

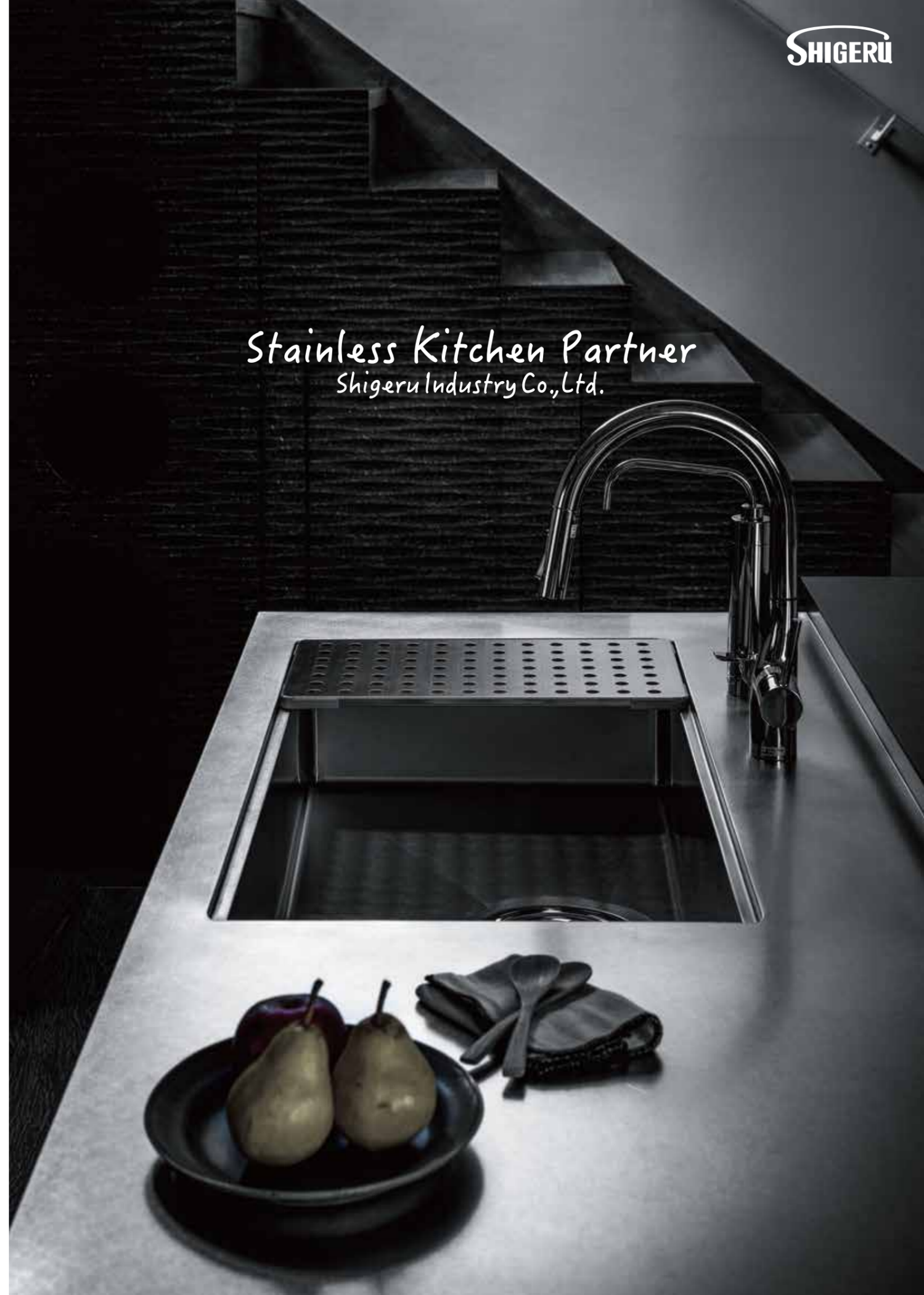
Stainless Kitchen Partner
Shigeru Industry Co., Ltd.

ご購入のご相談は

E:kitchen
<http://www.e-kitchen.biz/>



www.shigeru-k.co.jp



Stainless Kitchen Partner

たゆまぬ品質向上、機能性とデザインの融合。
確かな技術から生まれる私たちのステンレスシンクトップ。



居心地の良いキッチン、快適な日々の始まり。
私たちシゲル工業は、たゆまぬ品質向上と確かな技術をモットーに、
出荷まで一切の妥協をせず、より良い製品をご提案します。
美しく、使いやすくデザインされたキッチンを、
お客さまにいつまでもお使いいただきたい。
「キッチンパートナー」として、私たちは願っています。

Contents

《オールステンレスワークトップ》GQシリーズ	3	多機能シンク	21
GQシリーズの特長	5	ノーマルシンク	23
GQシリーズ 組み合わせ早見表	7	SSシンク	27
納入実績	9	オーバーシンク	28
《スクエアシンク》JS15シンクシリーズ	11	オプションアクセサリ	29
スリーファンクションアクセサリ	13	シンクコラム、オーバーシンクの取り付け方	31
JS15シンク	15	ステンレスカウンタープランニングシート	33
排水一体シンク	20		



GQ

《オールステンレスワークトップ》GQシリーズ

シゲル工業のオールステンレスワークトップ（略号GQ）は、
ご使用いただく方の作業性・機能性を重視し、自信をもって開発した製品です。
GQは「GRAND QUEEN」の略称。モダンなキッチンの女王様です。

