

# MẶT BẾP ĐÁ CẨM THẠCH NHÂN TẠO BMC

Xin cảm ơn Quý khách đã chọn mua sản phẩm của YOSHIMOTO Global. Vui lòng đọc kỹ các hướng dẫn dưới đây khi sử dụng sản phẩm. Hãy lưu lại cẩn thận tài liệu hướng dẫn sử dụng này để tra cứu khi cần thiết.

## 1 Hướng dẫn an toàn (cần tuân thủ đúng)

Vui lòng đọc kỹ các "Hướng dẫn an toàn" dưới đây trước khi sử dụng sản phẩm. Cần tuân thủ đúng theo các hướng dẫn này để tránh các hậu quả nghiêm trọng có thể xảy ra như thương tích, thiệt hại tài sản...

### ⚠ CẢNH BÁO



#### Không tự ý tháo rời, sửa chữa, thay đổi sản phẩm.

Để tránh thương tích hoặc tai nạn ngoài ý muốn có thể xảy ra, vui lòng liên hệ trung tâm bảo hành hoặc nơi Quý khách đã mua sản phẩm khi cần được hỗ trợ sửa chữa.



#### Không đứng lên mặt bếp.

Nguy cơ làm hư hỏng sản phẩm hoặc gây thương tích cho người dùng.



### ⚠ CHÚ Ý



#### Tránh va chạm mạnh vào các vị trí góc cạnh của mặt bếp.

Có nguy cơ gây thương tích cho người dùng hoặc làm hư hại sản phẩm.



#### Thực hiện đúng theo hướng dẫn lắp đặt, hướng dẫn sử dụng của các sản phẩm khác như thiết bị điện, bếp nấu, chậu rửa khi lắp đặt kết hợp vào mặt bếp.

Nguy cơ xảy ra hư hỏng, tai nạn, sự cố nếu không tuân thủ theo đúng hướng dẫn.



#### Không tiếp tục sử dụng sản phẩm nếu phát hiện có các biểu hiện hư hỏng, bất thường.

Nguy cơ xảy ra rò rỉ nước, hoặc gây thương tích cho người dùng nếu tiếp tục sử dụng.

①

②

## 2 Hướng dẫn sử dụng (cần tuân thủ đúng)



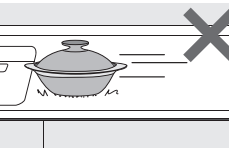
#### Không sử dụng bụi nhùi kim loại, chất tẩy rửa có chứa bột mài mòn... để chà lên bề mặt bếp.

Nguy cơ mặt bếp bị trầy xước hoặc thay đổi độ bóng bề mặt do ma sát mạnh.



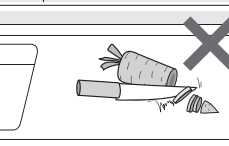
#### Không kéo lê vật nặng trên mặt bếp.

Không kéo lê xoong, nồi, chảo hoặc bát đĩa trên mặt bếp để tránh làm trầy xước mặt bếp.



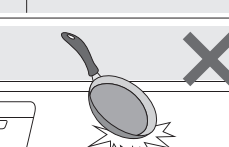
#### Không cắt trực tiếp lên mặt bếp.

Không sử dụng các loại dao để cắt, thái, hoặc chặt trực tiếp lên mặt bếp. Hãy sử dụng thớt khi nấu ăn.



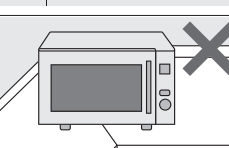
#### Không làm rơi vật nặng, vật sắc nhọn lên mặt bếp.

Nguy cơ làm trầy xước, biến dạng, nứt vỡ mặt bếp, hoặc gây thương tích cho người dùng.



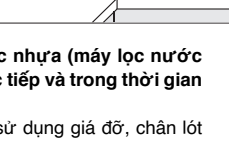
#### Không tác động mạnh, đứng lên, hoặc đặt vật nặng tại vị trí có mối nối.

Nguy cơ làm nứt, vỡ, cong vênh, biến dạng mặt bếp.



#### Không để các vật dụng có chân cao su hoặc nhựa (máy lọc nước Hydro, máy rửa chén, máy sấy chén bát) trực tiếp và trong thời gian dài lên mặt bếp.

Nguy cơ làm ố màu tại vị trí tiếp xúc. Vui lòng sử dụng giá đỡ, chân lót cho các vật dụng, thiết bị đó.

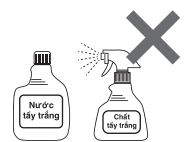


③



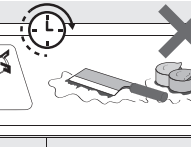
#### Không sử dụng chất tẩy rửa có tính axit hoặc tính kiềm mạnh, chất tẩy trắng trên mặt bếp.

Nguy cơ làm đổi màu, hư hỏng, ăn mòn bề mặt bếp.



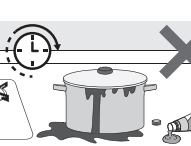
#### Tuyệt đối không để vật bằng kim loại đang bị ướt lên mặt bếp trong thời gian dài.

