



秋の特典キャンペーン

プロテインテックの商品を買くと、「ちょっと便利」なギフトが必ずもらえる!

キャンペーン期間  
2023. 10. 2日 ▶ 2023. 11. 30日

キャンペーン番号: 2310

特典は、期間中に発送される商品に添付されます。



一兎、二兎をゲット。あの三兎も?

『FlexAble (フレクサブル)』は、  
お持ちの抗体と混ぜるだけの蛍光標識キットです。

ウサギ宿主の一次抗体をはじめ、  
同種の免疫動物由来の一次抗体を用いる場合でも、  
二重、三重のマルチプレックス化を容易に実現します。

手軽で迅速! フレクサブルで蛍光標識された抗体は、  
あなたの発見を明るく照らします。

**FlexAble**  
フレクサブル抗体標識キット

Antibodies | ELISA kits | Proteins

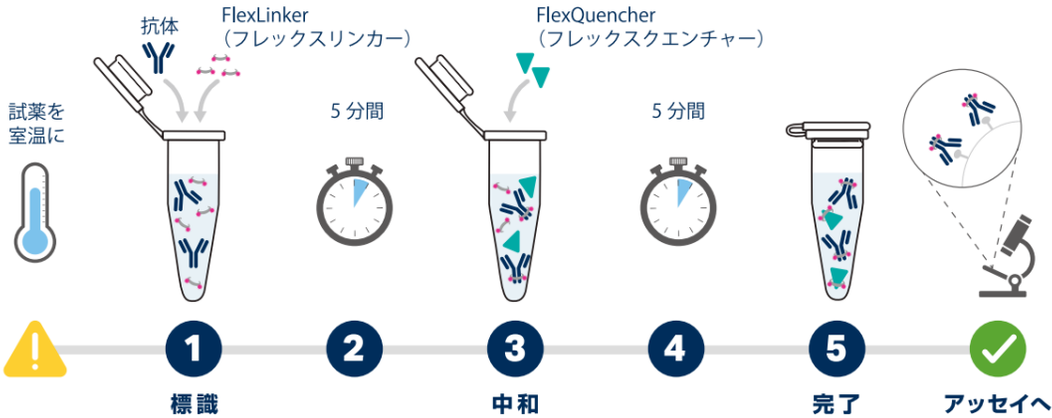
「非」共有結合性の「高親和性リンカー」を使用するタイプの新しい抗体標識キットです。

### 特長

- ✓ 全サプライヤーの一次抗体に適用可能
- ✓ 抗体濃度やバッファー組成に関係なく標識可能
- ✓ 所要時間はわずか 10 分!
- ✓ 最低 0.5 µg の抗体を標識可能
- ✓ 専用装置不要
- ✓ 1 キット (50 rxn) で最大 50 種類の抗体を標識

### 簡単ワークフロー

お手持ちの抗体をわずか 10 分で標識します!



「標識」と「中和」のシンプルなプロトコールで、迅速かつ簡便に抗体を標識します。

左図：  
TDP-43 (緑)、Tom20 (赤)、Lamin B1 (シアン)

PFA 固定 HeLa 細胞の免疫蛍光染色。  
緑：CoraLite® 488 Kit (品番：KFA001) で標識した TDP-43 抗体 (品番：10782-2-AP)。赤：FlexAble CoraLite® Plus 555 Kit (品番：KFA002) で標識した Tom20 抗体 (品番：11802-1-AP)。シアン：FlexAble CoraLite® Plus 647 Kit (品番：KFA003) で標識した Lamin B1 抗体 (品番：12987-1-AP)。

中図：  
Lamin B1 (緑)、HSP60 (赤)、GORASP2 (シアン)