GQ

I型ステンレスカウンター

シンクと調理機器が横に並びレイアウトで、
作業動線がシンプルなI型カウンターです。



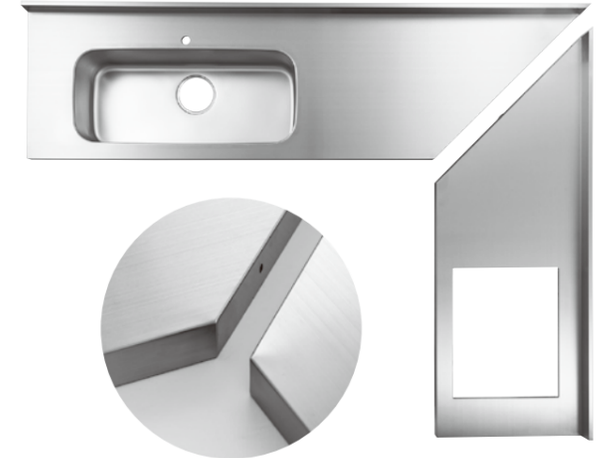
GQ

L型ステンレスカウンター

L型カウンターは「溶接継ぎ一体」と「ビス止め継ぎ」の2タイプ。
調理スペースの広さと動きやすさを両立したカウンターです。

●溶接継ぎ一体型

●ビス止め継ぎ型



製造条件によって、従来のI型ビス止め継ぎ型になります。

GQ

アイランド型ステンレスカウンター

キッチンを中心とした空間づくりが可能なアイランド型カウンター。
家族やゲストとコミュニケーションがとりやすいカウンターです。



GQ ご要望に合わせて自由を選べる 《オールステンレスワークトップ》の特長

あなただけのキッチンを実現するために細かなサイズ調整や多種類の形状・表面柄が選べます。
リフォームなど制約が多い場合でもレイアウトのアレンジが可能です。

5+6

3種類の前下がり形状に
水返しの有無が選択可能

I型 Max3,600mm Max 650mm

L型 Max3,600mm Max 2100mm

アイランド型 Max3,600mm Max 1300mm

1 1mm単位で
調整可能な間口・奥行

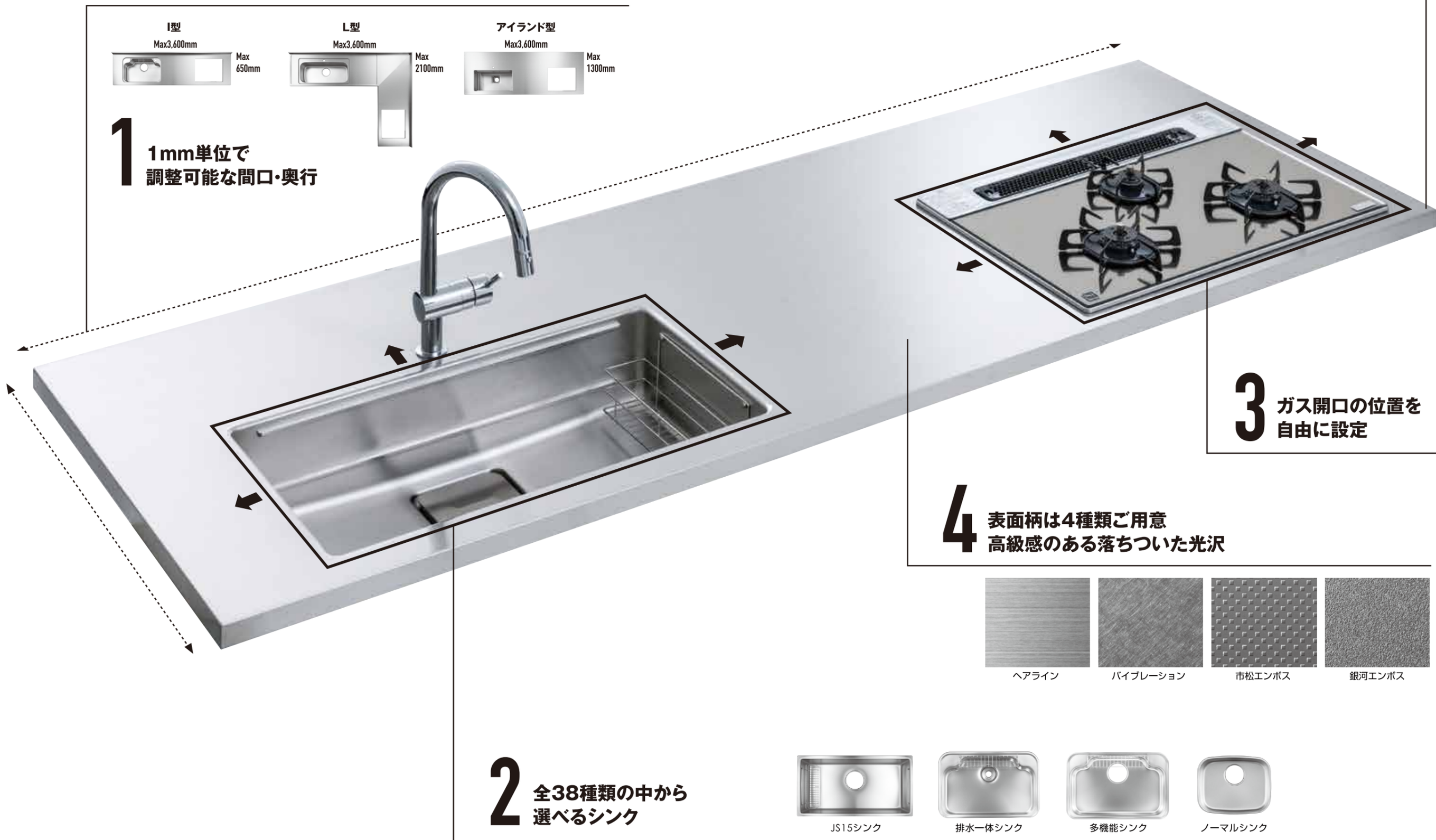
3 ガス開口の位置を
自由に設定

4 表面柄は4種類ご用意
高級感のある落ちついた光沢

ヘアライン パイブレーション 市松エンボス 銀河エンボス

2 全38種類の中から
選べるシンク

JS15シンク 排水一体シンク 多機能シンク ノーマルシンク

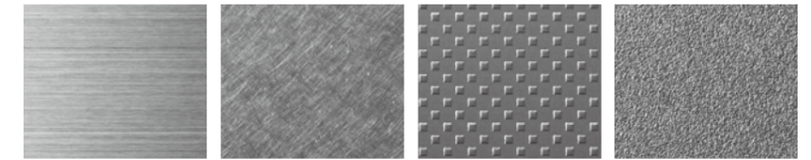


GQシリーズ 組み合わせ早見表

					
		I型	L型（溶接継ぎ一体）	L型（ビス止め継ぎ）	アイランド型・ペニンシュラ型
1	サイズ	間口3600mm 奥行650mmまで ※上記以外のサイズはご相談ください。	長辺3600mm、短辺2100mmまで 奥行600mm～750mm(2辺同じであること)	I型、アイランド型の組合せとなります。 ※サイズはご相談ください。	間口3600mm 奥行1300mmまで ※上記以外のサイズはご相談ください。
2	シンク	P15～P22に掲載しているシンクの中からお選びください。 シンクの位置はお客様のご希望の位置をご指定できます。※無しも選択可能です。			
3	ガス開口	ガス開口の位置はお客様のご希望の位置をご指定できます。※無しも選択可能です。			
4	表面柄				
	ヘアライン	○	○	○	○
	パイプレーション	○	○	○	○
	市松エンボス	○	○	○	△ (奥行800mmまで)
	銀河エンボス	○	○	○	×
5	前下がり形状				
	角タイプ (高さ変更可)	○	○	○	○ (四方)
	アールタイプ1	○	○	×	△ (前後の形状のみ)
	アールタイプ2	○	×	×	△ (前後の形状のみ)
6	リブ (水返し)	全周リブ（間口3600mm、奥行750mmまで） 1本リブ	全周リブ 1本リブ	全周リブ（I型ビス止め・シンク側のみ） 1本リブ（45°ビス止め）	全周リブ（間口3600mm、奥行750mmまで） 1本リブ
7	裏貼り	【基本】18mmの合板1枚を裏面に全面貼り 【カスタマイズ】お客様の希望に合わせて厚みを変更できます。また、化粧合板も用意しています。			
8	バックガードの 有無	有無を選べます。※高さ、厚みも変更できます。			無し

4 表面柄

キッチンの表情を引き立てる、表面柄は4種類から選べます。



ヘアライン

パイプレーション

市松エンボス

銀河エンボス

5 前下がり形状

角タイプはシャープな輝きが特徴です。

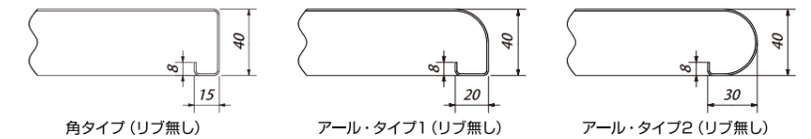
丸みのあるアールタイプはカウンターに優しい印象を与えます。



角タイプ

アール・タイプ1

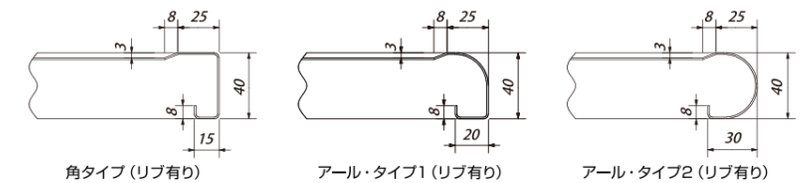
アール・タイプ2



角タイプ（リブ無し）

アール・タイプ1（リブ無し）

アール・タイプ2（リブ無し）



角タイプ（リブ有り）

アール・タイプ1（リブ有り）

アール・タイプ2（リブ有り）

6 リブ(水返し)

リブをつけることで、床への水こぼれを防ぎます。

リブの有無を選べますので、使い勝手に合わせてアレンジが可能です。



I型1本リブ

I型全周リブ

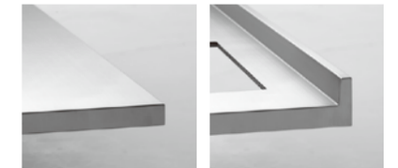
7 裏貼り

合板とパーティクルボードは全て「F☆☆☆☆」
ですので環境にやさしく、安全です。



8 バックガードの有無

カウンター後部に水がこぼれないので水じまいの
良さが特徴です。





GQ 納入実績

シンプルシンクから多機能シンクまで、
お客様のご要望に合わせて選べる豊富な種類を取り揃えております。



ショールーム
ショールームのイメージに合う
ステンレスカウンターを製作致しますので、
サイズや形状をご相談ください。

タイプ | アイランド型カウンター
寸法 | W2789 × D1050



システムキッチン

スタンダードなI型カウンターもキッチンパネルと合すると
プロ仕様の厨房のような仕上がりになります。

タイプ | I型カウンター
寸法 | W2612 × D650



システムキッチン

シンク側とコンロ側の奥行の違う変形カウンター
ですが、ビス止めにすれば製作可能です。

タイプ | アイランド型カウンター
寸法 | (シンク側) W1743 × D750
(ガス側) W905 × D650



システムキッチン

オーバータイプにしたGBシンクです。P15~P22の
アンダーシンクはオーバータイプにすることができます。

タイプ | オーバーシンク/I型カウンター
寸法 | (シンク側) PSSGBタイプ
(ガス側) W2694 × D764



システムキッチン

調理するスペースと家族が集うスペースを
兼ね揃えた大型のアイランドカウンターです。

タイプ | アイランド型カウンター
寸法 | W4000 × D788



病院施設

板金シンクは用途に合わせて
完全オーダーメイドで製作しています。

タイプ | 特注板金シンク
寸法 | W750 × D500 × H250



教育施設

学校の調理施設や全槽の流し台もご希望のサイズ、
形状を板金シンクで製作しています。

タイプ | 特注板金シンク
寸法 | W2500 × D605 × H200



JS15

《スクエアシンク》JS15シンクシリーズ

これまでのプレスシンクでは実現できなかったスクエアなシンクです。シンプルな形状と機能が調和した上質なシンクが誕生しました。



プレスシンクの常識を覆す、スタイリッシュで多機能なファンクションシンク



プレスシンクでは最小のコーナーR15日鉄ステンレスの新素材をシングル工業のプレス加工技術で、80Rが限界だったコーナーRを15Rまで小さくしました。



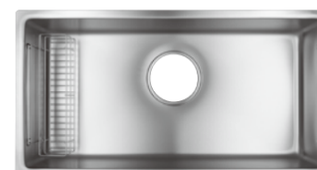
深絞り技術の粋を極める従来のプレス加工技術では、コーナーRの2.5倍が深さの限界でした。JS15シリーズでは、コーナーRが15Rに対してシンクの深さは最深部で195ミリを実現しました。



