# 滅菌器対応



耐熱素材使用

132°Cの高圧蒸気滅菌にも使用可能



## オートクレーブ対応 耐熱シャーレシリーズ

●通常のガラスより熱に強い材質で成型しています。これにより132℃の高熱滅菌(乾燥工程は除く) にて使用できます。



耐熱シャーレ



耐熱シャーレ(三割)

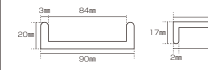
#### 2012年1月発売

#### G-60/A【耐熱】シャーレ寸法

本 体	(mm)
外 径	90
内 径	84
厚さ	3
高さ	20

フタ	(mm)
外径	95
内 径	91
厚さ	2
高さ	17

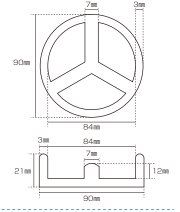
91mm



## G-60/B【耐熱】三割シャーレ寸法

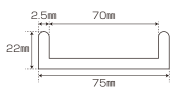
本	体	(mm)
外	径	90
内	径	84
厚	さ	3
高	さ	21
内壁	厚さ	7
内壁	高さ	12

(フタは左記と同じ)

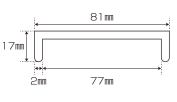


#### G-61 【耐熱】 シャーレ75寸法

本 体	(mm)
外 径	75
内 径	70
厚さ	2.5
高さ	22



フ	タ	(mm)
外	径	81
内	径	77
厚	さ	2
高	さ	17



製品の寸法は製造上、多少の誤差がありますのでご了承ください。

### ◆使用上の注意

- 高圧蒸気滅菌器(オートクレーブ)で使用する際は滅菌工程のみで使用してください。乾燥工程で の使用はお控えください。
- ●強化ガラスとは異なります。普通のガラスよりも熱に強いガラスです。衝撃に対する強度は普通の ガラスと変わりません。
- ●使用上、欠けや破損した場合、その状態で滅菌器にかけるとその場所から破損が拡がる恐れがあります。この様な状態が発生した場合は使用をお控えください。
- ●ガラスが変形することがありますが、耐熱性能に変化はありません。
- ●乾熱滅菌器には対応しておりません。

当商品はオープン価格になっております。価格についてはお取引のある卸様、材料店様にお問い合わせください。

## **(H** 株式会社 堀内製作所

〒132-0021 東京都江戸川区中央4丁目21番6号 TEL (03) 3652-4945 FAX (03) 3652-4911 URL http://horiuchiseisakujo.co.jp