Không đặt dao, lon, hộp kim loại ướt lên mặt bếp trong thời gian dài, vì có nguy cơ rỉ sét sẽ thấm sâu vào bên trong sản phẩm không thể rửa sạch.



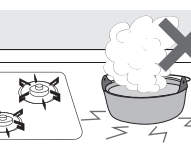
#### Vệ sinh ngay lập tức các vết bẩn trên bề mặt bếp.

Ngay lập tức lau sạch các vết bẩn như gia vị (nước tương, giấm,...), thực phẩm đậm màu (nghệ, kim chi, cà ri, cà phê,...), thực phẩm bị cháy khét. Có nguy cơ vết bẩn trở nên khó lau chùi, làm thay đổi màu sắc mặt bếp.



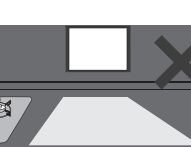
#### Sử dụng miếng lót cách nhiệt khi đặt nồi, chảo,... nóng lên mặt bếp.

Nguy cơ mặt bếp bị thay đổi màu sắc, nứt vỡ nếu đặt các vật dụng có nhiệt độ cao như chảo rán, nồi đất, ấm nước sôi trực tiếp lên cùng vị trí trên mặt bếp trong thời gian dài.



#### Không để mặt bếp tiếp xúc trực tiếp với ánh sáng mặt trời.

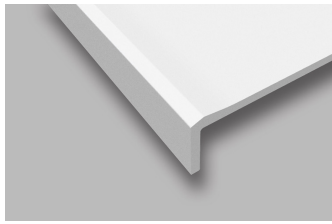
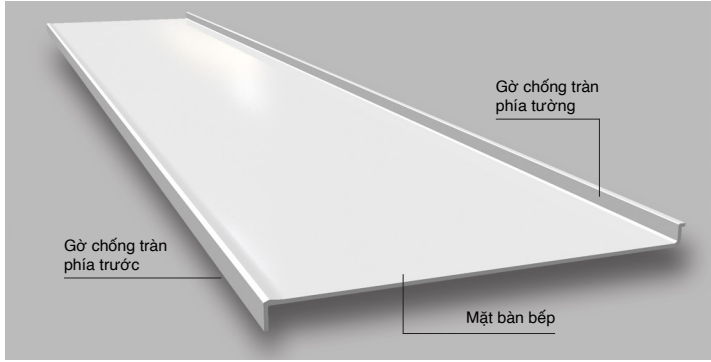
Sử dụng rèm cửa để che chắn cho khu vực có ánh sáng trực tiếp chiếu vào. Ngoài ra, không chiếu trực tiếp đèn diệt khuẩn, đèn spotlight lên mặt bếp. Có nguy cơ mặt bếp bị thay đổi màu sắc.



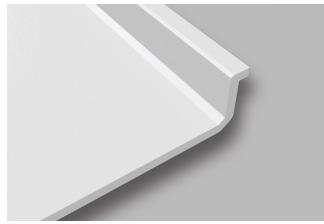
④

### 3 Tên gọi các bộ phận sản phẩm

※Bản vẽ chỉ minh họa một sản phẩm đại diện và có thể khác với sản phẩm thực tế.



Phóng to gờ chống tràn phía trước



Phóng to gờ chống tràn phía tường

⑤

### ■ Phương pháp chăm sóc, bảo dưỡng sản phẩm

Thực hiện những thao tác vệ sinh đơn giản sau để duy trì chất lượng cũng vẻ đẹp của sản phẩm.

#### 2 bước vệ sinh cơ bản

##### ① Lau ướt



##### ② Lau khô



Mức độ bẩn, trầy xước	Phương pháp vệ sinh
<b>[Vệ sinh hàng ngày]</b>	1. Sử dụng miếng vải mềm, ướt kết hợp với chất tẩy rửa để lau sạch vết bẩn. 2. Lau khô lại bề mặt bằng miếng vải mềm. <b>Chú ý:</b> • Các vết bẩn để lâu có thể trở thành vết bẩn cứng đầu. • Hãy thường xuyên vệ sinh sạch sẽ sản phẩm.
<b>[Vết bẩn cứng đầu]</b>	Thực hiện vệ sinh tuần tự theo các bước dưới đây đến khi sạch hết vết bẩn. 1. Sử dụng vải mềm hoặc miếng rửa chén bọt biển kết hợp với chất tẩy rửa có độ pH trung tính (nước tẩy rửa nhà bếp) để lau sạch vết bẩn. 2. Nếu bước 1 chưa hiệu quả, chà nhẹ vị trí bám bẩn bằng miếng rửa chén nylon (loại không có hạt ma sát). (Không chà mạnh để tránh làm ảnh hưởng đến độ bóng của sản phẩm). 3. Nếu không còn lựa chọn nào khác, sử dụng miếng rửa chén nylon (loại không có hạt ma sát) kết hợp kem tẩy rửa đa năng tiếp tục chà nhẹ cả vị trí bám bẩn và khu vực xung quanh. (Không chà mạnh chỉ một vị trí để tránh gây ra sự khác biệt về độ bóng). <b>Chú ý:</b> Sau mỗi bước, sử dụng miếng vải mềm, ướt để loại bỏ hoàn toàn chất tẩy rửa rồi lau khô bằng miếng vải mềm sạch.