「清潔」で「美しい」排水口は、シンクと一体になっていて、お手入れがかんたんです。また、スクエアな排水形状はシンクの美しさを際立てます。(JSMタイプのみ)

JS15 Lタイプ

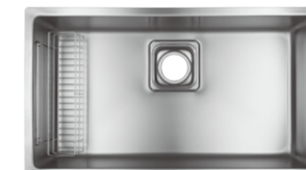
間口826mmのLタイプはシンクを広く使えるので作業効率が上がります。



- JSL-K FS
- JSL-K 2F FS(1段)
- JSL-K 3F FS(2段)

JS15 Mタイプ

900mmのキャビネットに収まるサイズのMタイプは排水部分が一体となっており、お手入れもかんたんです。



- JSM-K FS
- JSM-K 2F FS(1段)
- JSM-K 3F FS(2段)
- JSN-K FS
- JSN-K 2F FS(1段)
- JSN-K 3F FS(2段)

JS15 Sタイプ

狭小間口のカウンターに最適なサイズと形状です。アイランドキッチンのサブシンクとしてもお使いいただけます。



- JSS-K FS(排水穴φ180)
- JSS-K 2F FS(1段、排水穴φ180)
- JSSB-K FS(排水穴φ115)
- JSSB-K 2F FS(1段、排水穴φ180)

実用新案登録：第3201994号

意匠登録：第1563416号、第1563417号、第1586633号、第1586634号、第1586635号



上下2段のレールと充実のアクセサリで、シンクを立体的に!



シンクの段差を利用して効率よく調理。まな板が広く使えます。



硬いものを切る時は力が入りやすい高さで。効率と安全性を高めます。



ナマモノ調理時に気になる汚れは、水切りプレート+流水で、サッと流せます。



水切りプレートで茹でこぼし。熱湯が気になる調理も衛生的で安全です。



作業台の高さを変えて腰への負担を軽減。無理のない姿勢で調理することができます。



シンクを立体的に使うことで、調理中・調理後の洗い物もかさばりません。

JS15 スリーファンクション® アクセサリー
標準で付属する洗剤カゴと
オプションのアクセサリをご用意しました。



洗剤カゴ (標準付属)
意外と置き場所に困る洗剤類。シンク内にさりげなく収納を。



水切りプレート
魚調理時の汚れや、茹でこぼし汁もサッと流す高機能プレート。
サイズ: W245×D406



まな板
カウンター上だけでなく、シンクでも使えるジャストサイズ。
サイズ: W245×D406



サポートプレート
調理・作業スペースを広げるだけでなく、シンクの目隠しにも。
サイズ: W245×D406(バー上) W259×D438(フランジ上)



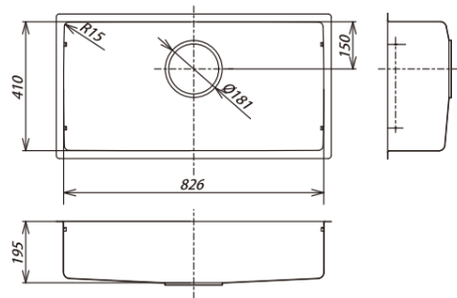
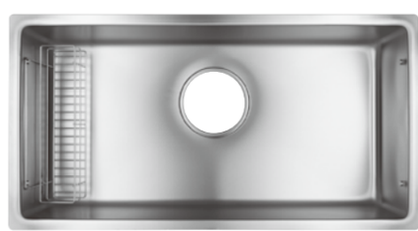
水切りカゴ
調理中のキッチンアイテムをさっと洗っておける深すぎないカゴ。
サイズ: W245×D407

JSL タイプ



JSL-K FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
サイズ：W826mm×D410mm 深さ：195mm

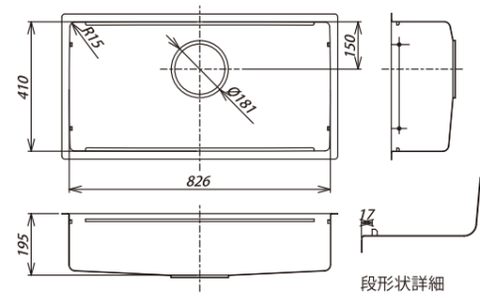
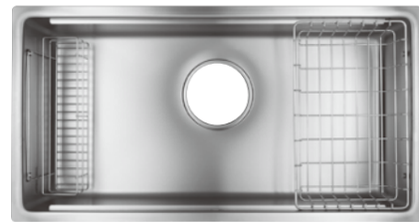


JSL タイプ



JSL-K 2F FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
サイズ：W826mm×D410mm 深さ：195mm
1 段レール付

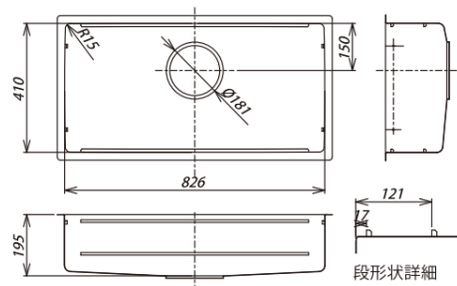
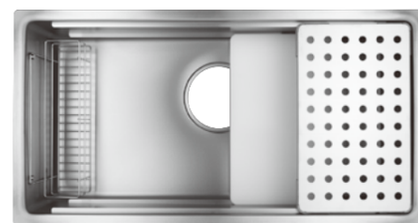


JSL タイプ



JSL-K 3F FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
サイズ：W826mm×D410mm 深さ：195mm
2 段レール付

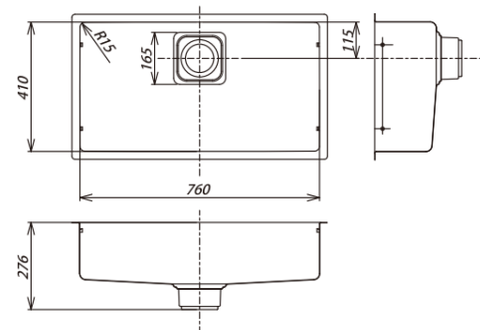


JSM タイプ



JSM-K FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
サイズ：W760mm×D410mm 深さ：195mm
専用排水トラップ

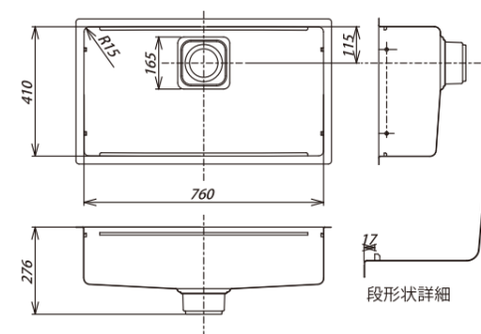
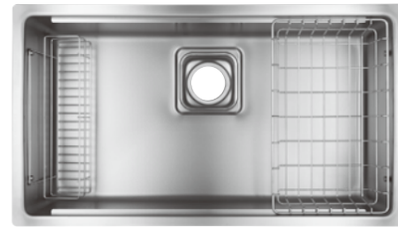


JSM タイプ



JSM-K 2F FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
サイズ：W760mm×D410mm 深さ：195mm
1 段レール付、専用排水トラップ

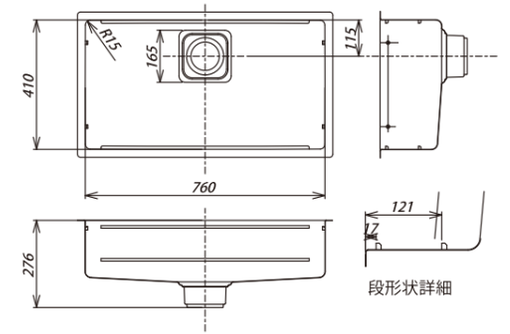


JSM タイプ



JSM-K 3F FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
サイズ：W760mm×D410mm 深さ：195mm
2 段レール付、専用排水トラップ

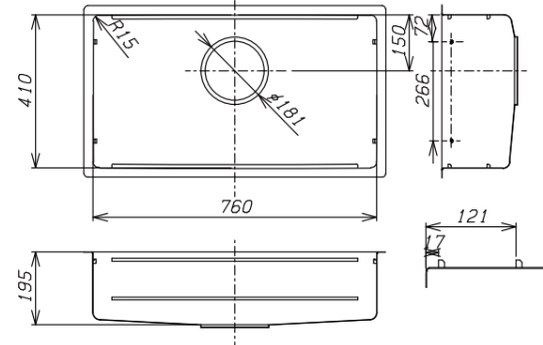
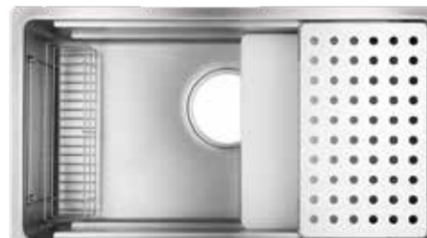


JSN タイプ



JSN-K 3F FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
サイズ：W760mm×D410mm 深さ：195mm

