

# TEST PLATES & DEEP WELL PLATES CATALOG 2026

テストプレート&ディープウェルプレートカタログ



# TEST PLATES DEEP WELL PLATES

テストプレート／ELISA モジュールプレート／細胞培養プレート …………… P3 ～ 16  
ディープウェルプレート／プラスチックコーム／シリコンマット …………… P17 ～ 27

## カタログアイコン



ウェル（またはチューブ）底が丸底になっています。



ウェル（またはチューブ）底が平底になっています。



ウェル（またはチューブ）底がV底になっています。



プレート（またはチューブ）・マットのウェル形状が□（スクエア）型になっています。



プレート（またはチューブ）・マットのウェル形状が○（サークル）型になっています。



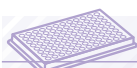
電子線照射により予め滅菌しておりますので、そのまますぐにご使用戴けます。



ガンマ線照射により予め滅菌しておりますので、そのまますぐにご使用戴けます。

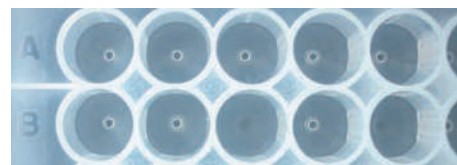


商品が1本、1個等の単位で個別包装されています。



# テストプレート ポリプロピレン製〈ワイドウェル〉 96well

- ◆ ウェル径が大きい (8.0mmφ)ポリプロピレン製のテストプレートです。
- ◆ オートクレーブ可能です。〈121℃・15分〉
- ◆ プレートウェルナンバリング  
プレートのウェル1つ1つにナンバリングされています。



## 96well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6024	50枚 (10枚×5パック)	¥27,000	—

BMBio  
ST (Standard & Stable)

- ・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)
- ・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free



材質: P.P  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 容量: 500μl / 1ウェル (マット使用時: 350μl)  
 底形状: 丸底  
 寸法 (W×D×H): 127.4×85.2×14.4mm  
 ウェル内寸 (φ×H): 8.0mm×12.0mm  
 適合シール: BMF (ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ / BMシリーズ



底形状

- ◆ プレートのウェル1つ1つにナンバリングされています。

## 96well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6025	50枚 (10枚×5パック)	¥28,800	—

BMBio  
ST (Standard & Stable)

- ・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)
- ・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free



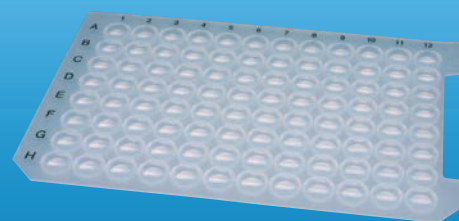
材質: P.P  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 容量: 480μl / 1ウェル (マット使用時: 300μl)  
 底形状: V底  
 寸法 (W×D×H): 127.4×85.2×14.4mm  
 ウェル内寸 (φ×H): 8.0mm×12.0mm  
 適合シール: BMF (ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ / BMシリーズ



底形状

- ◆ プレートのウェル1つ1つにナンバリングされています。

## 96well 対応マット〈ピアス式〉



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6018	10枚 (10枚×1パック)	¥7,300	10枚×5

BMBio  
ST (Standard & Stable)

- ・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)
- ・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

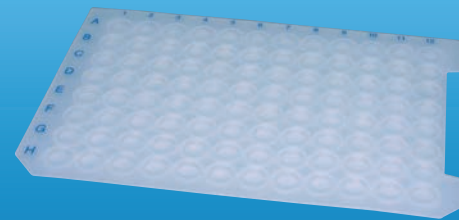
材質: シリコン  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 形状: 丸型  
 寸法 (W×D): 124.4×81.9mm



ピアス式

- ◆ マットをしたまま、ワークステーションでのサンプリングが可能です。
- ◆ ウェルに切り込みが入っています。

## 96well 対応マット〈DMSO式〉



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6018D	10枚 (10枚×1パック)	¥13,700	10枚×5

BMBio  
ST (Standard & Stable)

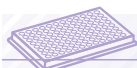
- ・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)
- ・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

材質: シリコン  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 形状: 丸型  
 寸法 (W×D): 124.4×81.9mm



DMSO式

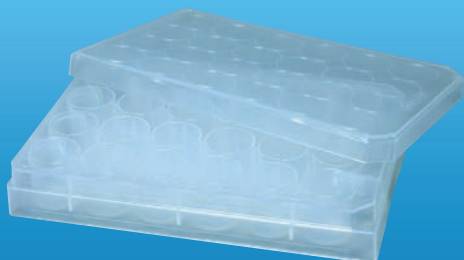
- ◆ DMSO対応で、サンプル保存に最適です。



# テストプレート ポリプロピレン製 24well・96well・384well

EVERGREEN社独自の高度な生産技術と金型により、ポリプロピレン製の24, 96, 384wellプレートが開発されました。DNAやセルバイオロジー、サンプル保存で大きな力を発揮致します。各プレートにはアルファベットのナンバリング付。

## 24well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
290-8324-03F	未滅菌 プレート 100枚(10枚×10パック)	¥66,600	—
290-8126-03L	未滅菌 フタ 105枚(15枚×7パック)	¥19,800	—



・オートクレーブ可能(121℃, 15分)

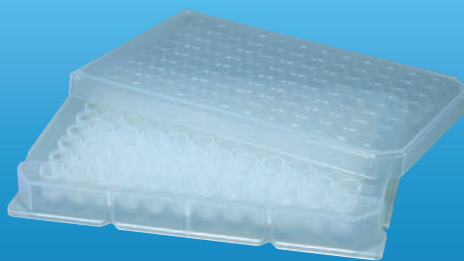


材質: P.P  
 容量: 3.3ml / 1ウェル  
 寸法 (W×D×H): 126.0×85.0×20.0mm  
 ウェル内寸 (φ×H): 16.6mm×17.5mm  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 底形状: 平底  
 適合シール: なし



底形状

## 96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
290-8353-03R	未滅菌 プレート 100枚(10枚×10パック)	¥36,700	—
290-8020-03L	未滅菌 フタ 105枚(15枚×7パック)	¥18,800	—



・オートクレーブ可能(121℃, 15分)



材質: P.P  
 容量: 300μl / 1ウェル  
 寸法 (W×D×H): 126.0×85.0×14.5mm  
 ウェル内寸 (φ×H): 6.5mm×10.5mm  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 底形状: 丸底  
 適合シール: なし



底形状

## 96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
290-8350-03F	未滅菌 プレート 100枚(10枚×10パック)	¥36,600	—
290-8020-03L	未滅菌 フタ 105枚(15枚×7パック)	¥18,800	—



・オートクレーブ可能(121℃, 15分)



材質: P.P  
 容量: 360μl / 1ウェル  
 寸法 (W×D×H): 126.0×85.0×14.5mm  
 ウェル内寸 (φ×H): 6.5mm×10.5mm  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 底形状: 平底  
 適合シール: なし



底形状

## 96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
290-8355-03V	未滅菌 プレート 100枚(10枚×10パック)	¥36,200	—
290-8020-03L	未滅菌 フタ 105枚(15枚×7パック)	¥18,800	—



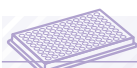
・オートクレーブ可能(121℃, 15分)



材質: P.P  
 容量: 285μl / 1ウェル  
 寸法 (W×D×H): 126.0×85.0×14.5mm  
 ウェル内寸 (φ×H): 6.5mm×10.5mm  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 底形状: V底  
 適合シール: なし



底形状



# テストプレート ポリプロピレン製 HTS 対応 96well

高度な成型技術と高品質のポリプロピレンを使用し製造されておりますので、歪みの無いフラットな仕上がりになっております。  
ウェルにリムを設けておりますので、シーリング時にウェル間のコンタミネーションを防止できます。各プレートにはアルファベットのナンバリング付。

96well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
209003	未滅菌 100枚 (10枚×10パック)	¥57,800	—

porvair  
sciences

・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase Free



材質: P.P  
容量: 270μl / 1ウェル  
寸法 (W×D×H): 128.0×85.4×14.7mm  
ウェル内寸 (φ×H): 6.9mm×9.8mm  
適合シール: BMF (ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ / BMシリーズ



底形状

96well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
208003	未滅菌 100枚 (1枚個装×100パック)	¥57,800	—

porvair  
sciences

・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase Free

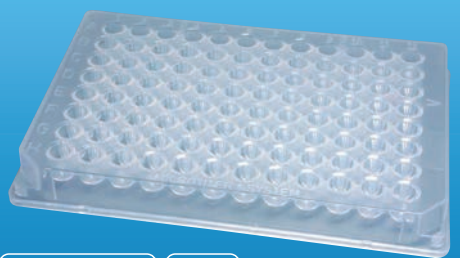


材質: P.P  
容量: 350μl / 1ウェル  
寸法 (W×D×H): 128.0×85.4×14.7mm  
ウェル内寸 (φ×H): 6.4mm×10.9mm  
適合シール: BMF (ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ / BMシリーズ



