

青銅・黄銅

汎用ボールバルブ
オレンジボール
シリーズ

製品記号

呼び径	1/2 ^B 15 ^A
	3/4 20
操作機	ボデー
	キャップ
	ステム
	ボール
ボールシート	
リング	
ハンドル	
方式	
ボア径	
接続形状	テーパおねじ×平行おねじ…JIS B0203
最高許容圧力	冷温水…0.98MPa
温度範囲	-20℃～+100℃ (流体は凍結なきこと)
日本協証証番号	
備考	

ニップル



水
納入国
CAD

S7-

面間 (mm)	価格
29	¥260
33	¥280

C3604BD+Ni-Crめっき
テーパおねじ×平行おねじ…JIS B0203
冷温水…0.98MPa
-20℃～+100℃ (流体は凍結なきこと)
E-2
給水用

オレンジボール

10K



水
納入国
CAD

S8-

面間 (mm)	価格
52.5	¥2,140
58	¥2,430

T形ハンドル
C3771BE+Ni-Crめっき
C3771BE+Ni-Crめっき
耐脱亜鉛黄銅棒
C3771BE+Ni-Crめっき
C3771BE+Crめっき
グラスファイバー入PTFE
EPDM
ZDC2
フローティング
スタンダードボア
テーパおねじ×平行おねじ
冷温水…0.98MPa
-20℃～+100℃ (流体は凍結なきこと)
E-2
給水用

オレンジボール

10K



水
納入国
CAD

S9-

面間 (mm)	価格
52.5	¥2,120
58	¥2,340

T形ロングハンドル
C3771BE
C3771BE
耐脱亜鉛黄銅棒
C3771BE+Ni-Crめっき
C3771BE+Crめっき
グラスファイバー入PTFE
EPDM
ZDC2
フローティング
スタンダードボア
テーパおねじ×平行おねじ
冷温水…0.98MPa
-20℃～+100℃ (流体は凍結なきこと)
E-2
給水用

青銅・黄銅

汎用ボールバルブ
ちび丸シリーズ

製品記号

呼び径	1/8 ^B 6 ^A
	1/4 8
	3/8 10
	1/2 15
操作機	レバー
	ボデー
	キャップ
	ステム
	ボール
ボールシート	PTFE
リング	NBR
ハンドル	PBT-BT1030
方式	フローティング
接続形状	テーパめねじ×テーパめねじ…JIS B0203
最高許容圧力	水・油・空気…0.98MPa
温度範囲	-10℃～+80℃ (流体は凍結なきこと)

マルチボール “ちび丸”

10K



水
納入国
CAD

TRM

面間 (mm)	価格
44	¥1,630
48	¥1,630
53	¥2,250

レバー
C3771BD+Crめっき
C3604BD+Crめっき
C3604BD
C3604BD+Crめっき
PTFE
NBR
PBT-BT1030
フローティング
テーパめねじ×テーパめねじ…JIS B0203
水・油・空気…0.98MPa
-10℃～+80℃ (流体は凍結なきこと)

マルチボール “ちび丸”

10K



水
納入国
CAD

TRO

面間 (mm)	価格
50	¥1,630
54	¥1,630
56	¥1,630
60	¥2,250

レバー
C3771BD+Crめっき
C3604BD+Crめっき
C3604BD
C3604BD+Crめっき
PTFE
NBR
PBT-BT1030
フローティング
テーパおねじ×テーパおねじ…JIS B0203
水・油・空気…0.98MPa
-10℃～+80℃ (流体は凍結なきこと)

マルチボール “ちび丸”

10K



水
納入国
CAD

TRX

面間 (mm)	価格
46	¥1,630
50	¥1,630
54	¥2,250

レバー
C3771BD+Crめっき
C3604BD+Crめっき
C3604BD
C3604BD+Crめっき
PTFE
NBR
PBT-BT1030
フローティング
テーパおねじ×テーパめねじ…JIS B0203
水・油・空気…0.98MPa
-10℃～+80℃ (流体は凍結なきこと)

青銅・黄銅

給水用バルブ

铸铁

呼び径

下水用バルブ

ダクタイル鉄

消防評定品

バタフライ

ステンレス鋼

鋳鋼

樹脂

ROHS

自動操作

ミニチュア

ガス

関連製品

技術資料

ソフト