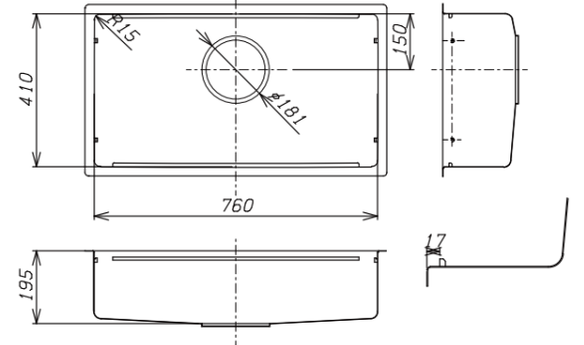
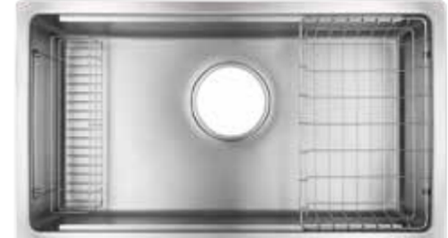


JSN タイプ



JSN-K 2F FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
サイズ：W760mm×D410mm 深さ：195mm

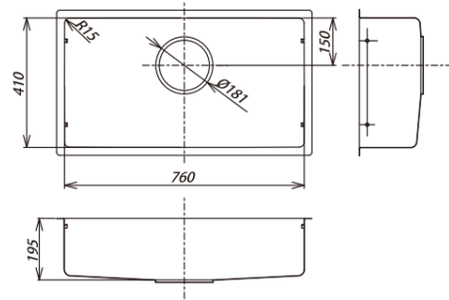


JSN タイプ



JSN-K FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
 サイズ：W760mm×D410mm 深さ：195mm

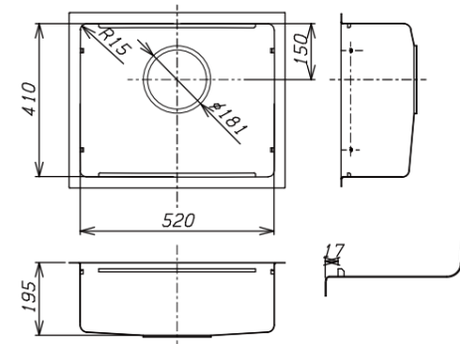


JSS タイプ



JSS-K 2F FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
 サイズ：W520mm×D410mm 深さ：195mm

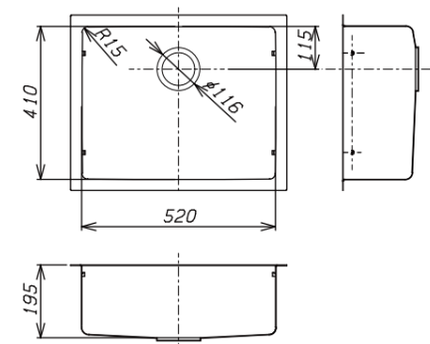


JSS タイプ



JSSB-K FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
 サイズ：W520mm×D410mm 深さ：195mm

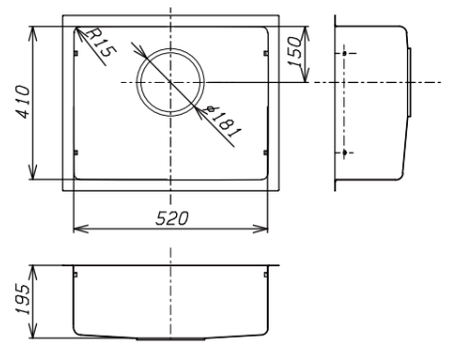


JSS タイプ



JSS-K FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
 サイズ：W520mm×D410mm 深さ：195mm

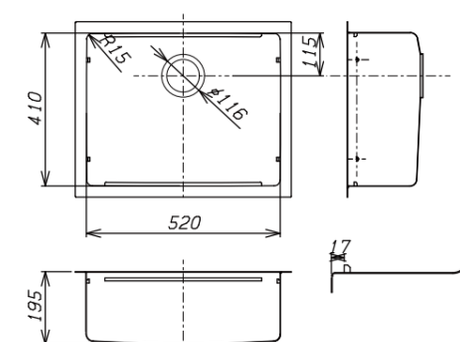


JSS タイプ



JSSB-K 2F FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
 サイズ：W520mm×D410mm 深さ：195mm



JS15 シンクシリーズの
 スペシャルサイトはこちら!



<http://www.shigeru-k.co.jp/products/sink/js15/>



スリーファンクションシンクの
 YouTube 動画はこちら!



https://www.youtube.com/channel/UCjj9_24nB3suOlre6ja5jaQ



スリーファンクションシンク
 プロモーションビデオ

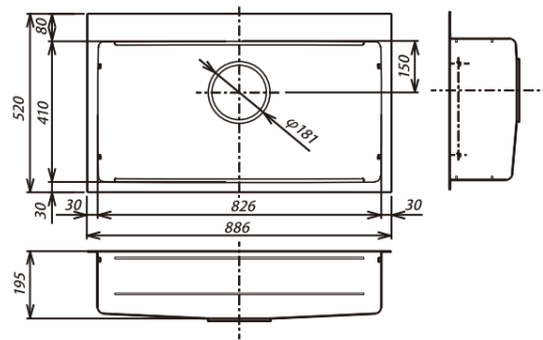
3DCGによる
 プロモーションビデオ

オーバー JSL タイプ



DID-JSL-K-3FF シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
 サイズ：W886mm×D520mm 深さ：195mm 2段レール付

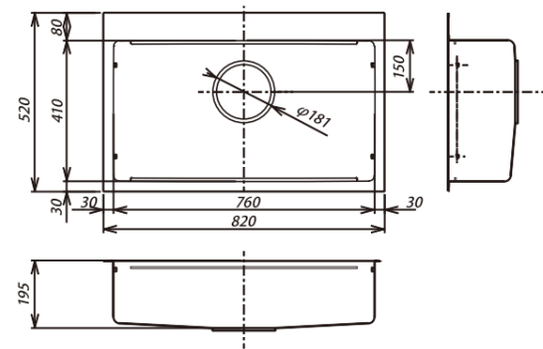


オーバー JSN タイプ



DID-JSN-K-2FFS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
 サイズ：W820mm×D520mm 深さ：195mm

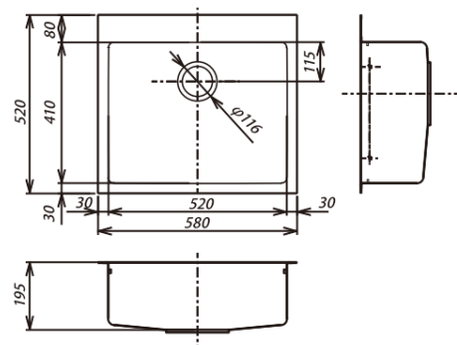


オーバー JSS タイプ



DID-JSS-KFS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：#320
 サイズ：W580mm×D520mm 深さ：195mm



IB タイプ

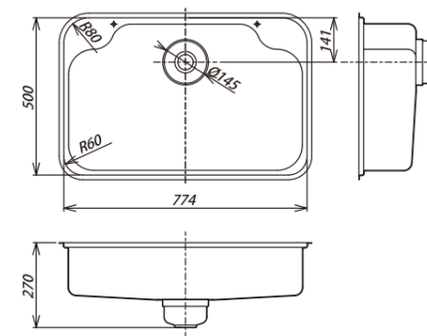


IB-DK FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：BA 仕上・NE 仕上
 サイズ：W774mm×D500mm 深さ：181mm



ニットエンボス (NE) 対応



GB タイプ

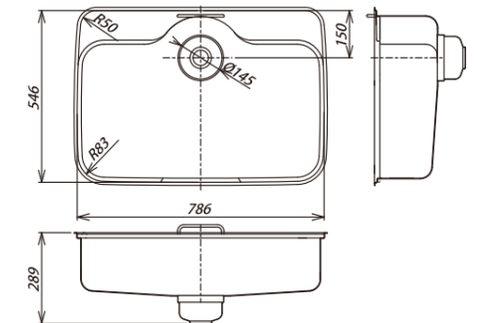


GB-DK FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：BA 仕上・NE 仕上
 サイズ：W786mm×D546mm 深さ：200mm



ニットエンボス (NE) 対応



FCM タイプ

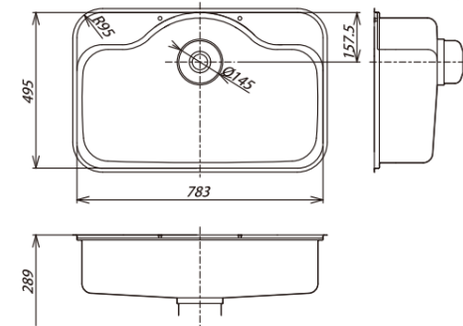


FCM-DK FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：BA 仕上・NE 仕上
 サイズ：W783mm×D495mm 深さ：200mm



