

# QuickGene システムキャンペーン

2021.11.1 (月) - 2022.1.31 (月)

倉敷紡績 核酸分離システム「QuickGeneシリーズ」は高純度・高収量のDNA/RNAを短時間で回収可能な核酸抽出システムです。各種専用キットと組み合わせて使用することで様々なサンプルからの核酸の抽出が可能です。この度、手動タイプの「QuickGene-Mini480」と自動タイプの「QuickGene-Auto 12S」についてキャンペーンを実施致します。

## キャンペーン①

専用キット 8キット 一括購入頂いたユーザー様へ・・・

### QuickGene-Mini480 プレゼント!!

QuickGene-Mini480

- 同一キット 8キット一括のご購入につき、1台プレゼント致します
- 富士フイルム和光純薬(株)の代理店からのご購入に限ります。



希望納入価格：198,000円

### キャンペーン① 申込方法

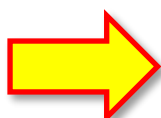
- ・ 裏面の申込用紙に必要事項をご記入いただき、弊社販売代理店へお渡しください
- ・ QuickGene - Mini480及び専用キットの詳細は本パンフレット 2ページ目をご参照ください

## キャンペーン②

### QuickGene-Auto 12Sを キャンペーン特別価格にてご提供!!



希望納入価格：1,900,000円



キャンペーン価格：1,520,000円

卓上型でコンパクトかつ高品質な核酸抽出(最大48サンプル)が可能!!

QuickGene-Mini480

QuickGene-Mini480は分離工程で遠心分離のいらないコンパクトな核酸分離装置です。専用キットを使用することで様々な検体（全血、組織、細胞、植物、ウイルスなど）からDNA/RNAを抽出することが可能です。

■ コンパクトデザイン!!

- 小型で軽量のQuickGene-Mini480は実験デスクの小さなスペースにも置くことができ、持ち運びも簡単です。安全キャビネット内で操作することも可能です。
- 本体寸法：280(W)×255(D)×295(H)mm
  - 本体重量：約3kg(装置本体のみ)

■ 多検体を簡便・迅速に操作!!

- 前処理サンプルをセットし、本体左右のスイッチを回すだけです。
- 分離工程に遠心分離は必要ありません。
- 一度に最大48検体を処理可能です。



【機器本体】

コードNo.	メーカーコード	品名	容量	希望納入価格（円）
632-31571	--	QuickGene-Mini480	1台	198,000

QuickGene-Mini480 キャンペーン 対象キット

下記QuickGene-Mini480専用キットを同一8キット一括購入いただいたユーザー様に、QuickGene-Mini480をプレゼントいたします!! !!

■ QuickGene-Mini480 専用キット一覧

	分離対象	コードNo. (メーカーコード)	品名	容量	希望納入価格(円)	分離例
DNA 用 キ ット	● ヒト全血 ● 各種動物血液 ● 血漿 ● 血清	636-23541 (DB-S)	DNA全血キットS	96回用	36,000	約5 µg/全血200 µL
	● 各種動物組織 ● 植物 ● 昆虫 ● 魚介類 ● 口腔粘膜（スワブ） ● パラフィン包埋切片 ● 培養細胞 ● バクテリア ● ウイルス ● 食品	633-23551 (DT-S)	DNA組織キットS	96回用	41,000	約4 µg/Balb/c マウステール 先端部5 mg
	● 大腸菌	630-23561 (PL-S2)	プラスミドキットS II	96回用	21,000	約12.5 µg/ pBlueScript II/ GAPDH/DH5α 1 mLカルチャー
RNA 用 キ ット	● 各種動物組織 ● 昆虫 ● ウイルス	634-23601 (RT-S2)	RNA組織キットS II	96回用	47,000	約100 µg/マウス肝臓30 mg
	● 浮遊細胞 ● 接着細胞 (目安：1.0×10 <sup>6</sup> 個以下)	634-23581 (RC-S)	RNA培養細胞キットS	96回用	47,000	約10 µg/HL60細胞1.0×10 <sup>6</sup> 個
	● 植物 ● 大腸菌	631-23591 (RC-S2)	RNA培養細胞HCキットS	96回用	47,000	90~150 µg/HEK293細胞 10cmディッシュ
	● 浮遊細胞 ● 接着細胞 (目安：1.5×10 <sup>7</sup> 個以下)	637-23571 (RB-S)	RNA血液細胞キットS	96回用	56,000	約4.5 µg/白血球1.5×10 <sup>7</sup> 個
	● 全血から分離した白血球					

