

パンフレット番号	問合せ先	電話番号
20632-449	株式会社クイックパック	0564-59-3525

449

うらこし・フルイ・スプーン・みそこし

- 料理道具
- 調理小物
- 調理機械
- 厨房機器
- サービス用品
- 喫茶用品
- 軽食・鉄板焼用品
- 製菓用品
- 棚・ラック
- 洗濯用品
- 清掃用品
- 長靴・白衣
- 消耗品
- ハンカチ
- フック・ウェア
- テーブルウェア
- 卓上備品
- 料理演出用品
- グラス・食器
- ホテル・旅館用品
- テーブル椅子
- サイン
- 店舗備品



- 1 シリコン 三角ゴムヘラ** (WGM-07)
- 9-0449-0101 特大 幅155×全長218 ¥2,400
 9-0449-0102 大 幅120×全長200 ¥1,600
 9-0449-0103 小 幅 95×全長190 ¥1,150
 ハンドル:天然木
 耐熱温度:特大200℃・大、小260℃
- 2 (並) ゴムヘラ** (WGM-02)
- 9-0449-0201 大 幅120×全長200 ¥950
 9-0449-0202 小 幅 95×全長190 ¥820
 耐熱温度:100℃



- 3 シリコン ワイド モノクリーナー B-012** (一体成型ナイロン芯入) (WMN-02) 9-0449-0301 ¥2,150
 幅110×全長205
 耐熱温度:260℃
- 4 ホテイ印 シリコンゴムヘラ No.317** (WGM-06) 9-0449-0401 ¥2,920
 幅105×全長220
 耐熱温度:200℃



- 5 ホテイ印 ゴムヘラ (WGM-03)**
 9-0449-0501 大 No.302 幅126×全長205 ¥1,700
 9-0449-0502 小 No.301 幅 98×全長183 ¥1,270
 耐熱温度:160℃
- 6 ホテイ印 新ベラ No.305 (プラスチック柄)** (WGM-05) 9-0449-0601 ¥1,240
 幅95×全長200 耐熱温度:160℃
 ヘラ部:シリコン



- 7 プラスチック柄 シリコンゴムヘラ (WGM-13)**
 9-0449-0701 大 幅125×全長204 ¥2,740
 9-0449-0702 小 幅 97×全長185 ¥2,200
 耐熱温度:ヘラ部 200℃ ハンドル 110℃



- 8 ホテイ印 シリコンゴムヘラ L No.318** (WGM-11) 9-0449-0801 ¥4,580
 幅125×全長365 耐熱温度:200℃
 ●衛生的な一体成型。
- 9 ホテイ印 長柄ゴムヘラ (WGM-04)**
 9-0449-0901 大 No.304 ¥2,450
 幅125×全長400
 9-0449-0902 小 No.303 ¥1,880
 幅100×全長355
 耐熱温度:160℃



- 10 ニュークリーンヘラ(シリコン) (WKL-16)**
- | | | | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|--------|
| | 白 | 赤 | 青 | 緑 | サイズ | |
| L | 9-0449-1001 | 9-0449-1002 | 9-0449-1003 | 9-0449-1004 | 幅120×全長215 | ¥3,100 |
| S | 9-0449-1005 | 9-0449-1006 | 9-0449-1007 | 9-0449-1008 | 幅 90×全長200 | ¥2,600 |
- 耐熱温度:-20~230℃
- 11 長柄シリコン クリーンヘラ(大) (ニュークリーンヘラ大)** (WKL-15) ¥5,980
 9-0449-1101 白 9-0449-1103 青
 9-0449-1102 赤 9-0449-1104 緑
 幅130×全長385
 耐熱温度:-20~230℃
- 12 シリコンクリーンヘラ 特大 L500** (WKL-30) ¥7,660
 9-0449-1201 白 9-0449-1203 青
 9-0449-1202 赤 9-0449-1204 緑
 幅140×全長500
 耐熱温度:230℃

