

Catalogue No.
20692-1165

1165 アイスディスプレイ

ご注文の際は、
ページ・番号・商品コードをご記入ください。

クーリングプレート

クーリングプレートは、電源いらずで、置く場所を選びません。冷たい料理を冷たいままのおいしさでビュッフェサービスタイムをカバーします。冷凍庫で約4時間プレートを凍らせてからご使用ください。常温(23℃)で約5時間冷たさをキープできます。クーリングプレートに料理を直接盛り付けてもOKです。

65 冷温機器

66 ビュッフェ関連

59 ラーメン・そば

60 ギョーザ・フライヤー

61 すし・蒸し器

62 製菓・ベーカリー用品

63 デイスプレイ用品

64 加熱調理器



クーリングプレート 涼

ページコード	外寸	g	商品コード	価格
① 1/1 CT100J	615×410×H54	6,000	1029900	¥35,500
② 1/2 CT101J	412×352×H59	3,000	1029890	¥28,300

材質:本体/ステンレススチール
木枠/スプルス
●氷での保冷に比べセッティング・盛り付けの作業効率がアップします。
●クーリングプレートに直接盛りつけてご使用いただけます。



③クーリング桶セット

ページコード	外寸	g	商品コード	価格
大 1040KA	φ330×H98	1,120	1029991	¥37,000
小 1050KA	φ208×H78	1,140	1029981	¥29,800

材質:桶/スプルス
クーリングプレート/アルミ
セット内容:桶、クーリングプレート、専用陶器
●氷での保冷に比べセッティング・盛り付けの作業効率がアップします。

④クーリング桶専用陶器

ページコード	外寸	g	商品コード	価格
大用 PA627L	φ290×H28	950	1038310	¥3,400
小用 PA627S	φ170×H15	300	1038300	¥900

材質:陶器



⑤クーリングプレート 1/1 (ホルダー付)

ページコード	商品コード	価格
CTH-100	6-1165-0501	1611300

外寸:585×380×H50



⑥クーリングプレート 1/2 (ホルダー付)

ページコード	商品コード	価格
CTH-101	6-1165-0601	1611400

外寸:380×319×H50



⑦クーリングプレート 2/4 (ホルダー付)

ページコード	商品コード	価格
CTH-103	6-1165-0701	1611500

外寸:585×218×H50



⑧クーリングテーブル 1/1×3 (ホルダー付)

ページコード	商品コード	価格
CTH-1000	6-1165-0801	1611600

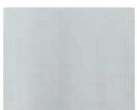
外寸:1,032×585×H50



⑨クーリングプレート 1/1

ページコード	商品コード	価格
CT100	6-1165-0901	1611000

外寸:532×326×H45



⑩クーリングプレート 1/2

ページコード	商品コード	価格
CT101	6-1165-1001	1611100

外寸:326×265×H45



⑪クーリングプレート 2/4

ページコード	商品コード	価格
CT103	6-1165-1101	1611200

外寸:532×164×H45



⑫マールクーリングプレート ラウンド

ページコード	外寸	商品コード	価格
104ALFP	φ290×H50	1610901	¥23,000
105ALFP	φ170×H50	1610911	¥18,000

⑤～⑧材質:プレート/ステンレス、発泡スチロール、保冷剤

ホルダー/ wood&プラスチック合成樹脂

⑨～⑪材質:ステンレス、発泡スチロール、保冷剤

⑫材質:アルミ、発泡スチロール、保冷剤



冷却したプレートの霜が水滴になり、多少テーブルに垂れ落ちる事がございますのでご了承ください。

底面が平らで薄く熱伝導率の良いクーリングプレート用トレイ



⑬クーリングプレート用トレイ

ページコード	外寸	商品コード	価格
1/1 PA482XL	530×326×H26	1029930	¥9,000
1/3 PA549	325×176×H10	0764900	¥3,300

材質:陶器



⑭クーリングプレート用トレイ

ページコード	商品コード	価格
PA549-1/2	6-1165-1401	0764800

外寸:325×265×H10 材質:陶器



⑮クーリングプレート用トレイ

ページコード	商品コード	価格
PA549-2/4	6-1165-1501	0765000

外寸:530×162×H10 材質:陶器