底形状

96well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
210003	未滅菌 100枚 (10枚×10パック)	¥57,800	—

porvair  
sciences

・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase Free



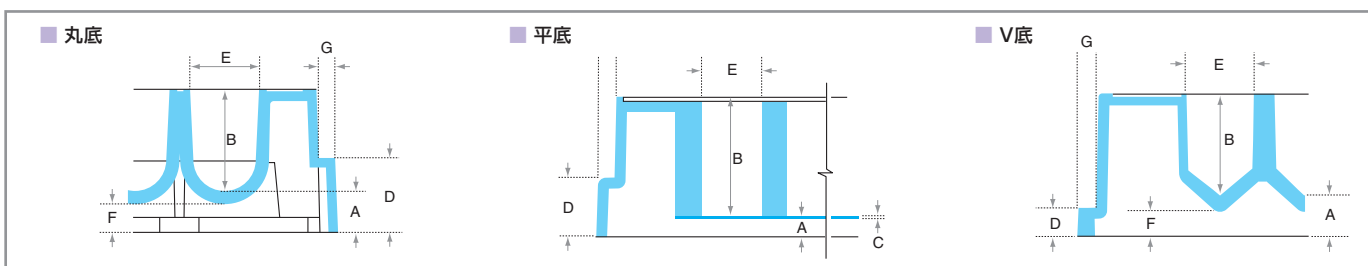
材質: P.P  
容量: 220μl / 1ウェル  
寸法 (W×D×H): 128.0×85.4×14.7mm  
ウェル内寸 (φ×H): 6.1mm×10.0mm  
適合シール: BMF (ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ / BMシリーズ

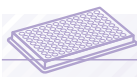


底形状

サイズ	209003	208003	210003
A ウェルボトム表面からスカート底部までの高さ	4.2mm	3.6mm	4.0mm
B ウェル深さ	9.8mm	10.9mm	10.0mm
C 底部厚み	—	1.1mm	—
D フランジ高さ	2.6mm	2.6mm (ピンチリムを除く)	2.6mm
E ウェル直径	6.9mm	6.4mm (上部)	6.1mm (上部)
F ウェル外部からスカート底部までの高さ	2.7mm	—	3.0mm
G フランジ奥行き	1.8mm	—	1.8mm

◆ ポリプロピレン製は、溶媒耐性があり、保存に最適です。また、低吸着性があり、各種アッセイにも適しています。





TEST / DEEP WELL PLATES

# テストプレート ポリスチレン製 6well・12well・24well・384well

EVERGREEN社独自の高度な生産技術と金型により、ポリスチレン製のプレートが開発されました。DNAやセルバイオロジー、サンプル保存で大きな力を発揮致します。各プレートにはアルファベットのナンバリング付。



6well

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
222-8048-01F	G 滅菌 個装 100枚 (1枚個装×100パック)	¥91,900	—



・DNase, RNase Free  
・オートクレーブ不可



材質：P.S  
 容量：17.7ml / 1ウェル  
 寸法 (W×D×H)：126.0×85.0×22.0mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：34.0mm×16.90mm  
 温度耐性：-40~60℃  
 底形状：平底  
 適合シール：なし



底形状



12well

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
222-8046-01F	G 滅菌 個装 100枚 (1枚個装×100パック)	¥96,600	—



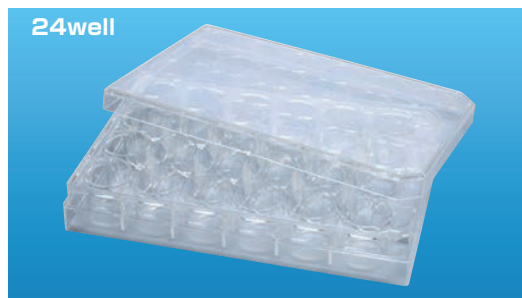
・DNase, RNase Free  
・オートクレーブ不可



材質：P.S  
 容量：6.76ml / 1ウェル  
 寸法 (W×D×H)：126.0×85.0×22.0mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：22.0mm×16.90mm  
 温度耐性：-40~60℃  
 底形状：平底  
 適合シール：なし



底形状



24well

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
222-8044-01F	G 滅菌 個装 100枚 (1枚個装×100パック)	¥73,800	—



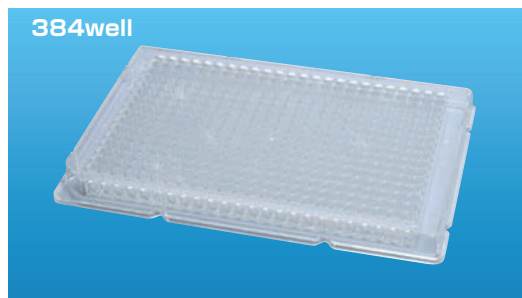
・DNase, RNase Free  
・オートクレーブ不可



材質：P.S  
 容量：3.3ml / 1ウェル  
 寸法 (W×D×H)：126.0×85.0×20.0mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：16.6mm×17.5mm  
 温度耐性：-40~60℃  
 底形状：平底  
 適合シール：なし



底形状



384well

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
222-8210-01I	G 滅菌 個装 50枚 (1枚個装×50パック)	¥73,200	—



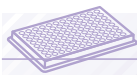
・DNase, RNase Free  
・オートクレーブ不可



材質：P.S  
 容量：65μl / 1ウェル  
 寸法 (W×D×H)：126.0×85.0×10.0mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：3.0mm×9.0mm  
 温度耐性：-40~60℃  
 底形状：平底  
 適合シール：なし



底形状



TEST / DEEP WELL PLATES

# テストプレート UVT UV透過性アクリル製 96well



96well

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
290-8120-0AF	未滅菌 100枚 (10枚×10パック)	¥76,800	—



・DNase, RNase Free  
・オートクレーブ不可

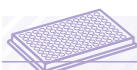


材質：アクリル  
 容量：360μl / 1ウェル  
 寸法 (W×D×H)：126.0×85.0×14.5mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：6.5mm×10.5mm  
 温度耐性：-40~60℃  
 底形状：平底  
 適合シール：なし



底形状

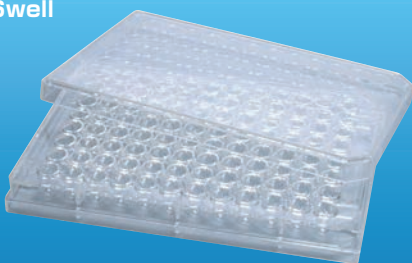
◆ 280nm以上のUVを50%以上透過



# テストプレート ポリスチレン製 96well

EVERGREEN社独自の高度な生産技術と金型により、ポリスチレン製のプレートが開発されました。  
DNAやセルバイオロジー、サンプル保存で大きな力を発揮致します。各プレートにはアルファベットのナンバリング付。

96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
222-8032-01R	G 滅菌 個装 100枚 (1枚個装×100パック)	¥90,400	—



・オートクレーブ不可  
・DNase, RNase Free

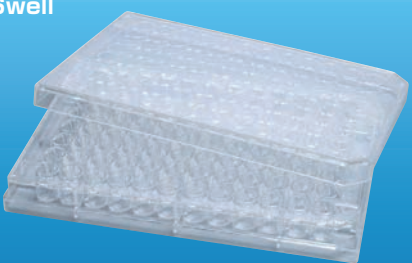


材質：P.S  
容量：300 $\mu$ l / 1ウェル  
寸法 (W×D×H)：126.0×85.0×14.5mm  
ウェル内寸 ( $\phi$ ×H)：6.5mm×10.5mm

温度耐性：-40~60℃  
底形状：丸底  
適合シール：なし



96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
222-8030-01F	G 滅菌 個装 100枚 (1枚個装×100パック)	¥93,200	—



・オートクレーブ不可  
・DNase, RNase Free



材質：P.S  
容量：360 $\mu$ l / 1ウェル  
寸法 (W×D×H)：126.0×85.0×14.5mm  
ウェル内寸 ( $\phi$ ×H)：6.5mm×10.5mm

温度耐性：-40~60℃  
底形状：平底  
適合シール：なし



96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
222-8031-01V	G 滅菌 個装 100枚 (1枚個装×100パック)	¥76,400	—



・オートクレーブ不可  
・DNase, RNase Free

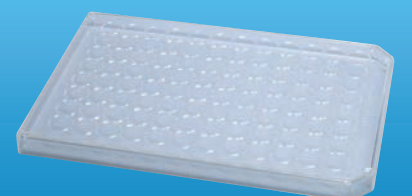


材質：P.S  
容量：285 $\mu$ l / 1ウェル  
寸法 (W×D×H)：126.0×85.0×14.5mm  
ウェル内寸 ( $\phi$ ×H)：6.5mm×10.5mm

温度耐性：-40~60℃  
底形状：V底  
適合シール：なし



96wellプレート用フタ



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
333-8018-01L	G 滅菌 60枚 (15枚×4パック)	¥25,800	—