# 核酸自動分離装置 QuickGene-Auto12S

QuickGene-Auto12S



QuickGene は、高純度・高収量のDNA/RNA を短時間で回収する核 酸分離システムです。  
QuickGene-Auto12S は、液体サンプルからDNA 回収を全自動で行うことが可能です。固体サンプル  
やRNA 分離サンプルは、手作業による前処理後、洗浄工程、回収工程を自動で処理することが可能です。

大容量  
サンプル  
からの  
核酸分離

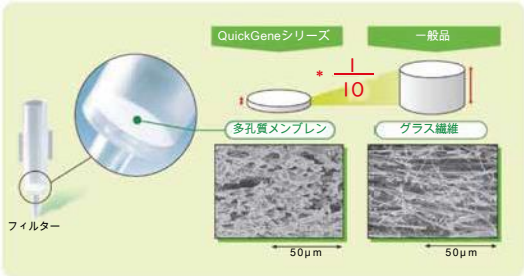
全血、血漿2 mlやマウス肝臓100 mgなど、大容量サンプルからの  
ゲノムDNA、セルフリーDNA分離が可能です。  
8検体を同時に処理することが可能です。一度の処理で多量のDNA  
が得られるため、後の解析やDNAの保存に便利です。

高収量  
・  
高純度

分離DNAはPCRや次世代シーケンス解析、リアルタイムPCR、DNA  
マイクロアレイ、制限酵素処理、サザンブロットなどの用途に使用  
可能です。

革命的  
メンブレン

- ・ダメージ低減で高品質
- ・低圧力で高速処理
- ・多孔質による高収量



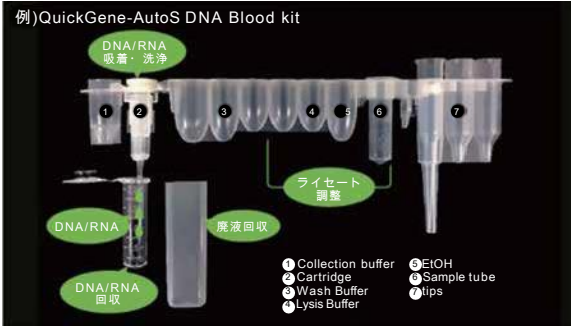
その他QuickGene シリーズ詳細は当社  
HPをご覧ください。  
<https://labchem-wako.fujifilm.com/jp/equipment/products/00006.html>

和光 QuickGene 検索

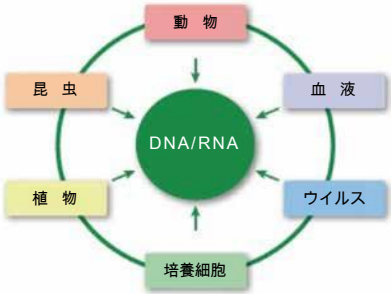
コードNo.	品名	容量	希望納入価格（円）	キャンペーン価格（円）
637-46151	QuickGene-Auto 12S	1台	1,900,000	<b>1,520,000</b>

## ■ 専用試薬キット

QuickGene-Auto12Sの専用試薬キットは、運転に必要な試薬を1サンプルずつ分注し、密閉した状態になっているためコンタミネーションリスクを低減できます。異なるサンプルを処理する場合や、日をまたいで試薬を使用する場合にも安心です。また、ヒト・動物・植物・菌などさまざまなサンプルからのDNA/RNA 分離に対応しています。



