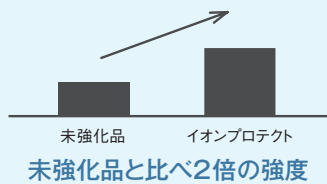


様々な試験結果から、注目すべき下記3つの結果をピックアップしました。

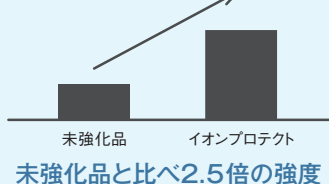
衝撃試験

ステムウェアのボウル部に衝撃を与え、物理的衝撃に対する強さを測定する試験。



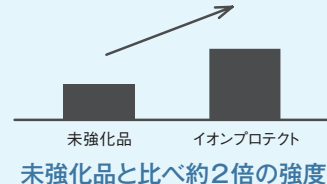
4点支持曲げ試験

ステムウェアの脚部に負荷を加え、曲げに対する強さを測定する試験。



チッピング試験

プレートのフチに衝撃を与え、フチの欠けに対する強さを測定する試験。



※当社比較データより(ステムウェア:Gライン プレート:リムレットスタンダードプレート)

IPT- CRYSTAL ●EU

高品質のクリスタルガラスに「ION-PRO-TECT」を施しました。

ライゼント



フルートシャンパン
J-6182 ¥1,800
08619 8

最大68 口44 高227
容178
2×12=24p/c入 12

IPT 食器洗浄機OK
クリスタル



ホワイトワイン S
J-6183 ¥1,800
08620 4

最大74 口58 高197
容315
2×12=24p/c入 12

IPT 食器洗浄機OK
クリスタル



ホワイトワイン L
J-6184 ¥1,800
08621 1

最大78 口61 高211
容340
2×12=24p/c入 12

IPT 食器洗浄機OK
クリスタル



レッドワイン
J-6185 ¥1,800
08622 8

最大84 口65 高224
容424
2×12=24p/c入 12

IPT 食器洗浄機OK
クリスタル



ブルゴーニュ
J-6186 ¥1,900
08623 5

最大106 口73 高217
容710
2×12=24p/c入 12

IPT 食器洗浄機OK
クリスタル



ボルドー
J-6187 ¥1,900
08624 2

最大94 口72 高226
容620
2×12=24p/c入 12

IPT 食器洗浄機OK
クリスタル

シュタルク



フルートシャンパン
J-6188 ¥1,400 08625 9

最大72 口40 高225 容175
2×12=24p/c入 12

IPT 食器洗浄機OK クリスタル



ホワイトワイン S
J-6189 ¥1,350 08626 6

最大78 口57 高186 容300
2×12=24p/c入 12

IPT 食器洗浄機OK クリスタル



ホワイトワイン L
J-6190 ¥1,350 08627 3

最大82 口63 高190 容370
2×12=24p/c入 12

IPT 食器洗浄機OK クリスタル



レッドワイン
J-6191 ¥1,400 08628 0

最大88 口69 高200 容430
2×12=24p/c入 12

IPT 食器洗浄機OK クリスタル



ボルドー
J-6192 ¥1,400 08629 7

最大87 口63 高215 容500
2×12=24p/c入 12

IPT 食器洗浄機OK クリスタル



IPT- リムレットスタンダードプレート

食器洗浄機も使用できるハンドメイドプレートです。

「ION-PRO-TECT」を施すことにより、耐衝撃性に加え、耐熱性も向上しました。



スタンダードプレートCR210
F-71360 ¥2,100 71360 5

最大210 高22
1×36=36p/c入 14
・ハンドメイド

IPT 食器洗浄機OK



スタンダードプレートCR240
F-71362 ¥2,700 71362 9

最大240 高22
1×24=24p/c入 14
・ハンドメイド

IPT 食器洗浄機OK



スタンダードプレートCR280
F-71364 ¥3,100 71364 3

最大280 高24
1×18=18p/c入 14
・ハンドメイド

IPT 食器洗浄機OK



スタンダードプレートCR320
F-71366 ¥4,200 71366 7

最大320 高24
1×12=12p/c入 14
・ハンドメイド

IPT 食器洗浄機OK

プレート製品は、耐熱ガラスではありません。製品形状や製品が受ける温度差等により耐熱性能は異なります。プレート製品は、硝子職人が一つ一つ手作りするためサイズ・柄・容量等に多少のバラつきがございます。また、重ねてのご使用や保管はお避け下さい。