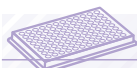


・オートクレーブ不可  
・DNase, RNase Free  
・96ウェルプレート用フタ

材質：P.S  
寸法 (W×D×H)：130.0×87.0×10.0mm

温度耐性：-40~60℃

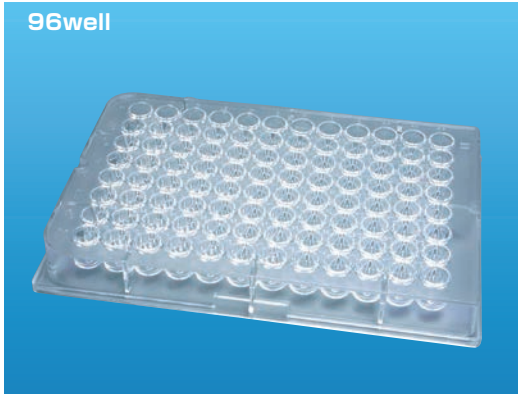




# テストプレート ポリスチレン製 96well

BM Bio独自の高度な生産技術とモールドにより製造された商品です。DNAやセルバイオロジー関連・サンプル保存で大きな力を発揮します。BM6000~BM6003は使いやすい5枚単位での滅菌処理が施されており、各プレートにはアルファベットのナンバリング付。

96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6000	G 滅菌 100枚 (5枚×20パック)	¥31,600	—



・オートクレーブ不可  
・DNase, RNase, Pyrogen Free



材質：P.S  
温度耐性：-40℃~60℃  
容量：275μl / 1ウェル  
底形状：丸底  
寸法 (W×D×H)：126.8×84.8×14.9mm  
ウェル内寸 (φ×H)：6.7mm×10.5mm  
適合シール：BMF(ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ / BMシリーズ



底形状

96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6001	G 滅菌 100枚 (5枚×20パック)	¥45,200	—



・オートクレーブ不可  
・DNase, RNase, Pyrogen Free

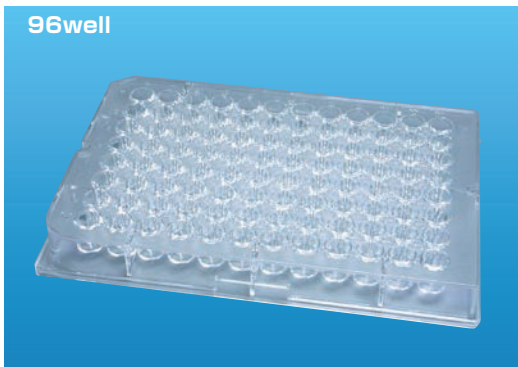


材質：P.S  
温度耐性：-40℃~60℃  
容量：300μl / 1ウェル  
底形状：平底  
寸法 (W×D×H)：126.8×84.8×14.9mm  
ウェル内寸 (φ×H)：6.7mm×11.8mm  
適合シール：BMF(ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ / BMシリーズ



底形状

96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6002	G 滅菌 100枚 (5枚×20パック)	¥36,000	—



・オートクレーブ不可  
・DNase, RNase, Pyrogen Free



材質：P.S  
温度耐性：-40℃~60℃  
容量：275μl / 1ウェル  
底形状：V底  
寸法 (W×D×H)：126.8×84.8×14.9mm  
ウェル内寸 (φ×H)：6.7mm×11.0mm  
適合シール：BMF(ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ / BMシリーズ



底形状

96wellプレート用フタ

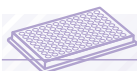


カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6003	G 滅菌 100枚 (5枚×20パック)	¥46,800	—



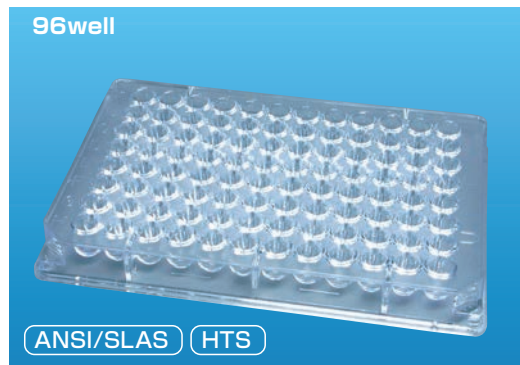
・オートクレーブ不可  
・DNase, RNase, Pyrogen Free

材質：P.S  
温度耐性：-40℃~60℃  
寸法 (W×D×H)：128.0×85.0×10.0mm



# テストプレート ポリスチレン製 HTS 対応 96well

高度な成型技術と高品質のクリスタルポリスチレンを使用し製造されておりますので、歪みの無いフラットな仕上がりになっております。ELISA・ミキシング・サンプル保存に最適です。各プレートにはアルファベットのナンバリング付。



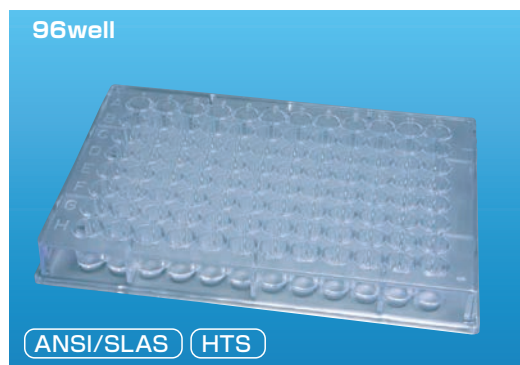
カタログNo.	未滅菌	包装	希望販売価格	大箱包装
209004	未滅菌	100枚 (10枚×10パック)	¥41,900	—

porvair sciences

・オートクレーブ不可



材質：P.S  
 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：270μl / 1ウェル  
 底形状：丸底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.0mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：6.9mm×9.8mm  
 適合シール：BMF(ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ / BMシリーズ



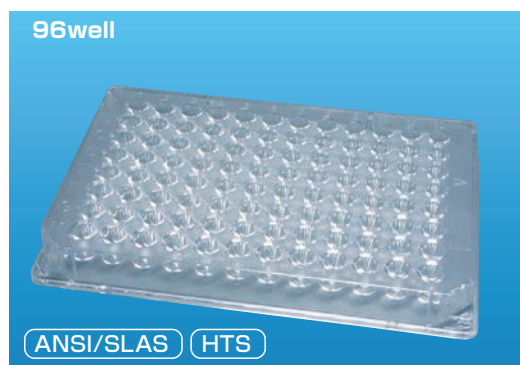
カタログNo.	未滅菌	包装	希望販売価格	大箱包装
208004	未滅菌	100枚 (10枚×10パック)	¥41,100	—

porvair sciences

・オートクレーブ不可



材質：P.S  
 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：350μl / 1ウェル  
 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.0mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：6.4mm×10.9mm  
 適合シール：BMF(ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ / BMシリーズ



カタログNo.	未滅菌	包装	希望販売価格	大箱包装
210004	未滅菌	100枚 (10枚×10パック)	¥39,900	—

porvair sciences

・オートクレーブ不可

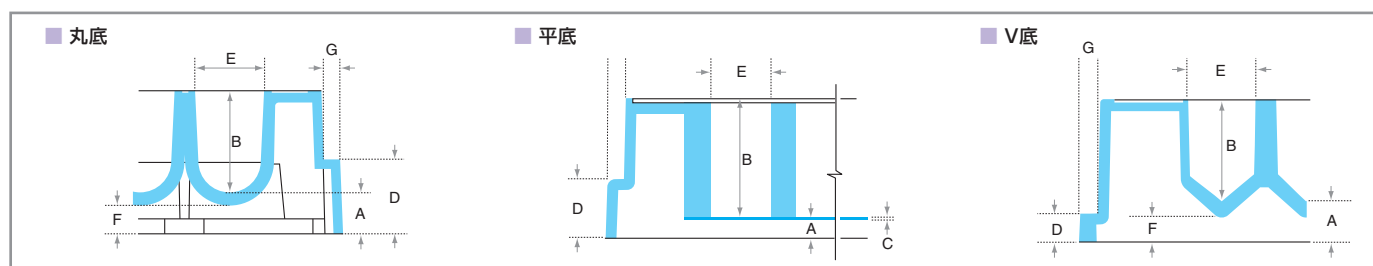


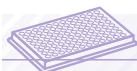
材質：P.S  
 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：220μl / 1ウェル  
 底形状：V底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.0mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：6.1mm×10.0mm  
 適合シール：BMF(ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ / BMシリーズ



サイズ	209004	208004	210004
A ウェルボトム表面からスカート底部までの高さ	4.2mm	3.6mm	4.0mm
B ウェル深さ	9.8mm	10.9mm	10.0mm
C 底部厚み	—	1.1mm	—
D フランジ高さ	2.6mm	2.6mm (ピンチバーを除く)	2.6mm
E ウェル直径	6.9mm	6.4mm (上部)	6.1mm (上部)
F ウェル外部からスカート底部までの高さ	2.7mm	—	3.0mm
G フランジ奥行き	1.8mm	—	1.8mm

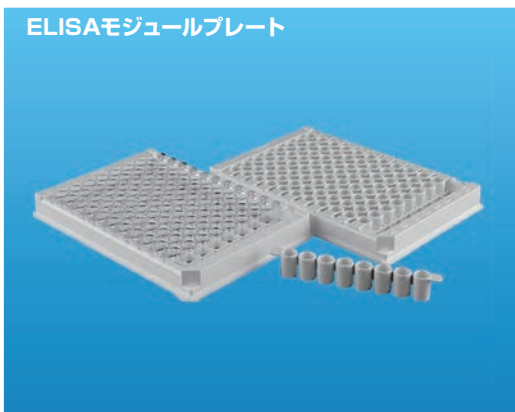
◆ ポリスチレン製プレートの底面は、非常に優れた透明性があり、吸光度測定、顕微鏡観察に最適です。





