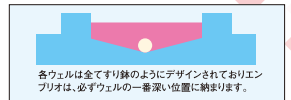




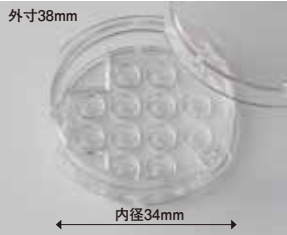
## Drop-less (マイクロドロップ無し) の環境で、 より安全に培養しませんか？



### ジーピーエス GPS Dish

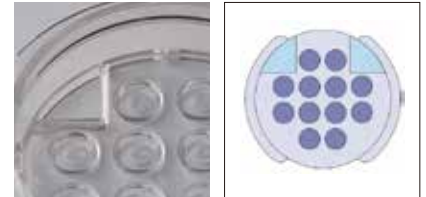
※エンドトキシントテスト (LAL < 0.03 EU/mL) ・ 1-CELL マウスエンブリオテスト済 (80% 以上)

#### 12-Well miniGPS® Dish (12ウェル・ミニGPSディッシュ)

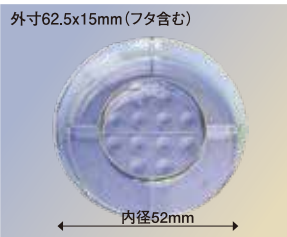


- ミニGPSディッシュ (12ウェル) は、12個のウェルに各 **20μl** のメディウムを入れることができます。
- 外側ウェル2個は、各 **50~100μl** の洗浄用メディウムを入れることができます。
- ディッシュ部分の両側に持ち手があり、使い易い設計です。
- 胚に対して常に同じ焦点距離と位置を保ち、観察に要する時間を短縮できます。
- アステック社製 CCM-iBIS に対応しています。

品番	枚数 [10/Sleeve]	価格
SP38-050	50枚	¥28,000 @560
SP38-100	100枚	¥56,000 @560
SP38-500	500枚	¥280,000 @560



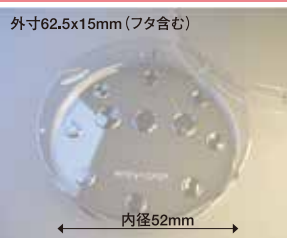
#### μDrop GPS® (マイクロドロップ GPSディッシュ)



- マイクロドロップGPSディッシュは、内側縦横に配置された12個のウェルに **20μl** のメディウムを入れることができます。
- 外側ウェルは、トータル4mlのオイルや洗浄用メディウムを入れることができます。
- エンブリオアドレスによりウェルの位置確認が容易です。

品番	枚数 [10/Sleeve]	価格
MGPS-050	50枚	¥26,000 @520
MGPS-100	100枚	¥51,000 @510
MGPS-500	500枚	¥251,000 @502

#### Embryo GPS® ブリオ GPSディッシュ)



- エンブリオGPSディッシュは、中央部の3つのウェルに **約100μl**、円周上に配置された8つのウェルに **約50μl** のメディウムを入れることができ、マイクロドロップを作成する作業を大幅に省くことができます。
- 培養中にマイクロドロップが壊れてしまうことがなく、安全性が大きく上昇します。
- 胚に対して、常に同じ焦点距離と位置を保ち、観察に要する時間が大幅に減少します。

品番	枚数 [10/Sleeve]	価格
EGPS-050	50枚	¥26,000 @520
EGPS-100	100枚	¥51,000 @510
EGPS-500	500枚	¥251,000 @502

#### Universal GPS® ユニバーサル GPSディッシュ)



- ユニバーサルGPSディッシュは、中央部の2つのウェルに **約150μl**、円周上に配置された8つのウェルに **約100μl** のメディウムを入れることができ、マイクロドロップを作成する作業を大幅に省くことができます。
- 中央部の2つのウェルは大きくデザインされ、媒精作業でも充分使用できます。
- 胚に対して、常に同じ焦点距離と位置を保ち、観察に要する時間が大幅に減少します。

品番	枚数 [10/Sleeve]	価格
UGPS-050	50枚	¥26,000 @520
UGPS-100	100枚	¥51,000 @510
UGPS-500	500枚	¥251,000 @502