### ■ 専用試薬キットの対応サンプル例



	分離対象	コードNo. (メーカーコード)	品名	容量	希望納入価格	分離例
D N A 用 キ ット	●各種動物組織 ●植物	636-49801 (AS-DF)	QuickGene AutoS DNA FFPE Kit	48 回用	59,000	-
	●昆虫 ●魚介類	632-44761 (AS-DT)	QuickGene AutoS DNA Tissue Kit	48 回用	32,000	ゲノムDNA収量 約 5.5 µg/マウス肝臓 5mg
	●培養細胞	635-44751 (AS-DB)	QuickGene AutoS DNA Blood Kit	48 回用	32,000	ゲノムDNA収量 約 5.8µg/全血 200 µL
	●バクテリア ●ウイルス	639-46231 (AS-PL)	QuickGene AutoS Plasmid Kit	48 回用	34,000	プラスミドDNA収量 約 23.9µg/pBlueScript II /GAPDH/DH5 α 1x10 <sup>9</sup> 個
	●ヒト血液 ●血漿	636-46241 (AS-RB)	QuickGene AutoS RNA Blood Kit	48 回用	38,000	total RNA収量 約 5.1 µg/白血球 1.5x10 <sup>7</sup> 個
R N A 用 キ ット	●各種動物組織 ●昆虫	630-46261 (AS-RT)	QuickGene AutoS RNA Tissue Kit	48 回用	34,000	total RNA収量 約 30.7µg/マウス肝臓 7mg
	●ウイルス	633-50801 (AS-RV)	QuickGene AutoS RNA Virus Kit	48 回用	38,000	-
	●培養細胞	633-46251 (AS-RC)	QuickGene AutoS RNA Cultured Cell Kit	48 回用	34,000	total RNA収量 約 9.8µg/HL60 (1x10 <sup>6</sup> 個)

■ 対象製品

コードNo.	メーカーコード	品名	容量	希望納入価格（円）
636-23541	DB-S	DNA全血キットS	96 回用	36,000
633-23551	DT-S	DNA組織キットS	96 回用	41,000
630-23561	PL-S2	プラスミドキットS II	96 回用	21,000
634-23601	RT-S2	RNA組織キットS II	96 回用	47,000
634-23581	RC-S	RNA培養細胞キットS	96 回用	47,000
631-23591	RC-S2	RNA培養細胞HCキットS	96 回用	47,000
637-23571	RB-S	RNA血液細胞キットS	96 回用	56,000

同一製品8キット購入で…



QuickGene-Mini480 プレゼント!!!

コードNo.	メーカーコード	品名	容量	希望納入価格（円）
632-31571	-	QuickGene-Mini480	1台	198,000

■ 申込方法

お申込用紙に必要事項を記入



弊社代理店 もしくは  
弊社営業担当者へ

■ お申込フォーマット

お名前

ご所属

(企業名/大学名)

(部署名/学部・学科名)

ご連絡先

(TEL)

(FAX)

ご購入製品

(E-mail)

和光純薬  
販売代理店

☐ DNA全血キットS

数量

☐ RNA組織キットS II

数量

☐ DNA組織キットS

数量

☐ RNA培養細胞キットS

数量

☐ プラスミドキットS II

数量

☐ RNA培養細胞HCキットS

数量

☐ RNA血液細胞HCキットS

数量

- 本文に記載しております試薬は、試験・研究の目的にのみ使用されるもので、「医療品」、「食品」、「生活用品」などとして使用できません。
- 希望納入価格、キャンペーン価格には消費税等が含まれていません。
- 本キャンペーンは富士フイルム和光純薬(株)の代理店・特約店から購入した場合のみ適用されます。

販売元

富士フイルム 和光純薬株式会社

本 社 〒540-8605 大阪市中央区道修町三丁目1番2号 TEL 06-6203-3741 (代表)  
東京本店 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町二丁目4番1号 TEL 03-3270-8571 (代表)

- 九州営業所
  - 東海営業所
  - 筑波営業所
  - 北海道営業所
- 中国営業所
  - 横浜営業所
  - 東北営業所
- フリーダイヤル 0120-052-099

試薬URL : <https://labchem-wako.fujifilm.com>

- FUJIFILM Wako Chemicals U.S.A. Corporation

1600 Bellwood Road, Richmond, VA 23237, USA

TEL: +1-804-714-1920 FAX: +1-804-271-7791
- 富士フイルム和光(香港)有限公司

Room 1111, 11/F, International Trade Centre,

11-19 Sha Tsui Road, Tsuen Wan, N.T., Hong Kong

TEL: +852-2799-9019 FAX: +852-2799-9808
- FUJIFILM Wako Chemicals Europe GmbH

Fuggerstr 12, 41468 Neuss, Germany

TEL: +49-2131-311-0 FAX: +49-2131-311-100
- 富士フイルム和光(広州)貿易有限公司

广州市越秀区先烈中路69号东山广场30楼3002-3003室

TEL: +86-20-8732-6381 (广州)

TEL: +86-21-6288-4751 (上海)

TEL: +86-10-6413-6388 (北京)