ニットエンボス (NE) 対応

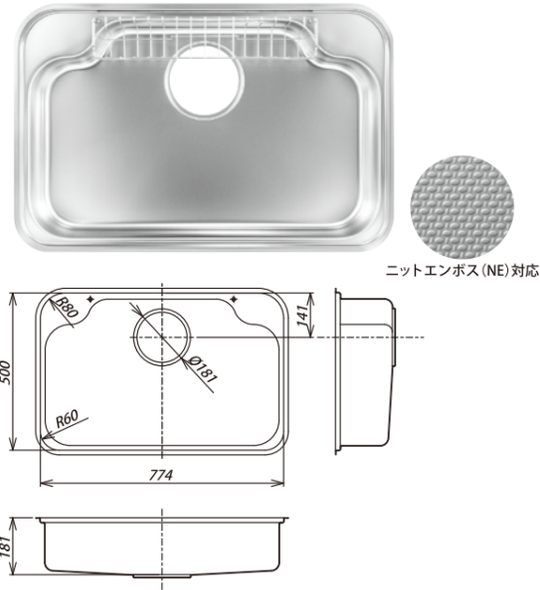


IB タイプ



IB-K FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：BA 仕上・NE 仕上
サイズ：W774mm×D500mm 深さ：181mm

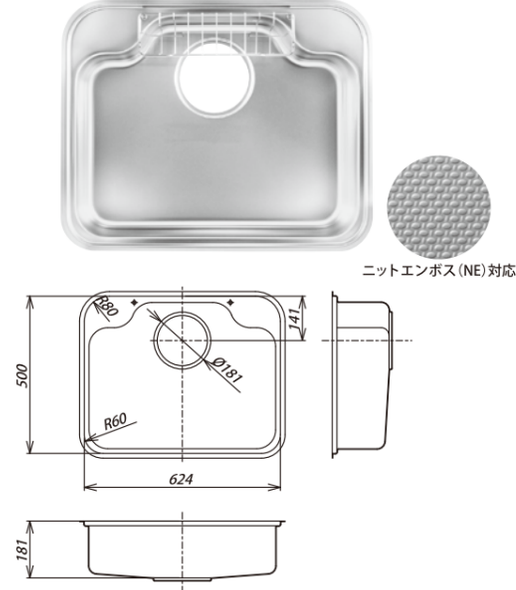


IK タイプ



IK-K FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：BA 仕上・NE 仕上
サイズ：W624mm×D500mm 深さ：181mm

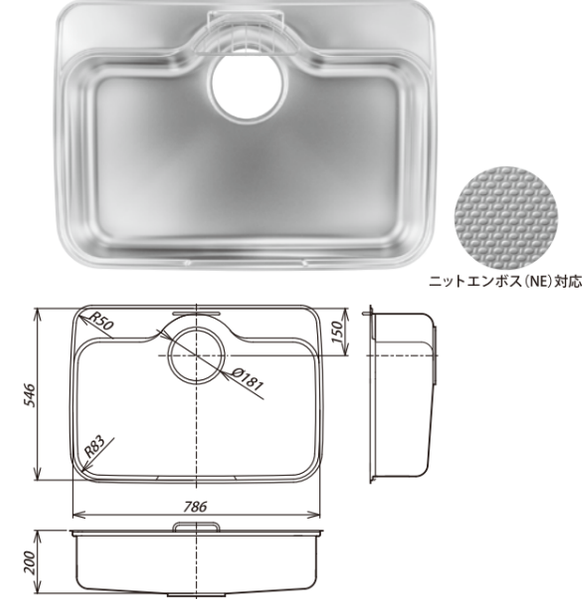


GB タイプ



GB-K FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：BA 仕上・NE 仕上
サイズ：W786mm×D546mm 深さ：200mm

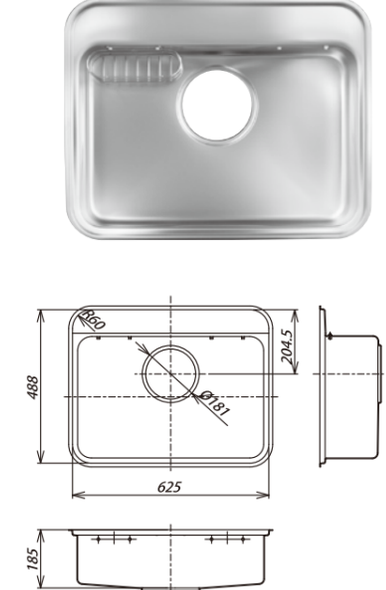


GX タイプ



GX-K FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：BA 仕上
サイズ：W625mm×D488mm 深さ：185mm

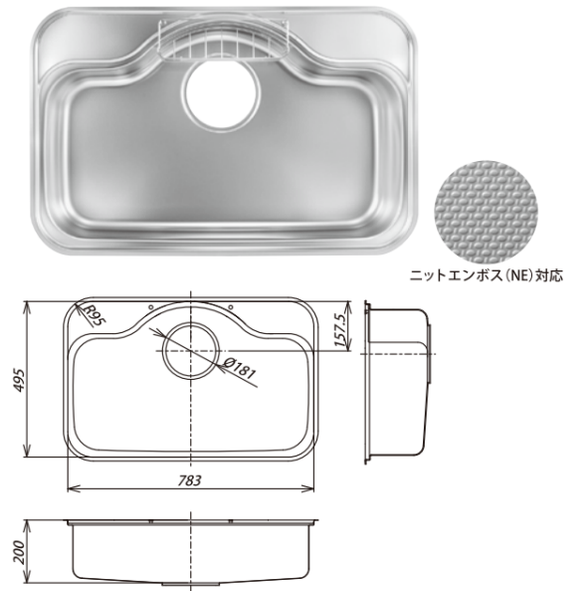


FCM タイプ



FCM-K FS シンク

材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：BA 仕上・NE 仕上
サイズ：W783mm×D495mm 深さ：200mm

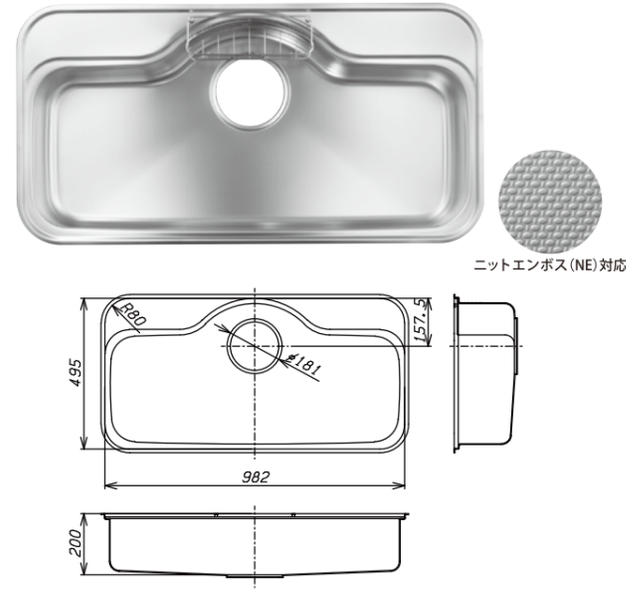


FCJ タイプ



FCJ-K FS シンク

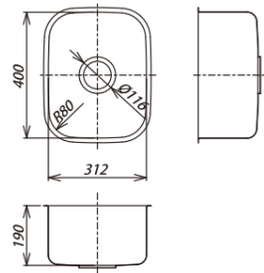
材質：SUS304 系ステンレス 表面仕様：BA 仕上・NE 仕上
サイズ：W982mm×D495mm 深さ：200mm





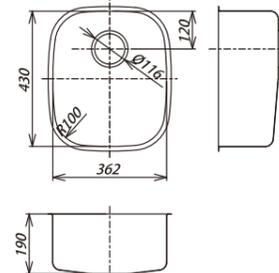
310G FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA 仕上
サイズ：W312mm×D400mm 深さ：190mm



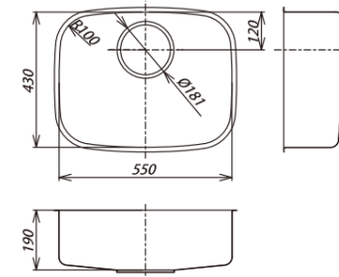
360 FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA 仕上
サイズ：W362mm×D430mm 深さ：190mm



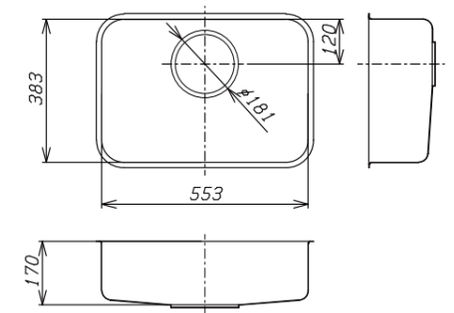
550AD FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA 仕上
サイズ：W550mm×D430mm 深さ：190mm



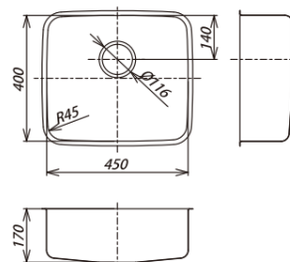
HS550A FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA 仕上
サイズ：W553mm×D383mm 深さ：170mm



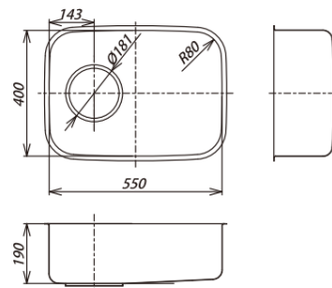
450S FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA 仕上
サイズ：W450mm×D400mm 深さ：170mm