⑦

### 4 Chăm sóc và bảo dưỡng

#### ■ Dụng cụ

- ◎ Có thể sử dụng.
- ▲ Chi sử dụng khi thật sự cần thiết.
- ⊗ Không thể sử dụng vì có nguy cơ làm trầy xước bề mặt.

Vải mềm (Như vải dùng để lau mắt kính)	Miếng bọt biển rửa chén (phần nút xốp urethane)	Miếng xốp rửa chén bọc lưới	Miếng rửa chén Nylon (Loại không có hạt ma sát)	Miếng rửa chén Nylon (Loại có hạt ma sát)	Miếng xốp lau chùi Melamine	Bụi nhùi kim loại
◎	◎	◎	◎	▲	⊗	⊗

※Độ cứng tăng dần từ trái qua phải

#### ■ Chất tẩy rửa

- ◎ Có thể sử dụng.
- ▲ Chi sử dụng khi thật sự cần thiết.
- ⊗ Không thể sử dụng. Nếu chất tẩy rửa có hạt ma sát bám dính và khô đi sẽ để lại vết trắng trên bề mặt, có nguy cơ không vệ sinh được. Vui lòng lau sạch ngay bằng nước khi bị bám vào.

Nước rửa chén	Nước tẩy rửa nhà bếp	Chất tẩy rửa gia dụng	Kem tẩy đa năng	Bột tẩy rửa đa năng
Tính axit yếu ~ tính kiềm yếu	Tính kiềm yếu	Trung tính ~ tính kiềm yếu	Tính kiềm yếu	Tính kiềm yếu
Giúp loại bỏ vết bẩn	Giúp loại bỏ dầu, mỡ, cặn bã, diệt khuẩn, khử mùi hôi	Giúp loại bỏ vết bẩn, diệt khuẩn	Giúp loại bỏ vết bẩn bám lâu ngày, dầu mỡ, cặn bã.	Giúp loại bỏ vết bẩn cứng đầu, dầu mỡ
Sử dụng cho vết bẩn có thể rửa sạch bằng nước. Sản phẩm có tính axit yếu làm sạch vết nước cứng. Chú ý lau lại bằng khăn ướt.	Sử dụng để vệ sinh các khu vực không thể làm sạch bằng nước. Chú ý lau lại bằng khăn ướt.	Có thể sử dụng hàng ngày để vệ sinh trên nhiều đồ dùng khác nhau.	Kem tẩy có chứa hạt ma sát giúp loại bỏ vết bẩn	Bột tẩy có chứa hạt ma sát thô hơn kem tẩy, giúp loại bỏ các vết bẩn bằng lực mài mòn mạnh.
◎	◎	◎	▲	⊗

Mức độ bẩn, trầy xước	Phương pháp vệ sinh
<b>[Vết trầy xước nhỏ]</b>	1. Sử dụng miếng rửa chén nylon loại không có hạt ma sát, kết hợp kem tẩy rửa đa năng để chà nhẹ cả vị trí bám bẩn và khu vực xung quanh. (Không chà mạnh chỉ một vị trí để tránh gây ra sự khác biệt về độ bóng). 2. Sử dụng miếng vải mềm, ướt để loại bỏ hoàn toàn chất tẩy rửa rồi lau khô bằng miếng vải mềm sạch.
<b>[Vết trầy xước sâu]</b>	Nếu xuất hiện vết xước, vết nứt sâu, liên hệ đến đại lý bán sản phẩm để được hỗ trợ sửa chữa. Có khả năng không sửa chữa được tùy thuộc vào mức độ của vết xước, vết nứt.
<b>[Vết bẩn có tính dầu]</b>	Đối với các vết bẩn có tính dầu như bút lông dầu, nước sơn móng tay, hoen ố do thuốc lá..., sử dụng khăn giấy hoặc gạc có thấm một lượng vừa đủ acetone, nước rửa sơn móng tay hoặc cồn để lau sạch vết bẩn. <b>Chú ý:</b> Sau cùng, sử dụng miếng vải mềm, ướt lau sạch hoàn toàn chất tẩy rửa, sau đó lau khô lại bề mặt bằng miếng vải mềm.

### YOSHIMOTO SANGYO Co.,Ltd

Giờ làm việc: 9:00 ~ 17:30 từ thứ 2 đến thứ 6 (trừ ngày lễ)

Trụ sở chính/ R&D/ LABO

〒578-0903

1-13-8, Imagome, Higashi-Osaka, Osaka, Nhật Bản

TEL: (+81) 72 967 2001

FAX: (+81) 72 967 2003

Văn phòng kinh doanh Tokyo/ LABO

〒105-0011

8F, Tòa Hanai, 1-2-9, Công viên Shiba, Quận Minato, Tokyo, Nhật Bản

TEL: (+81) 3 3434 1700

FAX: (+81) 3 3434 1710



⑧