## ELISA モジュールプレート 〈高結合能〉 96well

## ELISAモジュールプレート



カタログNo.	色	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50420A		50枚 (5枚×10パック)	¥12,900	—
WNBM-50427A	高結合能 ホワイト	50枚 (5枚×10パック)	¥17,300	—

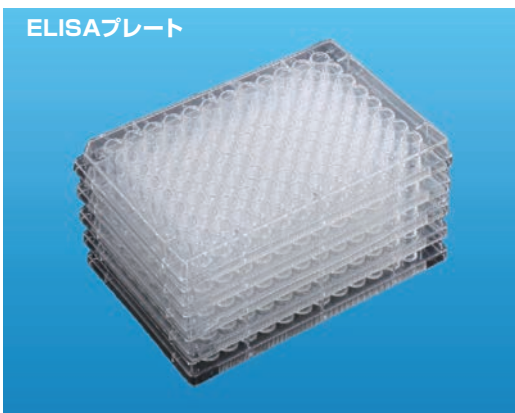
BMBio  
ECO (Economy & Ecology)

・オートクレーブ不可  
・DNase, RNase free



材質: P.S  
温度耐性: -40℃~60℃  
容量: 360μl / 1ウェル  
底形状: 平底  
寸法 (W×D×H): 127.46×85.28×12.10mm  
ウェル内寸 (φ×H): 6.9mm×9.8mm  
適合シール: なし

## ELISAプレート



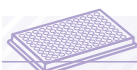
カタログNo.	色	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-51420A	高結合能	50枚 (5枚×10パック)	¥10,100	—

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)

・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free

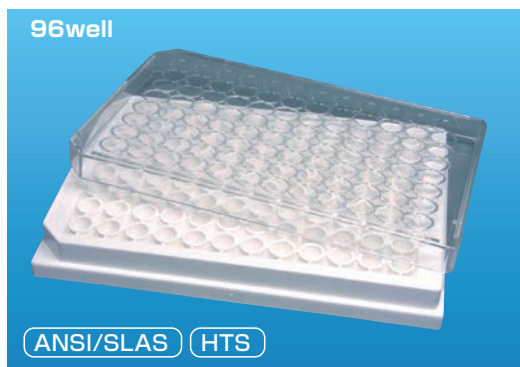


材質: P.P  
温度耐性: -80℃~120℃  
容量: 300μl / 1ウェル  
底形状: V底  
寸法 (W×D×H): 127.20×84.90×67mm  
ウェル内寸 (φ×H): 6.4mm×10.8mm  
適合シール: なし



# テストプレート ポリスチレン製〈色付〉 96well

- ◆ 各種スクリーニング、ライブラリー作成に最適です。
- ◆ 96ウェル、ホワイト・ブラックプレートはウェル間にすき間があり、クロスコンタミネーションを防ぎます。
- ◆ ティッシュカルチャーコーティングタイプは、細胞付着性・増殖性を高めています。
- ◆ 白色は発光測定、黒色は蛍光測定使用時において最適・安定したデータがでる様、バージンポリスチレンを使用しています。



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
204003	フタなし 未滅菌 100枚 (100枚×1パック)	¥127,000	—
204012	フタ付 G滅菌 個装 100枚 (1枚個装×100パック)	¥213,000	—

porvair  
sciences

- ・オートクレーブ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・204012はcell culture用



材質：P.S  
 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：350μl / 1ウェル  
 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.7mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：6.3mm×11.1mm  
 適合シール：なし



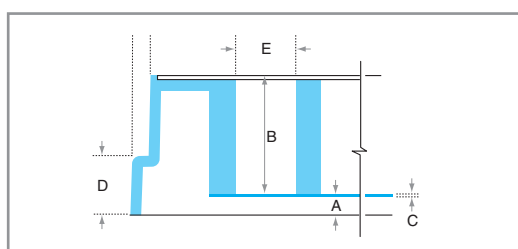
カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
205003	フタなし 未滅菌 100枚 (100枚×1パック)	¥127,000	—
205012	フタ付 G滅菌 個装 100枚 (1枚個装×100パック)	¥209,000	—

porvair  
sciences

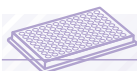
- ・オートクレーブ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・205012はcell culture用



材質：P.S  
 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：350μl / 1ウェル  
 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.7mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：6.3mm×11.1mm  
 適合シール：なし



サイズ	204012	205012
A ウェルボトム表面からスカート底部までの高さ	3.3mm	3.3mm
B ウェル深さ	11.15mm	11.15mm
C 底部厚み	1.1mm	1.1mm
D フランジ高さ	6.0mm	6.0mm
E ウェル直径	6.3mm	6.3mm



# テストプレート ポリスチレン製〈色付／クリアボトム〉 24well・384well

- ◆ 底面は非常に優れた透明性があり、顕微鏡観察に最適です。
- ◆ ウェル間にすき間があり、クロスコンタミネーションを防ぎます。
- ◆ ティッシュカルチャーコーティングタイプは、細胞付着性・増殖性を高めています。
- ◆ 384ウェルプレートの各ウェルはスクエア型をしており、120 $\mu$ lと多くの容量が入ります。
- ◆ 独自の製造技術により蛍光、発光測定において高い精度と再現性を実現します。

## 24well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
303002	フタなし 未滅菌 68枚(68枚×1パック)	¥174,000	—
303006	フタ付 G滅菌 個装 56枚(1枚個装×56パック)	¥260,000	—

porvair sciences

- ・オートクレーブ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・303006はcell culture用



材質：P.S 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：3.1ml / 1ウェル 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.90×85.85×20.0mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：15.0mm×18.45mm 適合シール：なし



## 24well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
303008	フタなし 未滅菌 68枚(68枚×1パック)	¥180,000	—
303012	フタ付 G滅菌 個装 56枚(1枚個装×56パック)	¥274,000	—

porvair sciences

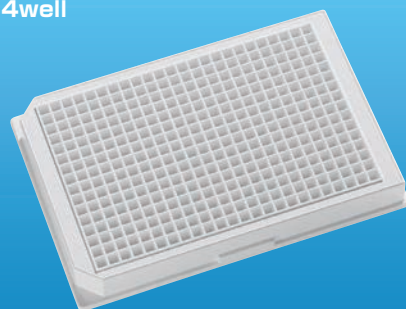
- ・オートクレーブ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・303012はcell culture用、303010はHigh protein binding



材質：P.S 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：3.1ml / 1ウェル 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.90×85.85×20.0mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：15.0mm×18.45mm 適合シール：なし



## 384well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
311001	フタなし 未滅菌 100枚(100枚×1パック)	¥278,000	—
311003	フタ付 G滅菌 個装 100枚(1枚個装×100パック)	¥376,000	—

porvair sciences

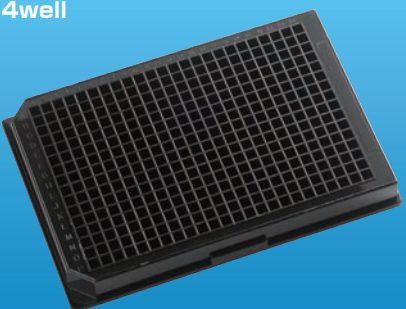
- ・オートクレーブ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・311003はcell culture用



材質：P.S 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：120 $\mu$ l / 1ウェル 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.8mm  
 ウェル内寸 (W×D×H)：3.65×3.65×11.95mm  
 適合シール：BMF(ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ/ BMシリーズ/ BMF-WT-50



## 384well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
312001	フタなし 未滅菌 100枚(100枚×1パック)	¥278,000	—
312003	フタ付 G滅菌 個装 100枚(1枚個装×100パック)	¥371,000	—

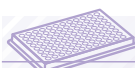
porvair sciences

- ・オートクレーブ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・312003はcell culture用



材質：P.S 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：120 $\mu$ l / 1ウェル 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.8mm  
 ウェル内寸 (W×D×H)：3.65×3.65×11.95mm  
 適合シール：BMF(ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用)シリーズ/ BMシリーズ/ BMF-BK-50





# テストプレート ポリスチレン製〈色付／クリアボトム〉 96well

- ◆ 底面は非常に優れた透明性があり、顕微鏡観察に最適です。
- ◆ ウェル間にすき間があり、クロスコンタミネーションを防ぎます。
- ◆ ティッシュカルチャーコーティングタイプは、細胞附着性・増殖性を高めています。
- ◆ 白色は発光測定、黒色は蛍光測定使用時において最適・安定したデータが出る様、バージンポリスチレンを使用しています。