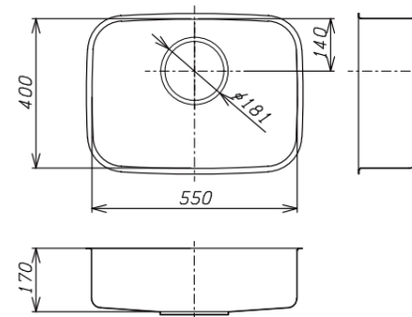
550G FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA 仕上
サイズ：W550mm×D400mm 深さ：190mm



550AS FS シンク

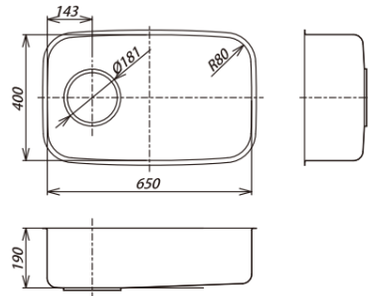
材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA 仕上
サイズ：W550mm×D400mm 深さ：170mm





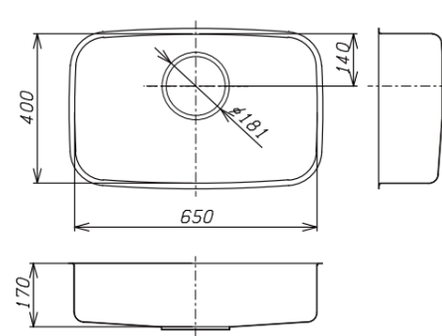
650G FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA仕上
サイズ：W650mm×D400mm 深さ：190mm



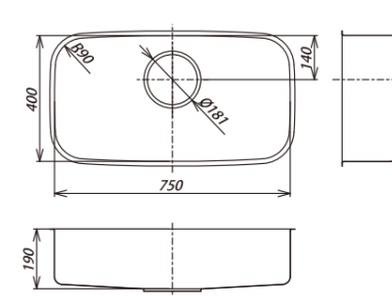
650AS FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA仕上
サイズ：W650mm×D400mm 深さ：170mm



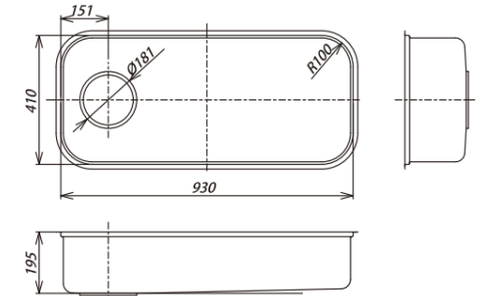
750A FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA仕上
サイズ：W750mm×D400mm 深さ：190mm



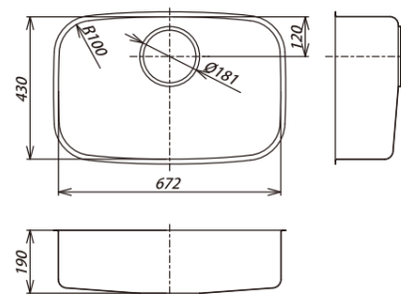
930Z FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA仕上
サイズ：W930mm×D410mm 深さ：195mm



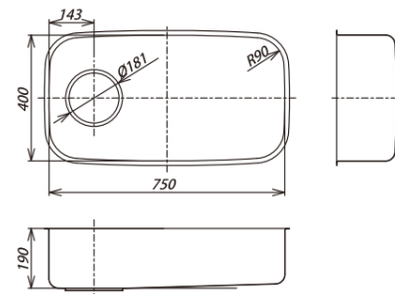
672AD FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA仕上
サイズ：W672mm×D430mm 深さ：190mm



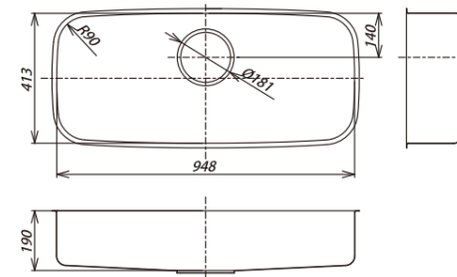
750G FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA仕上
サイズ：W750mm×D400mm 深さ：190mm



950A FS シンク

材質：SUS304系ステンレス 表面仕様：BA仕上
サイズ：W948mm×D413mm 深さ：190mm

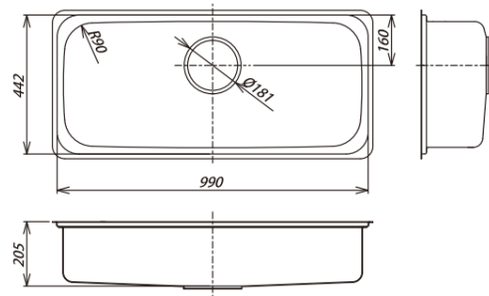


SS タイプ



SSJ-102 FS シンク

材質: SUS304 系ステンレス 表面仕様: BA 仕上
サイズ: W990mm×D442mm 深さ: 205mm

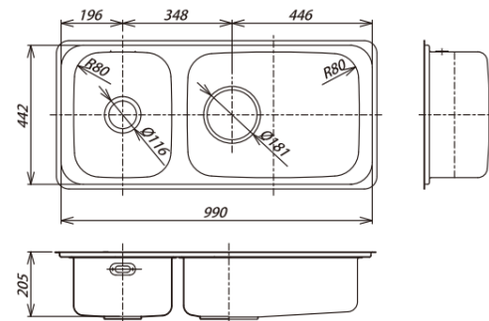


SS タイプ



SSW-102-L FS シンク

材質: SUS304 系ステンレス 表面仕様: BA 仕上
サイズ: W990mm×D442mm 深さ: 205mm

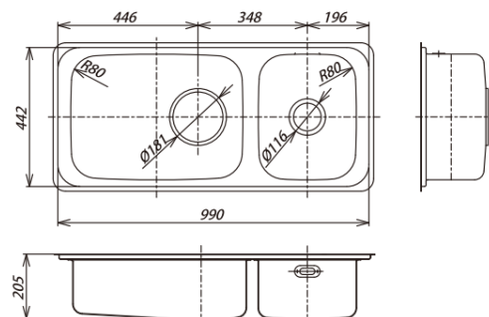


SS タイプ



SSW-102-R FS シンク

材質: SUS304 系ステンレス 表面仕様: BA 仕上
サイズ: W990mm×D442mm 深さ: 205mm

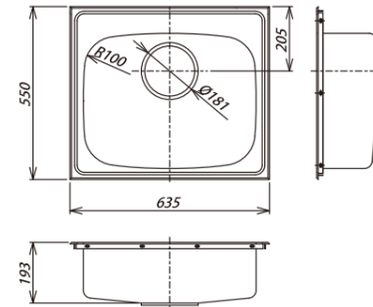


PS タイプ



PSSA-635 FS シンク

材質: SUS304 系ステンレス 表面仕様: BA 仕上 (フレーム HL)
サイズ: W635mm×D550mm 深さ: 190mm
止め金具 14 個つき

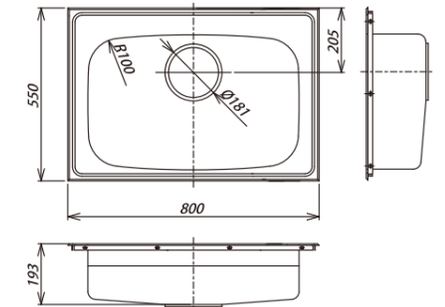


PS タイプ



PSSA-800 FS シンク

材質: SUS304 系ステンレス 表面仕様: BA 仕上 (フレーム HL)
サイズ: W800mm×D550mm 深さ: 190mm
止め金具 14 個つき

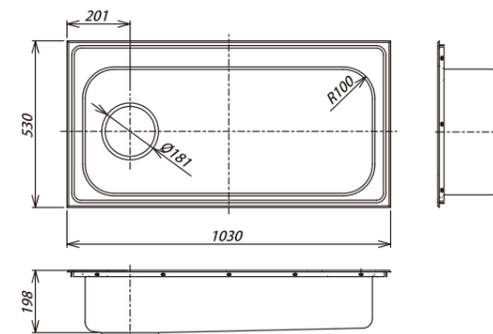


PZ タイプ



PZB-1030L FS シンク

材質: SUS304 系ステンレス 表面仕様: BA 仕上 (フレーム HL)
サイズ: W1030mm×D530mm 深さ: 195mm
止め金具 16 個つき

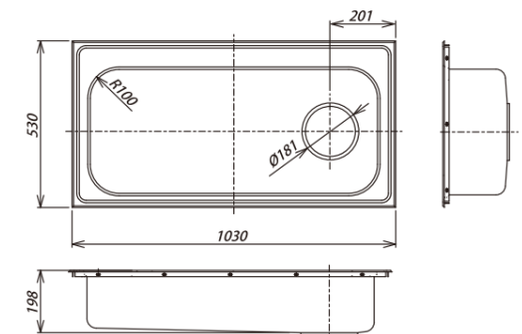


PZ タイプ



PZB-1030R FS シンク

材質: SUS304 系ステンレス 表面仕様: BA 仕上 (フレーム HL)
サイズ: W1030mm×D530mm 深さ: 195mm
止め金具 16 個つき





