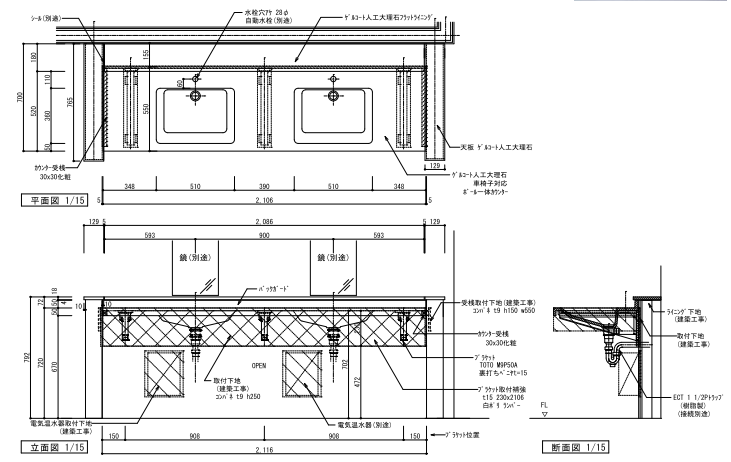
3 Universal Design P64
ユニバーサルデザイン



4 Universal Design P65
ユニバーサルデザイン

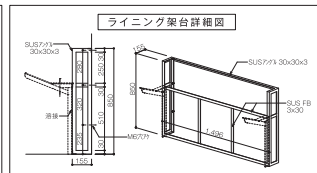
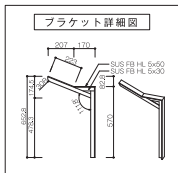
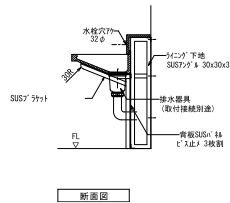
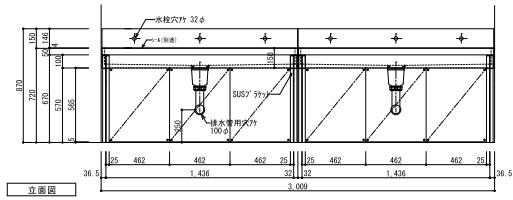
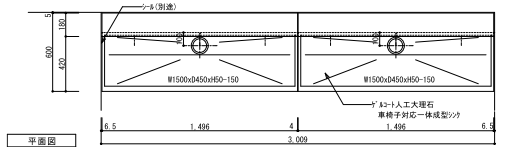


5 Universal Design P66
ユニバーサルデザイン

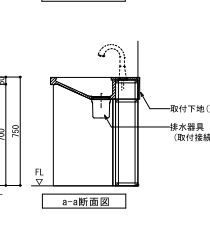
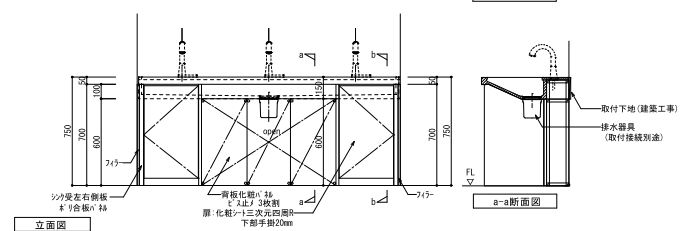
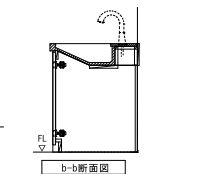
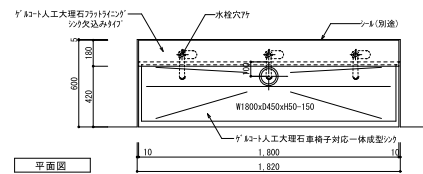
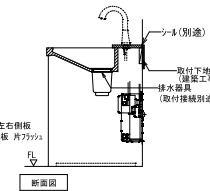
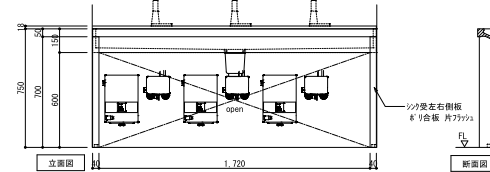
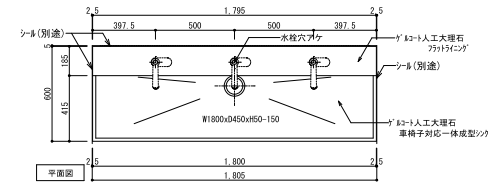




