

C (フルサイズ・ハーフサイズ)

255mm
235mm
215mm
195mm
185mm
175mm
165mm
155mm
145mm
135mm
125mm
115mm
105mm
95mm
75mm
55mm
35mm



▼底を合わせてください。

グラスに合ったサイズのラックをお選びください。

【高さは10mmまたは20mmピッチ】

ラックの高さは、有効深さが最低57mmから10mmまたは20mmおきに組み替えが可能です。グラスに合わせてお選びいただけます。

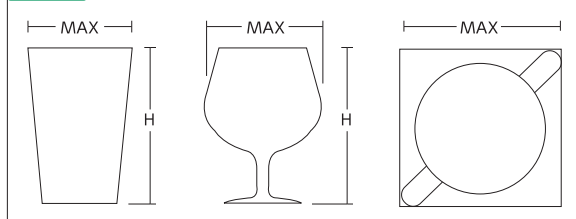


【サイズの計り方の例】

左図のように、グラスのサイズをB図を使って割り出してください。

① カップ・グラスのサイズの計り方

A



グラス類は、A図のように各最大寸法を正確に測定して下さい。

② 次に仕切りの大きさを決めます。

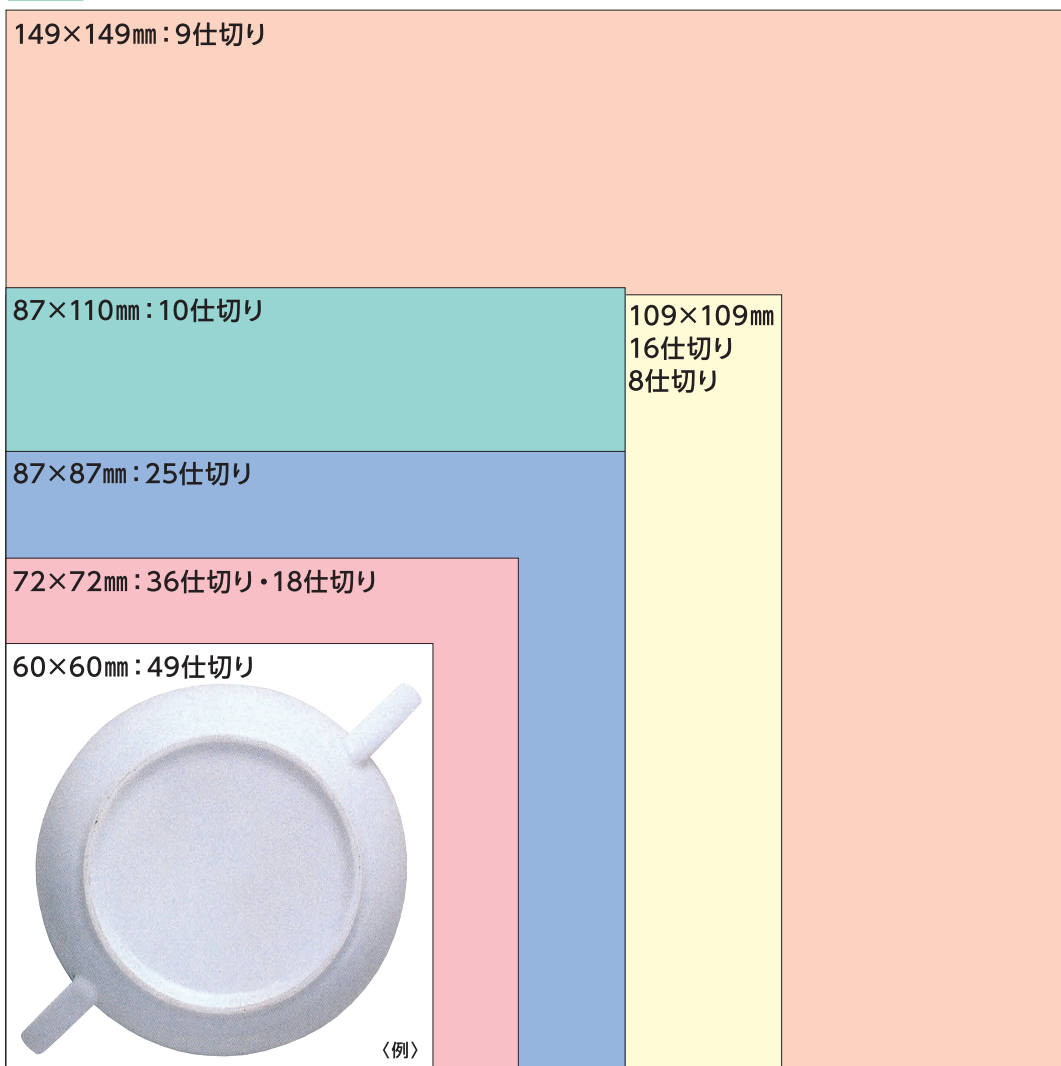
B図(フルサイズ・ハーフサイズ)の上にグラス類を置き、納まるワクの大きさがラックの仕切りの大きくなり、仕切り数が決まります。コーヒーカップなどは、把手の部分を忘れずにワク内に納めて下さい。

③ 次にラックの高さを決めます。

C図の底の所にグラス類の底を合わせて、高さのおさまる長さを計ります。その長さがラックの有効深さになります。

B (フルサイズ・ハーフサイズ)

149×149mm : 9仕切り	
87×110mm : 10仕切り	109×109mm 16仕切り 8仕切り
87×87mm : 25仕切り	
72×72mm : 36仕切り・18仕切り	
60×60mm : 49仕切り	



〈例〉