96well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
214003	フタなし 未滅菌 100枚(100枚×1パック)	¥184,000	—
214006	フタ付 G滅菌 個装 100枚(1枚個装×100パック)	¥268,000	—

porvair  
sciences

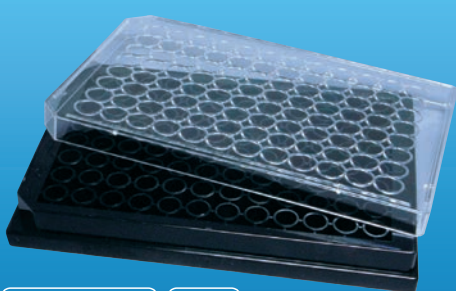
- ・オートクレーブ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・214006はcell culture用



材質：P.S 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：350μl / 1ウェル 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.7mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：6.3mm×11.15mm 適合シール：なし



96well



ANSI/SLAS HTS

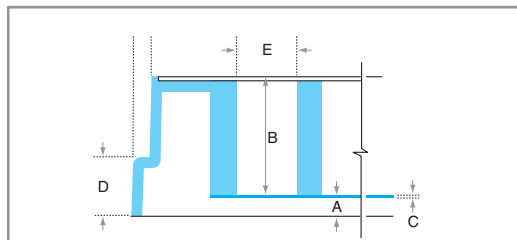
カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
215003	フタなし 未滅菌 100枚(100枚×1パック)	¥188,000	—
215006	フタ付 G滅菌 個装 100枚(1枚個装×100パック)	¥256,000	—

porvair  
sciences

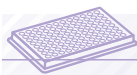
- ・オートクレーブ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・215006はcell culture用



材質：P.S 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：350μl / 1ウェル 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.7mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：6.3mm×11.15mm 適合シール：なし



サイズ	214006	215006
A ウェルボトム表面からスカート底部までの高さ	3.5mm	3.5mm
B ウェル深さ	11.15mm	11.15mm
C 底部厚み	1.1mm	1.1mm
D フランジ高さ	6.0mm	6.0mm
E ウェル直径	6.3mm	6.3mm



## 細胞培養プレート〈色付/クリアボトム〉 96well



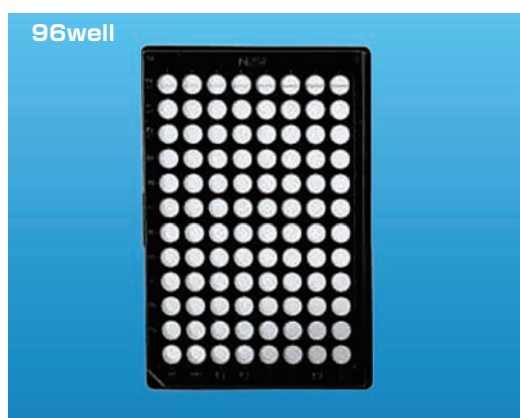
カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-70170A	滅菌済 個装 30枚(1枚個装×30パック)	¥15,700	—

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)

・オートクレーブ不可  
・DNase, RNase free



材 質 : P.S  
 温度耐性 : -40℃~60℃  
 容 量 : 360μl / 1ウェル  
 底 形 状 : 平底  
 寸法 (W×D×H) : 127.76×85.48×14.20mm  
 ウェル内寸 (φ×H) : 6.50mm×10.65mm  
 適合シール : なし



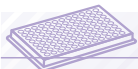
カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-70140A	滅菌済 個装 30枚(1枚個装×30パック)	¥15,700	—

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)

・オートクレーブ不可  
・DNase, RNase free



材 質 : P.S  
 温度耐性 : -40℃~60℃  
 容 量 : 360μl / 1ウェル  
 底 形 状 : 平底  
 寸法 (W×D×H) : 127.76×85.48×14.20mm  
 ウェル内寸 (φ×H) : 6.50mm×10.65mm  
 適合シール : なし



TEST / DEEP WELL PLATES

# テストプレート ポリスチレン&ガラス製〈色付/クリアボトム〉 24well

底がガラスになっており、CCDイメージングやレーザー検出のアプリケーションに使用できます。335nm以下の波長をカットでき、蛍光測定に最適です。

24well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
324042	G 滅菌 個装 10枚 (1枚個装×10パック)	¥129,000	—

porvair  
sciences

- ・オートクレーブ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・フタ付



材質：P.S (本体)、ガラス (底面)      温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：3.1 μl / 1ウェル      底形状：平底 (ガラス)  
 寸法 (W×D×H)：127.0×85.65×20.0mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：15.0mm×18.45mm      適合シール：なし



24well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
324052	G 滅菌 個装 10枚 (1枚個装×10パック)	¥119,000	—

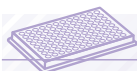
porvair  
sciences

- ・オートクレーブ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・フタ付



材質：P.S (本体)、ガラス (底面)      温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：3.1 μl / 1ウェル      底形状：平底 (ガラス)  
 寸法 (W×D×H)：127.0×85.65×20.0mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：15.0mm×18.45mm      適合シール：なし

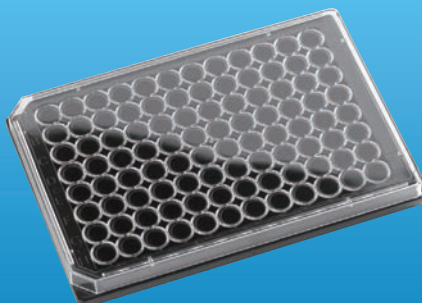




# テストプレート ポリスチレン&ガラス製〈色付/クリアボトム〉 96well・384well

底がガラスになっており、CCDイメージングやレーザー検出のアプリケーションに使用できます。335nm以下の波長をカットでき、蛍光測定に最適です。

96well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
324002	G 滅菌 個装 10枚 (1枚個装×10パック)	¥87,700	—

- ・オートクレープ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・フタ付

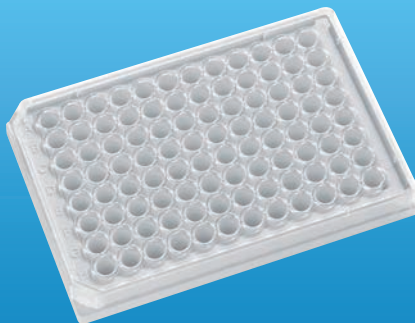


材質：P.S (本体)、ガラス (底面) 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：350μl / 1ウェル 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.7mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：6.3mm×11.15mm 適合シール：なし



底形状

96well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
324012	G 滅菌 個装 10枚 (1枚個装×10パック)	¥94,000	—

- ・オートクレープ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・フタ付

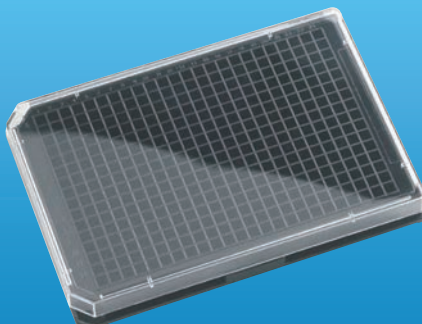


材質：P.S (本体)、ガラス (底面) 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：350μl / 1ウェル 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.7mm  
 ウェル内寸 (φ×H)：6.3mm×11.15mm 適合シール：なし



底形状

384well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
324022	G 滅菌 個装 10枚 (1枚個装×10パック)	¥133,000	—

- ・オートクレープ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・フタ付

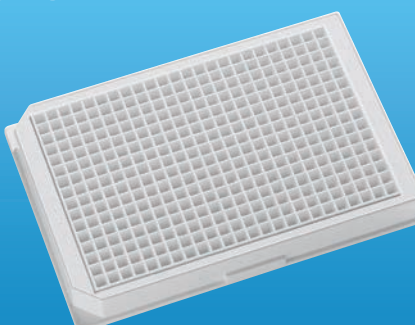


材質：P.S (本体)、ガラス (底面) 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：120μl / 1ウェル 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.8mm  
 ウェル内寸 (W×D×H)：3.65×3.65×11.95mm 適合シール：なし



底形状

384well



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
324032	G 滅菌 個装 10枚 (1枚個装×10パック)	¥124,000	—

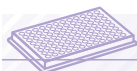
- ・オートクレープ不可
- ・DNase, RNase Free
- ・フタ付



材質：P.S (本体)、ガラス (底面) 温度耐性：-40℃~60℃  
 容量：120μl / 1ウェル 底形状：平底  
 寸法 (W×D×H)：127.6×85.6×14.8mm  
 ウェル内寸 (W×D×H)：3.65×3.65×11.95mm 適合シール：なし



底形状



TEST / DEEP WELL PLATES

## ディープウェルプレート・プラスチックコーム 24well



24well

カタログNo.	商品名	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-51000A	ディープウェルプレート	滅菌済 個装 25枚(1枚個装×25パック)	¥16,100	—
WNBM-50900A	プラスチックコーム	滅菌済 個装 25枚(1枚個装×25パック)	¥17,600	—
WNBM-51001A	ディープウェルプレート&プラスチックコームセット KingFisher System対応	滅菌済 個装 25枚(1枚個装×25パック)	¥31,400	—

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free

材質：P.P  
 温度耐性：-80℃~120℃  
 容量：16ml / 1ウェル  
 底形状：V底  
 寸法 (W×D×H)：127.40×85.56×67mm  
 ウェル内寸 (W×D×H)：15.5×15.5×64.48mm  
 適合シール：なし

## プライスダウン実施商品のお知らせ

さまざまな商品をお得な価格でご提供いたします。

## アウトレット商品

数量限定で当社で販売を終了した商品、メーカーで製造を中止した商品をお得な価格でご提供します。

## キャンペーン商品

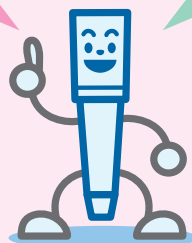
通常価格より、お得な価格でご提供致します。  
大幅プライスダウンの商品も多数掲載!!!