■排水一体シンク・多機能シンク 各オプションアクセサリ

シンク オプション	 IB-DK	 GB-DK	 FCM-DK	 IB-K
水切りプレート	—	 サイズ：W248 × D447	 サイズ：W192 × D384	—
まな板	—	 サイズ：W248 × D445	 サイズ：W224 × D384	—
水切りカゴ	 サイズ：W220 × D409 × H120  サイズ：W207 × D407 × H21	 サイズ：W232 × D445 × H134	 サイズ：W188 × D380 × H134	 サイズ：W220 × D409 × H120  サイズ：W220 × D407 × H21

 IK-K	 FCM-K	 FCJ-K	 GB-K	 GX-K
—	 サイズ：W192 × D384	 サイズ：W276 × D384	 サイズ：W248 × D447	 サイズ：W250 × D407
—	 サイズ：W224 × D384	 サイズ：W274 × D384	 サイズ：W248 × D445	—
 サイズ：W220 × D409 × H120  サイズ：W220 × D407 × H21	 サイズ：W188 × D380 × H134	 サイズ：W272 × D380 × H134	 サイズ：W232 × D445 × H134	—

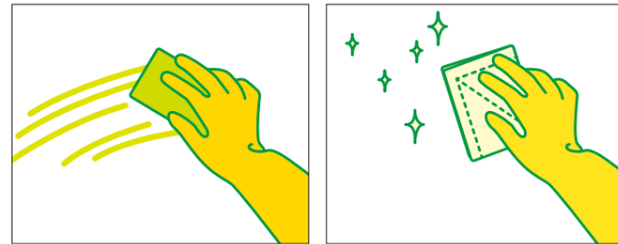
■ノーマルシンク/SSシンク オプションアクセサリ

ノーマルシンク
**450S/550G/650G/750G/750A/950A/
 550AS/650AS**
 水切りプレート
 サイズ：W304 × D434

SSシンク
SSJ-102/SSW-102L・R
 水切りプレート
 サイズ：W304 × D434

シンクのお手入れ

シンクは水を多く使うため、水垢などによって非常に汚れやすい場所です。水仕事のたびに水滴をふき取っていただくだけでも、水垢、カビの防止になるので実践してみてください。

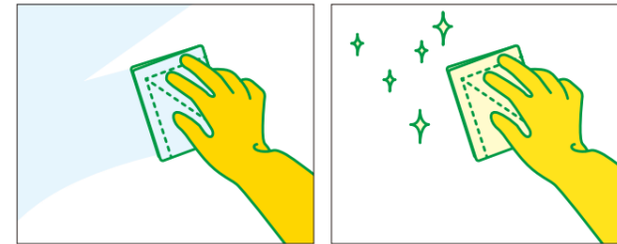


- ・食器洗い後に台所用中性洗剤をつけたスポンジでシンクを磨きます。
- ・洗い流した後、から拭きをして水滴が残らないようしっかりと拭き取ります。

レモンでこする
調理に使ったレモンの搾りかすを使って、ステンレスの表面をひと磨き！水垢もとれる上に、くもり止めの効果もあります。

トップカウンターのお手入れ

トップカウンターは調理中に鍋や調味料を一時置きする度に、少しずつ汚れていきます。また、包丁、缶類などの金属類を長時間放置するともらいさびの原因になりますので、カウンターに不要なものを置かないよう心掛けましょう。



- ・調理後に水拭きし、最後から拭きで仕上げます。
- ・金属たわし、ナイロンたわし、粒子の粗いクレンザーは使わないでください。

週1回のお手入れ
まず、濡らしたスポンジに台所用中性洗剤をつけて全体をこすります。続いてぬるま湯で絞った布で洗剤を拭き取り、最後から拭きで仕上げます。

ステンレス製品お手入れコラム

さびに気をつけて！

ステンレス製品は塩素系漂白剤に含まれる塩素イオンが苦手です。食器やふきんのつけ置き漂白などで、長時間シンクに薄め液を張るとさびの原因になります。その他、酸性、アルカリ性の洗剤も苦手なので使わないでください。また、塩やしょうゆに含まれる塩分もさびの原因になりますので、すぐに拭き取る習慣をつけましょう。

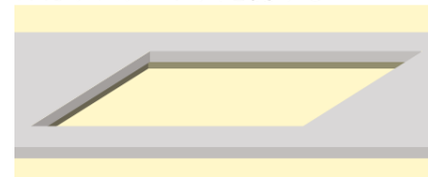
水垢の正体は？

水道水に含まれるカルシウムやマグネシウム中の無機質が、二酸化炭素や酸素と結びついて白い固形物を発生させます。この白い固形物中の、水に溶けにくい炭酸カルシウムとケイ酸が蓄積したものが「水垢」と呼ばれるもので、ステンレスシンクや水栓部分に付着した水滴を放置すると水垢の原因となります。

参照元 発行者：キッチン・バス工業会 タイトル：キッチンお手入れ読本

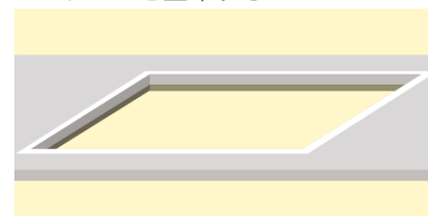
オーバーシンクの取り付け方

1. カウンターに穴を開ける



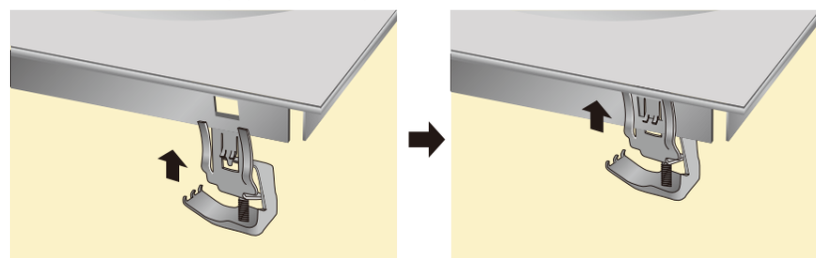
カウンターの厚みは 30~35mm です。
PSSA-635 の開口は 617×532
PSSA-800 の開口は 782×532
PZB-1030 の開口は 1012×512

2. 開けた穴の周りにシリコンを塗布する

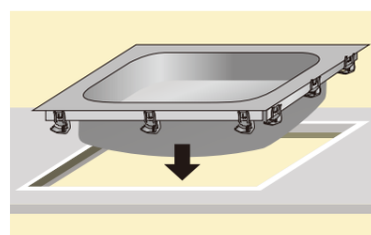


水漏れが発生する恐れがありますのでしっかりとコーキングしてください

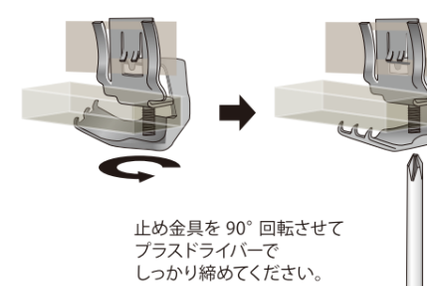
3. シンクに止め金具をセットする



4. シンクをカウンターに被せるように上からセットする



5. 止め金具を回転させてプラスドライバーで締め付ける



止め金具を 90° 回転させてプラスドライバーでしっかりと締めつけてください。

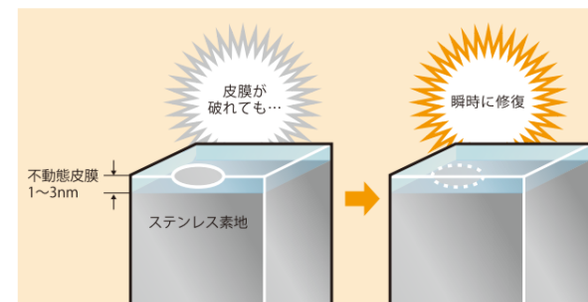
ステンレス Q&A

Q1 ステンレスってどのような材料ですか？

A ステンレスとは、鉄(Fe)にクロム(Cr)を 10.5%以上含有させた合金で、炭素(C)が 1.2%以下のものの総称です。特長はきわめて錆びにくい素材ということです。クロム(Cr)のほかに、さらにニッケル(Ni)やモリブデン(Mo)などを添加して、さびにくさをもっと改善したり、様々な形に加工できる性質などを付与した多種多様な鋼種があります。キッチンでは主に SUS304 (18Cr-8Ni) や SUS430 (18Cr) の種類の鋼種を使用しています。

Q2 ステンレスってなぜさびにくい？絶対にさびないの？

A ステンレスの最大の特長である「さびにくい」性質は、クロムによって作られる表面の特殊なバリアーによるもので、そのバリアーは「不動態皮膜」と呼ばれています。「不動態皮膜」は、クロムと大気中の酸素との反応によって作られるもので、1~3ナノメートルという非常に薄い皮膜です。結晶構造を持たないガラスのようなもので、非常に緻密で安定しています。不動態皮膜の最大の特徴は、なんといっても「自己修復機能」を持っている点です。加工中や使用中に不動態皮膜が破れても、鋼中のクロムと大気中の酸素とが反応して同じ皮膜を「瞬時に」再生します。この再生に時間がかかれば、酸化(さび)が進行してしまいますので、この「瞬時に再生」というのは重要なポイントです。また、クロムは鋼中から供給されるため、自己修復機能は何度でも繰り返し発揮されます。その効果はほぼ無限といっても良いくらい長時間安定して発揮されることも大きな特徴です。最後に、ステンレスは絶対にさびないわけではありません。特に海水等に含まれる「塩素」は大敵です。塩素によって不動態皮膜が破られ、自己修復が間に合わずに局部的に侵食されてさびていく(これを孔食と言います)場合があります。