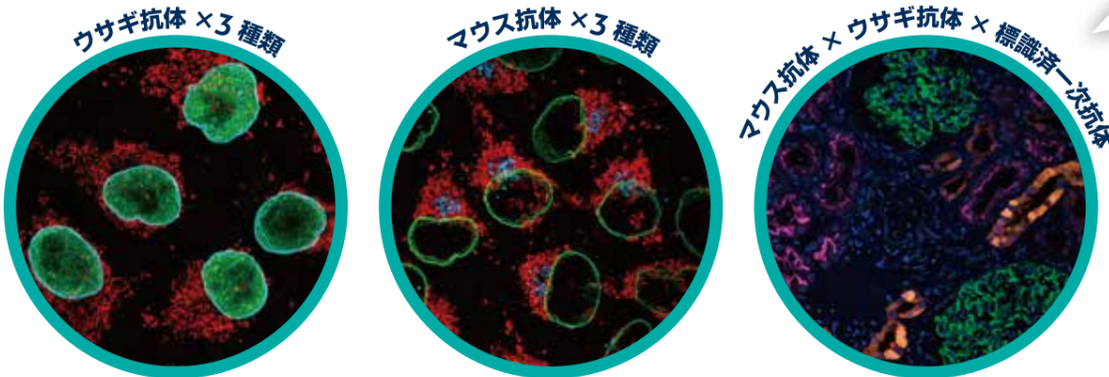
PFA 固定 HeLa 細胞の免疫蛍光染色。  
緑：FlexAble CoraLite® 488 Kit (品番：KFA021) で標識した Lamin B1 抗体 (品番：66095-1-Ig)。赤：FlexAble CoraLite® Plus 555 Kit (品番：KFA022) で標識した HSP60 抗体 (品番：66041-1-Ig)。シアン：FlexAble CoraLite® Plus 647 Kit (品番：KFA023) で標識した GORASP2 抗体 (品番：66627-1-Ig)。

右図：  
Calbindin (黄)、ACE2 (マゼンタ)、Podocalyxin (緑)

ヒト腎臓の免疫蛍光染色。使用組織：FFPE (ホルマリン固定パラフィン包埋) ヒト腎臓切片。黄色：FlexAble CoraLite® Plus 555 Kit (品番：KFA002) で標識した Calbindin 抗体 (品番：14479-1-AP)。マゼンタ：FlexAble CoraLite® Plus 647 Kit (品番：KFA023) で標識した ACE2 抗体 (品番：66699-1-Ig)。緑：CoraLite® 488 標識 Podocalyxin 抗体 (品番：CL488-18150)。青：DAPI。

### 多重 (マルチプレックス) 染色

様々な抗体と組み合わせて多重染色を実施できます。

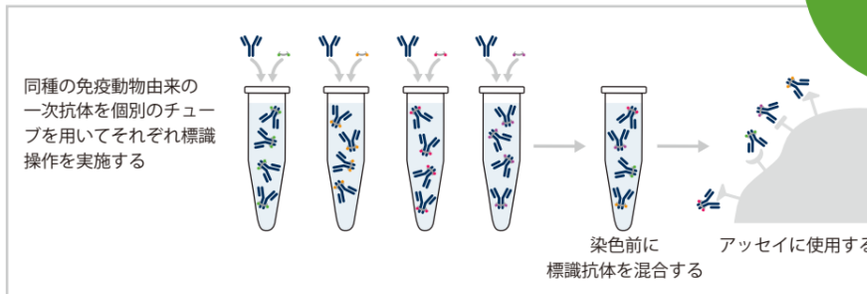


### 特別割引キャンペーン

まずは 1 点からお試し!

	希望販売価格	キャンペーン中の参考価格
10 rxn	¥22,000	¥17,600
50 rxn	¥101,000	¥80,800
200 rxn	¥214,000	¥171,200

同種の免疫動物由来の一次抗体を使用する場合：



簡便な  
多重染色  
フロー

各抗体を個別に標識し、標識完了後はそれぞれの抗体を組み合わせて、目的のアプリケーションに使用できます。

まとめ買いで  
もっとお得!