キャンペーン商品  
(キャンペーン冊子に掲載なし)

キャンペーン対象品でキャンペーン冊子に掲載しきれなかった商品です。  
大幅プライスダウンの商品が盛りたくさんです!!!

アウトレット商品は  
こちら

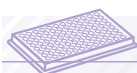
今がチャンス!!!

数量限定の商品も  
多数ございます!!!

大幅値下げ!!!

アウトレット品は  
随時商品追加中!!

お得な最新情報は、当社ホームページをご覧ください!!



## ディープウェルプレート 24well・48well

24well ノーマルタイプ 10.0ml



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
360013	未滅菌 25枚 (25枚×1パック)	¥150,000	—

porvair  
sciences

・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase Free



材質: P.P  
温度耐性: -80℃~121℃  
容量: 10.0ml / 1ウェル (マット使用時: 9.0ml)  
底形状: V底  
寸法 (W×D×H): 85.47×127.76×44.04mm  
ウェル内寸 (W×D×H): 17.12×17.12×42.08mm  
適合シール: なし



底形状

◆ 24wellのディープウェルプレートです。

360013対応マット〈ピアス式〉



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
360014	未滅菌 100枚 (100枚×1パック)	¥198,000	—

porvair  
sciences

・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase Free



材質: シリコン  
温度耐性: -80℃~121℃  
底形状: 角型  
寸法 (W×D): 127.5×85.2mm



ピアス式

◆ 360013専用のマットです。  
◆ マットをしたままワークステーションでのサンプリングが可能です。

48well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50410B	未滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥33,700	—
WNBM-50416B	滅菌済 50枚 (5枚×10パック)	¥33,700	—

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)

・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free



材質: P.P  
温度耐性: -80℃~120℃  
容量: 3.5ml / 1ウェル  
底形状: 丸底  
寸法 (W×D×H): 127.76×85.48×43.60mm  
ウェル内寸 (φ×H): 11.20mm×40.40mm  
適合シール: なし

48well



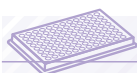
カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50400B	未滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥22,000	—
WNBM-50406B	滅菌済 50枚 (5枚×10パック)	¥22,000	—

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)

・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free



材質: P.P  
温度耐性: -80℃~120℃  
容量: 4.6ml / 1ウェル  
底形状: V底  
寸法 (W×D×H): 127.00×85.00×15.10mm  
ウェル内寸 (W×D×H): 17.20×8.20×38.5mm  
適合シール: なし



## ディープウェルプレート 96well

ノーマルタイプ 0.5ml



カタログNo.	材質	包装	希望販売価格	大箱包装
222-8649-080	P.P <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">G 滅菌</span>	20枚 (5枚×4パック)	¥31,200	—



- ・P.S: オートクレーブ不可
- ・P.P: オートクレーブ可能 (121℃, 15分)
- ・DNase, RNase Free

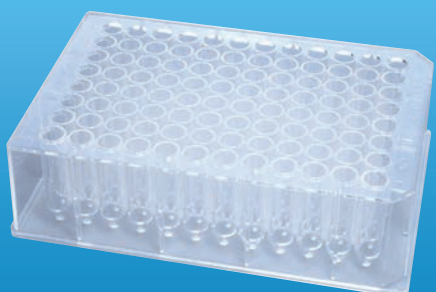


材質: P.S / P.P  
 温度耐性: P.S: -40℃~60℃ / P.P: -80℃~121℃  
 容量: 0.5ml / 1ウェル  
 底形状: V底  
 寸法 (W×D×H): 126.8×85.7×27.2mm  
 ウェル内寸 (φ×H): 6.8mm×23.3mm  
 適合シール: なし



底形状

ノーマルタイプ 1.0ml



カタログNo.	材質	包装	希望販売価格	大箱包装
222-8662-01N	P.S <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">G 滅菌</span>	20枚 (5枚×4パック)	¥30,700	—
222-8664-08N	P.P <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">G 滅菌</span>	20枚 (5枚×4パック)	¥28,500	—



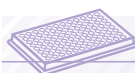
- ・P.S: オートクレーブ不可
- ・P.P: オートクレーブ可能 (121℃, 15分)
- ・DNase, RNase Free



材質: P.S / P.P  
 温度耐性: P.S: -40℃~60℃ / P.P: -80℃~121℃  
 容量: 1.0ml / 1ウェル  
 底形状: V底  
 寸法 (W×D×H): 126.8×85.7×35.4mm  
 ウェル内寸 (φ×H): 6.8mm×31.8mm  
 適合シール: なし



底形状



## ディープウェルプレート・シリコンマット 96well

## 96well MagPure



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50002A	50枚 (5枚×10パック)	¥11,700	—
WNBM-50062A	50枚 (5枚×10パック)	¥11,700	—



・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free



材質: P.P  
容量: 0.5ml / 1ウェル  
寸法 (W×D×H): 127×85×15.1mm  
ウェル内寸 (W×D×H): 8×8×13.07mm  
温度耐性: -80℃~121℃  
底形状: V底  
適合シール: なし

## 96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50010A	50枚 (10枚×5パック)	¥18,600	—



・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free



材質: P.P  
容量: 0.36ml / 1ウェル  
寸法 (W×D×H): 127.76×85.48×14.75mm  
ウェル内寸 (φ×H): 7mmφ×11.12mm  
温度耐性: -80℃~120℃  
底形状: V底  
適合シール: なし

## 96well 対応マット (ピアス式)



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50600E	50枚 (10枚×5パック)	¥28,300	—

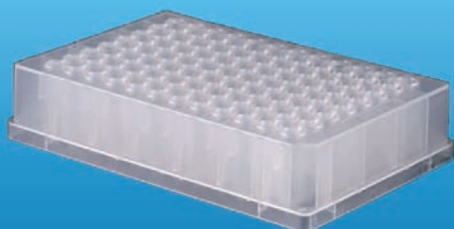


・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free



材質: シリコン  
容量: 0.35-1.0ml / 1ウェル  
寸法 (W×D): 127×85mm  
ウェル内寸 (φ×H): 7mmφ×11.12mm  
温度耐性: -80℃~120℃  
形状: 丸型  
適合シール: なし

## 96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50110B	50枚 (10枚×5パック)	¥18,600	—

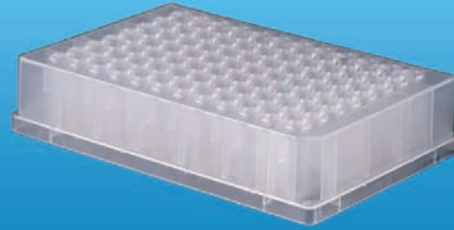


・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free



材質: P.P  
容量: 0.4ml / 1ウェル  
寸法 (W×D×H): 127.76×85.48×14.75mm  
ウェル内寸 (φ×H): 7mm×11.95mm  
温度耐性: -80℃~120℃  
底形状: 丸底  
適合シール: なし

## 96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50110A	50枚 (10枚×5パック)	¥11,700	—
WNBM-50160A	50枚 (5枚×10パック)	¥18,600	—

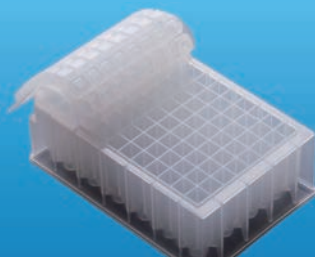


・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free



材質: P.P  
容量: 0.5ml / 1ウェル  
寸法 (W×D×H): 127.70×85.40×27.00mm  
ウェル内寸 (φ×H): 6.98mm×23.78mm  
温度耐性: -80℃~120℃  
底形状: V底  
適合シール: なし

## 96well 対応マット



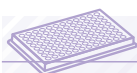
カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50600C	50枚 (10枚×5パック)	¥28,300	—
WNBM-50600D	ピアス式 50枚 (10枚×5パック)	¥28,300	—



・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free



材質: シリコン  
容量: 0.5-2.2ml / 1ウェル  
寸法 (W×D): 127×85mm  
ウェル内寸 (φ×H): 7mmφ×11.12mm  
温度耐性: -80℃~120℃  
形状: 角型  
適合シール: なし



## ディープウェルプレート 96well

コンタミネーションタイプ 1.0ml



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM4211-11	未滅菌 40枚 (40枚×1パック)	¥31,280	—
BM4212-11	G滅菌 個装 40枚 (1枚個装×40パック)	¥32,460	—

thermo scientific

・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
 ・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