8 Universal Design P69
ユニバーサルデザイン



9 Universal Design P70
ユニバーサルデザイン



ECLORE Engineered Quartz
COMFORTABLE SPACE

エクロールの人工大理石。そのひとのために……

MONOTONE Series

ベージュでありながら高級の高い人工大理石です。



E6060
pure white
ピュアホワイト



E6055
bluish white
ブルイッシュホワイト



E3042P
reddish white
レッドイッシュホワイト



E5011
light gray
ライトグレー



E5012
yellowish gray
イエローイッシュグレー



E5013
blueish gray
ブルーイッシュグレー

EARTH COLOUR Series

美しい地球を織りなす自然の恵みを表現するアースカラー。
落ち着きのあるナチュラルな雰囲気を出します。



E3045
beige
ベージュ



E2601
tan
タン



E2609
dawn mist pink
ドゥーンミストピンク



E2603
snailshell green
シェルグリーン



E2607
april mist
エイプリルミスト

VIGOUR Series

活気、活力をイメージするイエロー系カラーバリエーション。
単色製品、2トーンカラー製品のいずれにも適しています。



E6051
ivory
アイボリー



E5021
light yellow
ライトイエロー



E2611
pale yellow
ペールイエロー



E8048
golden yellow
ゴールドイエロー



E2610
mandarin orange
マンダリンオレンジ

PLANT Series

自然界の恵みを受け、成長していく植物をイメージしたシリーズ。
木質調の内装に留まらず、あらゆる建築要素に合いをおたえます。



E2602
silky mint
シルキーミント



E2604
misty green
ミストグリーン



E3053
pale green
ペールグリーン



E8401
green yellow
グリーンイエロー



E8083
forest green
フォレストグリーン

COOLNESS Series

水平線を跨ぐかのような、美しいブルーグラデーションのシリーズ。
ブルー系彩色は精神状態により効果をもたらすことも知られています。



E2605
water blue
ウォーターブルー



E3057
light cyan
ライトシアン



E2606
sky blue
スカイブルー



E8201
lagoon blue
ラグーンブルー

FUCHSIA Series

「真潮人のイヤリング」の響きをもつ鮮花「フクシア」。
優美なカラーリングを混え、ポジティブな印象を出します。



E2608
silky pink
シルキーピンク



E3055
misty rose
ミスティローズ



E8303
cupid pink
キューピッドピンク



E3054
lavender
ラベンダー

MARBLE LIKE Series

磨き石をモチーフに、透明感を加味した独特の風合いです。

★磨き石は直接お取り扱いをください。



E3071
granite light
グラニットライト



E3072
granite medium
グラニットミディアム



E3073
granite dark
グラニットダーク

OPTIONAL PROCESSING

オプション加工

汚れを弾き！紫外線を遮断！
エコロールだけの特別なコーティング加工です。

Super antifouling

【超防汚加工】

防汚性・撥水性の高い無機成分を主成分とする
コーティングです。汚れの付着を抑制し、
付着した汚れを簡単に拭き取ることができます。

Super weather resistant

【超耐候加工】

紫外線や、風雨の強い屋外での使用を想定した
コーティングです。耐候性・耐摩耗性に優れ、
長期間、美観と高機能性を維持します。



ESA02



ESWR02

★オプション価格は別途お問い合わせください。
★オプション加工は全カラーに対応しています。

40th.
ANNIVERSARY

ECLORE
ENGINEERED QUARTZ
Creating a comfortable space

32 ORDER COLORS
flexible combination

2026
PRODUCT
CATALOG

Handmade in JAPAN
Giving shape to Japan's
uniquely detailed thoughts

ECLORE

株式会社 エクロール

160-0022 東京都新宿区新宿 1-28-3 TSG 御苑ビル 3F Phone:03-3226-6835 Facsimile:03-3226-4735

<https://www.eclore-ecnet.jp>