40% OFF  
30% OFF

30%OFF、40%OFFになる  
キャンペーン詳細はこちら

FlexAble 抗体標識キットは、ウサギ IgG 用とマウス IgG1/IgG2a/IgG2b 用をラインアップしています。

標識する蛍光色素	励起 / 蛍光波長 (Ex/Em)	品番 (ウサギ IgG 用)	品番 (マウス IgG1 用)	品番 (マウス IgG2a 用)	品番 (マウス IgG2b 用)	包装
CoraLite® Plus 405	399 nm/422 nm	KFA006	KFA026	KFA046	-	10 rxn
FITC Plus	495 nm/524 nm	KFA008	KFA028	KFA048	-	
CoraLite® 488	500 nm/520 nm	KFA001	KFA021	KFA041*	KFA061*	50 rxn
CoraLite® Plus 555	554 nm/570 nm	KFA002	KFA022	KFA042	KFA062	
CoraLite® Plus 647	654 nm/674 nm	KFA003	KFA023	KFA043	KFA063	200 rxn
CoraLite® Plus 750	755 nm/780 nm	KFA004	KFA024	KFA044	-	

\* 2023年9月1日現在：「品番：KFA041 (マウスIgG2a用)」および「品番：KFA061 (マウスIgG2b用)」の標識キットは従来型の「CoraLite® 488 (Ex/Em=500 nm/520 nm)」ではなく改良型色素である「CoraLite® Plus 488 (Ex/Em=493 nm/522 nm)」を標識します。ウサギIgG用とマウスIgG1用の標識色素も順次移行を予定しています。

お見積り・在庫照会・ご注文はお近くの販売代理店へ

フレクサブル 抗体標識

Antibodies | ELISA kits | Proteins

取扱店

お願い / 注意事項 記載の社名・商品名等の名称は、弊社または各社の商標または登録商標です。  
(希望販売価格) 記載の希望販売価格は 2023 年 10 月 1 日現在の価格で、予告なく改定される場合があります。また、「希望販売価格」「キャンペーン中の参考価格」は参考価格であり、販売店様からの実際の販売価格ではございません。ご注文の際には販売店様へご確認くださいませようお願いします。表示価格に消費税は含まれておりません。  
(使用範囲) 記載の商品およびサービスは全て、「研究用」です。人や動物の医療用・臨床診断用・食品用等としては使用しないよう、十分ご注意ください。

<https://www.cosmobio.co.jp/>



人と科学のステキな未来へ

コスモ・バイオ株式会社

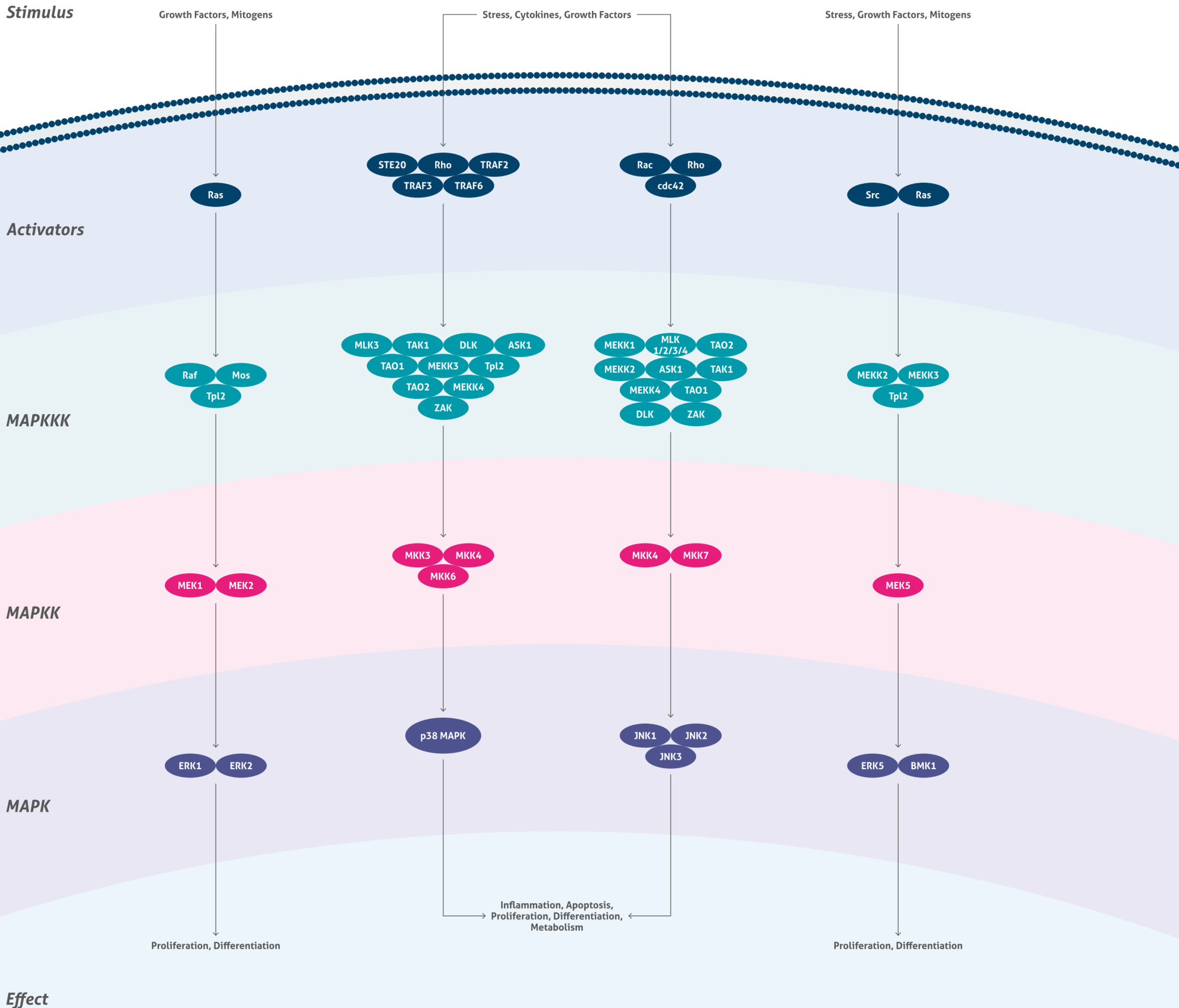
- 商品価格・在庫・納期に関するお問い合わせ  
TEL: 03-5632-9630 (受付時間 9:00 ~ 17:30)  
FAX: 03-5632-9623
- 商品に関するお問い合わせ  
TEL: 03-5632-9610 (受付時間 9:00 ~ 17:30)  
FAX: 03-5632-9619