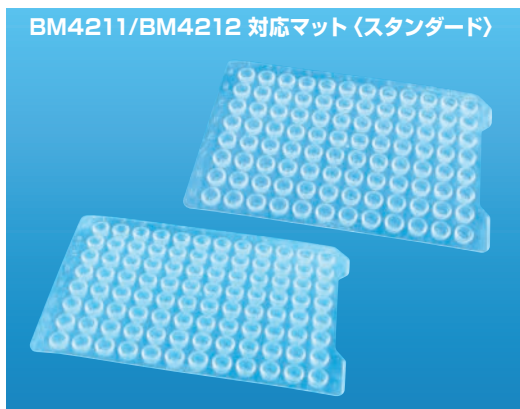


材質: P.P  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 容量: 1.0ml / 1ウェル (マット使用時: 0.9ml)  
 底形状: 丸底  
 寸法 (W×D×H): 124.0×82.0×41.1mm  
 ウェル内寸 (φ×H): 6.8mm×37.8mm  
 適合シール: なし



◆ ウェル間にすき間があり、クロスコンタミネーションを防ぎます。

BM4211/BM4212 対応マット (スタンダード)



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM4411-11	未滅菌 10枚 (10枚×1パック)	¥5,660	—
BM4412-11	G滅菌 10枚 (10枚×1パック)	¥6,100	—

thermo scientific

・オートクレーブ 不可  
 ・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

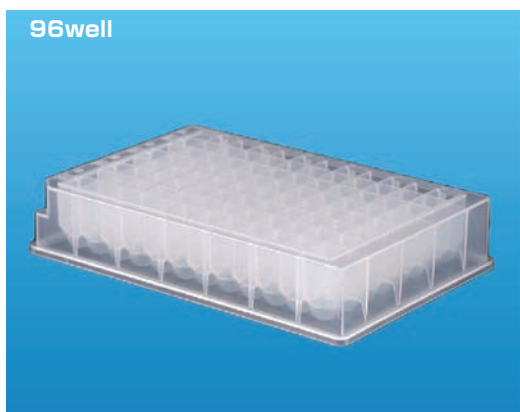


材質: E.V.A  
 温度耐性: -20℃~121℃  
 形状: 丸型  
 寸法 (W×D): 12.0×7.7mm



◆ BM4211(4212)-11専用マットです。  
 ◆ 96チューブ、1プレートごとのキャップマットの取り外しに最適です。

96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50100B	未滅菌 50枚 (10枚×5パック)	¥16,100	—
WNBM-50106B	滅菌済 50枚 (10枚×5パック)	¥17,100	—

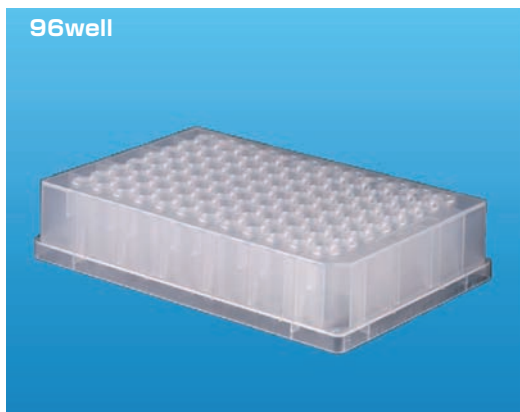
BMBio  
ECO (Economy & Ecology)

・オートクレーブ可能  
 ・DNase, RNase free



材質: P.P  
 温度耐性: -80℃~120℃  
 容量: 1.0ml / 1ウェル  
 底形状: 丸底  
 寸法 (W×D×H): 127.76×85.48×24.40mm  
 ウェル内寸 (W×D×H): 8.20×8.20×21.60mm  
 適合マット: WNBM-50600E

96well



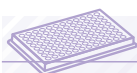
カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50210B	未滅菌 50枚 (10枚×5パック)	¥22,800	—
WNBM-50216B	滅菌済 50枚 (5枚×10パック)	¥18,300	—

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)

・オートクレーブ可能  
 ・DNase, RNase free



材質: P.P  
 温度耐性: -80℃~120℃  
 容量: 1.0ml / 1ウェル  
 底形状: 丸底  
 寸法 (W×D×H): 127.76×85.48×33.10mm  
 ウェル内寸 (φ×H): 7mm×30.60mm  
 適合シール: なし



## ディープウェルプレート 96well

## ハーフハイトタイプ 1.1ml



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6019	未滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥37,600	—
BM6019S	電子滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥51,000	—

BMBio  
ST (Standard & Stable)

・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free



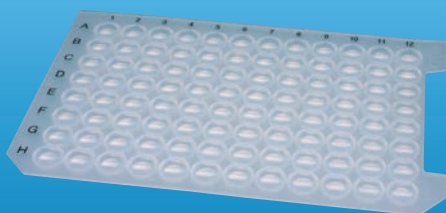
材質: P.P  
温度耐性: -80℃~121℃  
容量: 1.1ml / 1ウェル (マット使用時: 1.0ml)  
底形状: 丸底  
寸法 (W×D×H): 127.2×85.4×26.9mm  
ウェル内寸 (φ×H): 8.2mm×23.8mm  
適合シール: BMF (ELISA/Incubation用)・(Cold Storage用) シリーズ / BMシリーズ



底形状

◆ 高さが1/2ですので、サンプル保存に最適です。

## BM6019 / BM6019S対応マット (ピアス式)



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6018	未滅菌 10枚 (10枚×1パック)	¥7,300	10枚×5

BMBio  
ST (Standard & Stable)

・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free



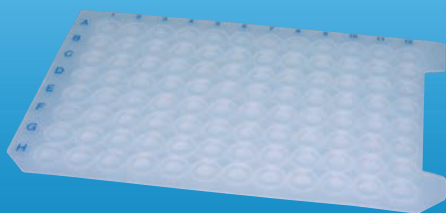
材質: シリコン  
温度耐性: -80℃~121℃  
形状: 丸型  
寸法 (W×D): 124.4×81.9mm



ピアス式

- ◆ BM6019(S)専用マットです。
- ◆ マットをしたままワークステーションでのサンプリングが可能です。
- ◆ ウェルに切り込みが入っています。

## BM6019 / BM6019S対応マット (DMSO対応)



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6018D	未滅菌 10枚 (10枚×1パック)	¥13,700	10枚×5

BMBio  
ST (Standard & Stable)

・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free



材質: シリコン  
温度耐性: -80℃~121℃  
形状: 丸型  
寸法 (W×D): 124.4×81.9mm



DMSO式

- ◆ BM6019(S)専用マットです。
- ◆ DMSO対応で、サンプル保存に最適です。

## 96well



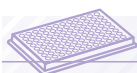
カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50700A	未滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥18,300	—
WNBM-50710A	滅菌済 50枚 (5枚×10パック)	¥18,300	—

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)

・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free



材質: P.P  
温度耐性: -80℃~120℃  
容量: 1.3ml / 1ウェル  
底形状: 丸底  
寸法 (W×D×H): 127.76×85.48×24.40mm  
ウェル内寸 (φ×H): 8.20mm×21.60mm  
適合シール: なし



## ディープウェルプレート 96well

96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50200B	未滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥23,900	—
WNBM-50206B	滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥24,400	—



・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free



材質: P.P  
温度耐性: -80℃~120℃  
容量: 1.6ml / 1ウェル  
底形状: 丸底  
寸法 (W×D×H): 127.76×85.48×31.60mm  
ウェル内寸 (W×D×H): 8.20×8.20×28.5mm  
適合シール: なし

ノーマルタイプ 1.64ml



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6017	未滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥39,300	—



・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

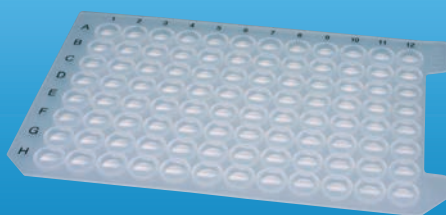


材質: P.P  
温度耐性: -80℃~121℃  
容量: 1.64ml / 1ウェル (マット使用時: 1.56ml)  
底形状: 丸底  
寸法 (W×D×H): 127.0×88.0×44.1mm  
ウェル内寸 (φ×H): 8.0mm×40.0mm  
適合シール: BMF (ELISA/Incubation用)・ColdStrage用) シリーズ / BMシリーズ



◆ 丸型では珍しい大容量タイプです。

BM6017/BM6022 対応マット (ピアス式)



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6018	未滅菌 10枚 (10枚×1パック)	¥7,300	10枚×5



・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

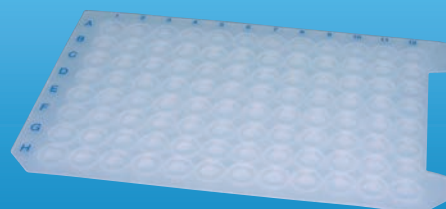


材質: シリコン  
温度耐性: -80℃~121℃  
形状: 丸型  
寸法 (W×D): 124.4×81.9mm



- ◆ BM6017、6022専用マットです。
- ◆ マットをしたままワークステーションでのサンプリングが可能です。
- ◆ ウェルに切り込みが入っています。

BM6017/BM6022 対応マット (DMSO対応)



