

2020 年 4 月

お客様各位

株式会社キアゲン

QIAscout 販売終了のご案内

拝啓

時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。また平素は格別のご厚情を賜り、厚く御礼申し上げます。

さてこの度、QIAscout の販売を、下記のと通りの日程で終了することといたしました。サービスおよびサポートは下記の終了日までは対応してゆく所存でございます。

なお、関連消耗品の QIAscout 12,000-Microarray Arrays に関しては、2020 年 6 月末まで販売いたしますが、その後は代替として Cell Microsystems 社の CytoSort™ Array を推奨いたします。詳細は別紙をご参照ください。

長年のご愛顧に感謝しますとともに、今後とも弊社関連製品により一層のお引き立てを賜りますよう、お願い申し上げます。

ご不明な点などございましたら、弊社テクニカルサポート（Tel：03-6890-7300、E-mail：techservice-jp@qiagen.com）へお問い合わせください。

敬具

記

- **販売終了品目**：QIAscout（Cat. no. 9002730、9002733）
- **販売終了日**：2020 年 4 月末日
- **サポート終了日**：2023 年 4 月末日
- **備考情報**：
QIAscout 12,000-Microarray Arrays (5)（Cat. no. 928031）については 2020 年 6 月末まで販売いたします。

以上

**【別紙】 QIAscout 12,000-Microarray Arrays の代替として Cell Microsystems 社の
CytoSort™ Array を使用する場合の参考情報**

CytoSort Array は 6 つの形式で利用できます。

CytoSort Array タイプ	アレイあたりの リザーバー数	リザーバーあたりの マイクロウェル	アレイあたりの合計 マイクロウェル
CytoSort 100 Single	1	40,000	40,000
CytoSort 200 Single	1	10,000	10,000
CytoSort 100 Quad	4	6,400	25,600
CytoSort 200 Quad	4	1,600	6,400
HexaQuad 100	24	6,400	153,600
HexaQuad 200	24	1,600	38,400

CytoSort Array に加えて、Cell Microsystems は CellRaft AIR™ System と蛍光顕微鏡を提供し、アレイから細胞とコロニーを自動的に画像化、分類、分離します。

CytoSort 200 Array は、QIAscout 12,000-Microarray Arrays と非常によく似ており、QIAscout デバイスを使用して QIAGEN でテストされています。

詳細については、CytoSort Array ユーザーマニュアルを確認してください。

以上