- 13 ホテイ印 ポリヘラ (WPL-03)**
 9-0449-1301 大 クリーム No.314 幅125×全長225 ¥780
 9-0449-1302 小 クリーム No.311 幅 95×全長205 ¥500
 9-0449-1303 小 ベージュ No.312 幅 95×全長205 ¥500
 耐熱温度:クリーム 150℃ ベージュ 120℃
- 14 ホテイ印 ポリヘラ ブルー (WPL-53)**
 9-0449-1401 大 No.362 幅125×全長225 ¥880
 9-0449-1402 小 No.361 幅 95×全長205 ¥580
 耐熱温度:180℃

金属探知機に反応可能! ⑮~⑳:芯材に金属探知機に反応可能なプラスチック素材を使用していますので、異物混入のリスクが減ります。



- MPフーズ シリコンクリーンヘラ**
- | | | | | | |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | 黒 | 青 | 赤 | 黄 | 緑 |
| 15 MP-CH-L L (WSK-84)
全長385 ヘラ部82×130 | 9-0449-1501
¥7,200 | 9-0449-1502
¥8,500 | 9-0449-1503
¥8,500 | 9-0449-1504
¥8,500 | 9-0449-1505
¥8,500 |
| 16 MP-CH-M M (WSK-85)
全長253 ヘラ部54×85 | 9-0449-1601
¥5,700 | 9-0449-1602
¥6,800 | 9-0449-1603
¥6,800 | 9-0449-1604
¥6,800 | 9-0449-1605
¥6,800 |
| 17 MP-CH-S S (WSK-86)
全長253 ヘラ部31×60 | 9-0449-1701
¥4,600 | 9-0449-1702
¥5,000 | 9-0449-1703
¥5,000 | 9-0449-1704
¥5,000 | 9-0449-1705
¥5,000 |
- ⑮~⑰材質:シリコン 芯材:高強度ナイロン 耐熱温度:180℃
 ●継ぎ目の無い一体成型。



- 18 MPフーズ シリコンスクレイパー (WSK-73)**
 9-0449-1801 MP-LL-H 大 長柄 幅130×全長350 ¥7,000
 9-0449-1802 MP-LS-H 大 短柄 幅130×全長210 ¥5,900
 9-0449-1803 MP-SS-H 小 短柄 幅 97×全長200 ¥5,700
 ⑱~㉑耐熱温度:180℃

- MPフーズ カラーシリコンスクレイパー**
- | | | | | |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | 青 | 赤 | 黄 | 緑 |
| 18 MP-LL-H 大 長柄 (WSK-81)
幅130×全長350 | 9-0449-1901
¥9,100 | 9-0449-1902
¥9,100 | 9-0449-1903
¥9,100 | 9-0449-1904
¥9,100 |
| 20 MP-LS-H 大 短柄 (WSK-82)
幅130×全長210 | 9-0449-2001
¥8,300 | 9-0449-2002
¥8,300 | 9-0449-2003
¥8,300 | 9-0449-2004
¥8,300 |
| 21 MP-SS-H 小 短柄 (WSK-83)
幅 97×全長200 | 9-0449-2101
¥7,800 | 9-0449-2102
¥7,800 | 9-0449-2103
¥7,800 | 9-0449-2104
¥7,800 |

- 22 MPフーズ ポリヘラ (WPL-54)**
 9-0449-2201 MP-PL 大 幅130×全長220 ¥1,180
 9-0449-2202 MP-PS 小 幅 97×全長203 ¥980
 ⑳・㉑ 材質:ポリエチレン 耐熱温度:80℃

- 23 MPフーズ カラーポリヘラ (WPL-55)**
- | | | | | | | |
|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|--------|
| | 青 | 赤 | 黄 | 緑 | | |
| MPF-LHL 大 | 9-0449-2301 | 9-0449-2302 | 9-0449-2303 | 9-0449-2304 | 幅130×全長220 | ¥1,480 |
| MPF-LHS 小 | 9-0449-2305 | 9-0449-2306 | 9-0449-2307 | 9-0449-2308 | 幅 97×全長203 | ¥1,180 |