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6018D	未滅菌 10枚 (10枚×1パック)	¥13,700	10枚×5



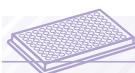
・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free



材質: シリコン  
温度耐性: -80℃~121℃  
形状: 丸型  
寸法 (W×D): 124.4×81.9mm



- ◆ BM6017、6022専用マットです。
- ◆ DMSO対応で、サンプル保存に最適です。



## ディープウェルプレート・シリコンマット 96well

98well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50310B	未滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥32,200	—
WNBM-50316B	滅菌済 50枚 (5枚×10パック)	¥33,700	—

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free

材質: P.P  
 温度耐性: -80℃~120℃  
 容量: 2.0ml / 1ウェル  
 底形状: 丸底  
 寸法 (W×D×H): 127.76×85.48×31.60mm  
 ウェル内寸 (φ×H): 8.20mm×28.50mm  
 適合シール: なし

96well 対応マット〈ピラス式〉



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50600F	未滅菌 50枚 (10枚×5パック)	¥28,300	—

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free

材質: シリコン  
 温度耐性: -80℃~120℃  
 容量: 2.0ml / 1ウェル  
 形状: 丸型  
 寸法 (W×D): 127×85mm

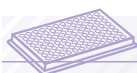
96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50300A	未滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥23,400	—
WNBM-50350A	滅菌済 50枚 (5枚×10パック)	¥25,100	—

BMBio  
ECO (Economy & Ecology)・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free

材質: P.P  
 温度耐性: -80℃~120℃  
 容量: 2.0ml / 1ウェル  
 底形状: V底  
 寸法 (W×D×H): 127.60×85.30×41.00mm  
 ウェル内寸 (W×D×H): 8.20×8.20×38.30mm  
 適合マット: WNBM-50600C、WNBM-50600D



## ディープウェルプレート 96well

96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50300B	未滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥26,400	—
WNBM-50306B	滅菌済 50枚 (5枚×10パック)	¥15,500	—



・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free



材質: P.P  
温度耐性: -80℃~120℃  
容量: 2.2ml / 1ウェル  
底形状: 丸底  
寸法 (W×D×H): 127.10×85.10×41.85mm  
ウェル内寸 (W×D×H): 8.0×8.0×39.30mm  
適合シール: なし

96well



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50371A	未滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥14,300	—
WNBM-50376A	滅菌済 50枚 (5枚×10パック)	¥15,100	—



・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free



材質: P.P  
温度耐性: -80℃~120℃  
容量: 2.2ml / 1ウェル  
底形状: 丸底  
寸法 (W×D×H): 127.00×85.00×42.50mm  
ウェル内寸 (W×D×H): 8.20×8.20×39.05mm  
適合シール: なし

96well MagPure



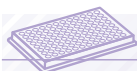
カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
WNBM-50302A	未滅菌 50枚 (5枚×10パック)	¥15,500	—
WNBM-50362A	滅菌済 50枚 (5枚×10パック)	¥15,500	—



・オートクレーブ可能  
・DNase, RNase free

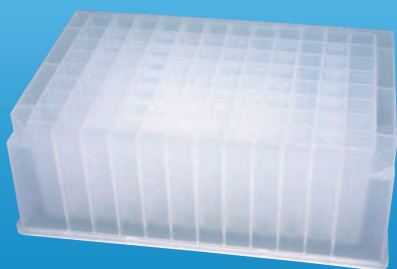


材質: P.P  
温度耐性: -80℃~120℃  
容量: 2.2ml / 1ウェル  
底形状: V底  
寸法 (W×D×H): 127.00×85.00×44.00mm  
ウェル内寸 (W×D×H): 8.0×8.0×41.90mm  
適合シール: なし



## ディープウェルプレート 96well

## ノーマルタイプ 2.2ml



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6030	未滅菌 25枚 (5枚×5パック)	¥25,000	—
BM6030S	電子滅菌 25枚 (5枚×5パック)	¥34,600	—

BMBio  
ST (Standard & Stable)

・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free



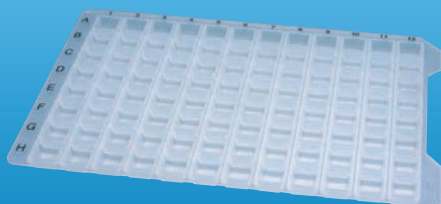
材質: P.P  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 容量: 2.2ml / 1ウェル (マット使用時: 2.04ml)  
 底形状: 丸底 (ピラミッド型)  
 寸法 (W×D×H): 127.8×86.1×44.1mm  
 ウェル内寸 (W×D×H): 10.1×10.1×42.0mm  
 適合シール: なし



底形状

◆ サンプルをウェル内に残しにくい底形状です。

## BM6030/BM6030S 対応マット (ピアス式)



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6020	未滅菌 10枚 (10枚×1パック)	¥9,000	10枚×5

BMBio  
ST (Standard & Stable)・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free

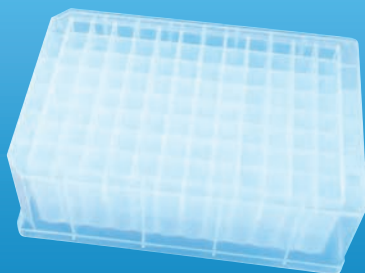
材質: シリコン  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 形状: 角型  
 寸法 (W×D): 120.0×78.0mm



ピアス式

- ◆ BM6030(S)専用マットです。
- ◆ マットをしたままワークステーションでのサンプリングが可能です。
- ◆ ウェルに切り込みが入っています。

## ノーマルタイプ 2.3ml



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
P96D04N	未滅菌 72枚 (8枚×9パック)	¥49,500	—
P96D07N	未滅菌 20枚 (1枚個装×20パック)	¥16,500	—

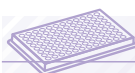
BMBio  
ST (Standard & Stable)・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
・DNase, RNase Free

材質: P.P  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 容量: 2.3ml / 1ウェル  
 底形状: V底  
 寸法 (W×D×H): 127.4×85.1×44.1mm  
 ウェル内寸 (W×D): 8.0×8.0mm  
 適合シール: なし

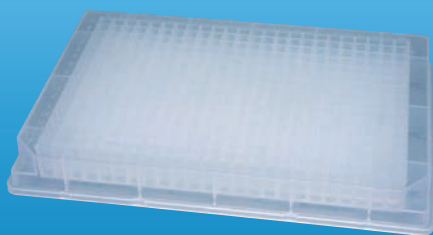


底形状

◆ ロボットでの安定性を増すために、はかまの幅が通常より広くしてあります。

ディープウェルプレート **384well**

ハーフハイトタイプ 0.12ml



ANSI/SLAS HTS

カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6027	50枚 (5枚×10パック)	¥38,400	—

BMBio  
ST (Standard & Stable)

・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
 ・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free



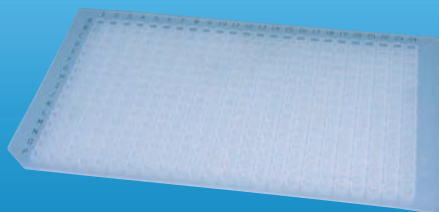
材質: P.P  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 容量: 120μl / 1ウェル (マット使用時: 90μl)  
 底形状: V底  
 寸法 (W×D×H): 127.2×85.3×14.2mm  
 ウェル内寸 (W×D×H): 3.7×3.7×11.0mm  
 適合シール: BMF (ELISA/Incubation用)・(ColdStorage用) シリーズ / BMシリーズ



底形状

- ◆ 高さが1/2ですので、サンプル保存に最適です。
- ◆ シャープなV底でサンプルの回収に最適です。

BM6027 対応マット (ピアス式)



カタログNo.	包装	希望販売価格	大箱包装
BM6016	10枚 (10枚×1パック)	¥8,600	10枚×5

BMBio  
ST (Standard & Stable)

・オートクレーブ可能 (121℃, 15分)  
 ・DNase, RNase, Pyrogen, endotoxin Free



材質: シリコン  
 温度耐性: -80℃~121℃  
 形状: 丸型  
 寸法 (W×D): 123.0×82.0mm



ピアス式

- ◆ BM6027専用マットです。
- ◆ マットをしたままワークステーションでのサンプリングが可能です。
- ◆ ウェルに切り込みが入っています。

◆お願いおよび注意事項◆

- 希望販売価格 . . . . . 希望販売価格及びキャンペーン中の参考価格は参考であり、販売店様からの実際の販売価格ではございません。  
実際の販売価格は、ご注文の際に販売店様にてご確認ください。  
記載の希望販売価格は、当社が定める希望販売価格であり、参考価格です。  
本希望販売価格は 2026 年 4 月 1 日現在の価格で、同価格はカタログ、ホームページで確認できます。  
なお、予告なしに改定される場合がございますので、ご注文の際にご確認ください。
- 使用範囲 . . . . . 記載の商品は全て、「研究用器材・機器」です。  
人や動物の医療用としては使用しないよう、十分ご注意ください。

■ 代理店