本社所在地 〒135-0016 東京都江東区東陽 2-2-20 東陽駅前ビル

# MAPK SIGNALING PATHWAY

www.ptglab.co.jp

## Stimulus



## Effect

### シグナル検出に！ ワークする抗体

Legend	
—	Association
→	Directly Activates

Antibody Name	Catalog Number	Type	Applications
AP1, JUN, P39	10024-2-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, IP, WB
ASK1	14385-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, WB
c-FOS	26192-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, WB
CHOP	15204-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, FC, IHC, WB
CHOP, GADD153	60304-1-Ig	Mouse Mono	ELISA, WB
CRK	16685-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, WB
ERK1/2	51068-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB
GRB2	10254-2-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB
JIP1	14568-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB
JIP3	25212-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, WB
JNK	10023-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, IP, WB
JNK2	17337-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, WB
MAPK43	14702-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IHC, WB

Antibody Name	Catalog Number	Type	Applications
MAPK7	11164-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, WB
MAPKAP3	15424-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, WB
MEK4	17340-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IHC, WB
MEK5	15758-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB
MEK6	12745-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, FC, IHC, WB
MEK2	55106-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IP, WB
MEK3	21072-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IHC, IP, WB
MNK1	10136-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, WB
MSK1	15977-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, WB
p38	14064-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB
p38 MAPK	66234-1-Ig	Mouse Mono	ELISA, IHC, WB
PAK1	51137-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB
PAK2	19979-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB

Antibody Name	Catalog Number	Type	Applications
PKA C-beta-specific	55382-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IHC, WB
RAF1	26863-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IHC, WB
RAP1B-Specific	10840-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, WB
RSK2	23762-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, IP, WB
RSK3	14446-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IP, WB
SOS1	55041-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IP, WB
TNF alpha	60291-1-Ig	Mouse Mono	ELISA, IF, IHC, WB
TNFR1	21574-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, FC, IF, IHC, WB
TRAF6	12809-1-AP	Rabbit Poly	ELISA, IF, IHC, WB

<sup>1</sup> This number shows the amount of times our antibody has been cited in a publication.