参考資料：ステンレスって面白い(日鉄ステンレス) ステンレスの主な表面仕上げ(ステンレス協会)

Q3 ステンレスはリサイクルされますか？

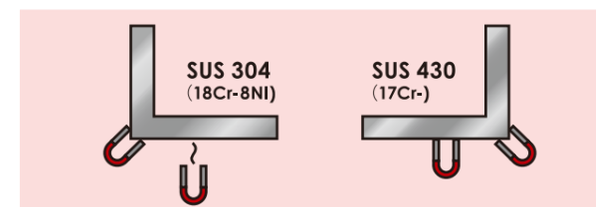
A ステンレスは、品位を低下させることなく、ほぼ 100%のリサイクルが可能です。当社が製造・販売しているステンレスシンクトップも使用しているステンレスを回収して再びステンレスとして再利用することも可能、ということです。ステンレスは環境にとっても優しい素材なのです。

Q4 ステンレスの表面仕上げは主にどんなものがあるの？

名称	表面仕上げの状態	表面仕上げの方法
BA	光沢のある表面仕上げ。 冷間圧延後、光輝焼鈍(無酸化焼鈍)を行ったもの。	
HL (ヘアライン)	長く連続した研磨目を持った仕上げ。 通常 P150 ~ P240 番の砥粒研磨ベルトで長い研磨目をつけたもの。	
パイブレーション	無方向性研磨仕上げで、マットな印象で高級感がある。 多軸水平研磨により、無方向に研磨目をつけたもの。	
エンボス	凹凸の浮出し模様をついた仕上げ。キズが目立ちにくい特長。 エッチングまたは機械的に模様を彫り込んだエンボス用ロールで圧延したもの。	

Q5 ステンレスを加工したら磁石につくようになりました。どうしてですか？

A 最も一般的なステンレスの SUS 304 (18% クロム、8% ニッケル) は、通常の素材状態では磁石につきませんが、プレス加工などして、大きく変形させた部分では磁石につくようになります。これはステンレスの金属組織(結晶構造)が加工によって変化したためです(加工歪によるマルテンサイト変態)。ステンレスの種類(鋼種)によっては、大きく変形させた加工部でも磁石につかないものもあり、目的によって鋼種を選定することができます。なお、加工によって磁石につくようになっても、成分には変化がありませんので、耐食性は変わりません。



排水一体シンク

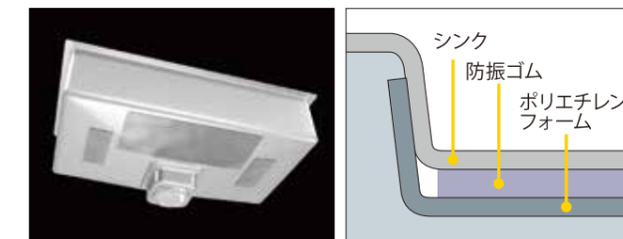
排水口もシンクとの継ぎ目のないシームレス構造でお手入れらくらくです。



ステンレス製 ゴミカゴ・排水フタ
汚れが落としやすく清潔なステンレス製のゴミカゴ・排水フタです。

静音シンク

水栓から落ちる水はね音を軽減。水仕事でもリビング側とのコミュニケーションをじゃましません。



防振のしくみ
シンクの裏側に防振ゴムを貼ることで、シンクの振動を抑制します。

ステンレスカウンタープランニングシート

お客様情報

年 月 日

フリガナ		フリガナ	
貴社名		ご担当者名	
郵便番号	—	携帯電話番号	— —
ご住所	都道府県		
電話番号	— —	FAX番号	— —
希望納入先	<input type="checkbox"/> 上記貴社入れ <input type="checkbox"/> 下記直送先 <input type="checkbox"/> その他 ()		
直送先	現場名	希望納品日	年 月 日
	荷受取人	ご担当者名	
	郵便番号	ご連絡先 電話又は携帯電話	— —
	ご住所	都道府県	

ステンレスカウンタープランニングシート

1. カウンター	<input type="checkbox"/> I型 <input type="checkbox"/> L型 <input type="checkbox"/> アイランド型
2. サイズ	間口 ()mm × 奥行 ()mm 間口 ()mm ※L型のコンロ側
3. シンク	()シンク ※P15～P18、P20～P26 に掲載しているシンクの中からお選びください。
4. シンク勝手 シンク位置	<input type="checkbox"/> 左 <input type="checkbox"/> 右 <input type="checkbox"/> 無し(開口のみ W × D)
5. コンロ用開口	<input type="checkbox"/> 有り(W × D コーナー R) <input type="checkbox"/> 無し
6. 表面柄	<input type="checkbox"/> ヘアライン <input type="checkbox"/> バイブレーション <input type="checkbox"/> 市松エンボス <input type="checkbox"/> 銀河エンボス
7. 前下がり形状	<input type="checkbox"/> 角タイプ <input type="checkbox"/> アールタイプ1 <input type="checkbox"/> アールタイプ2
8. リブ	<input type="checkbox"/> 1本リブ <input type="checkbox"/> 全周リブ <input type="checkbox"/> 無し
9. バックガード	<input type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し
10. 排水トラップ	<input type="checkbox"/> SBK(縦引き・床排水) <input type="checkbox"/> EC(横引き・バック排水) <input type="checkbox"/> KIT(万能タイプ・Sトラップ) <input type="checkbox"/> ステンレス(Sトラップ) <input type="checkbox"/> 2"エースMA(縦引き・床排水)※φ115排水穴用 <input type="checkbox"/> 無し
11. 水栓穴	<input type="checkbox"/> 有り 左(φ)mm 右(φ)mm センター(φ)mm <input type="checkbox"/> 無し ※センターはGX-K、SA、オーバーシンクのみ
12. アクセサリー	<input type="checkbox"/> 水切りプレート <input type="checkbox"/> まな板 <input type="checkbox"/> 水切りカゴ <input type="checkbox"/> サポートプレート(JS15 シンクシリーズ) <small>※アクセサリーはP14、25、26に掲載されています。</small>
13. メモ	

<お願いとご注意>

- ◎このシートとお客様がお持ちの図面と一緒に送付してください。
- ◎カウンターのサイズや形状によって、製造の都合上、ご希望に沿えない場合がございます。予め、ご了承ください。

ご注意事項について

購入に当たってのご注意

- ◎L型カウンターの場合、接続部分に継ぎ目が入ります。
- ◎エンボス柄のステンレスカウンターは、溶接・研磨部分に継ぎ目が入ります。

取扱い上のご注意

◎製品はステンレス鋼板を加工仕上げしたもので、安全面については細心の注意を払っております。但し、切断面等は金属特有のシャープさがありますので、お取扱いには十分ご注意ください。

施工上のご注意

- ◎水栓金具を取り付け後、流し始めの水の中には、水道管をねじ切りした時の鉄粉やさびが含まれていることがあります。この鉄粉やさびがステンレスに付着したままの状態では放置するともらいさびの原因となります。水栓金具取り付け後は鉄粉やさびが残らないよう十分に水で洗浄してください。
- ◎汚れを落とすため酸性またはアルカリ性の強い洗剤を使用するとさびるおそれがありますので使用後は十分に水で洗浄してください。
- ◎引き渡しまではキズや打痕を防止するためにシンク・カウンターを養生してください。また、踏み台代わりに乗らないよう「上乘厳禁」の注意書きを置いてください。

使用上のご注意

- ◎ステンレス表面の仕上げは食器など硬いものでこすられた場合、傷が付きまします。
- ◎ぬれた包丁や缶詰などの金属製品を長時間放置するともらいさびの原因となります。
- ◎塩分濃度の高い食品(しょう油など)を付着させたまま放置するとさびますのでふき取ってください。
- ◎塩素系洗浄材(漂白剤やヌメリ取り剤)により、さびるおそれがありますので、使用後は十分に水で洗浄してください。
- ◎水滴が残っていると、含まれているカルシウム分により白い跡(水垢)の付着の原因となります。使用後は柔らかい布でふき取ってください。

※製品改良のため、仕様・外観は予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

SHIGERU シゲル工業株式会社 <http://www.shigeru-k.co.jp/>

本社 〒942-0147 新潟県上越市頸城区西福島 401 番地 2 (上越工場内)
 営業部 〒115-0044 東京都北区赤羽南 1 丁目 9 番 11 号 赤羽南ビル 9 階
 上越工場 〒942-0147 新潟県上越市頸城区西福島 401 番地 2

TEL 025-545-0050 / FAX 025-543-7933
 TEL 03-3903-7880 / FAX 03-3903-7883
 TEL 025-545-0011 / FAX 025-543-7933

