

2022年8月吉日

お客様各位

株式会社森永生科学研究所

## ナノトラップ®ProII リニューアルのご案内

謹啓

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、弊社製品「ナノトラップ®ProIIシリーズ」のリニューアルを実施いたしますのでご案内いたします。リニューアル内容は、《牛乳》の新製品発売および《卵》《小麦》《落花生》の3製品の仕様変更となります。

現行品は、在庫品限りで販売終了を予定しております。誠に勝手ながら、リニューアル品への切り替えをお願いいたします。

今後とも一層のご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

謹白

### — 記 —

#### 1. 対象製品

製品コード	現行製品名	リニューアル製品名	対象タンパク質
M2251	ナノトラップProII卵 (卵白アルブミン)	ナノトラップProII卵	卵白アルブミン
M2252	ナノトラップProII牛乳 (カゼイン)		カゼイン
M2259		ナノトラップProII牛乳	カゼインとβ-ラクトグロブリン
M2253	ナノトラップProII小麦 (グルテン)	ナノトラップProII小麦	グリアジン
M2255	ナノトラップProII落花生	ナノトラップProII落花生	部分精製落花生タンパク質

そば、大豆、くるみキットにつきましては、仕様変更はございません

#### 2. リニューアル品詳細

##### A. キットの構成

品名	数量	リニューアル内容
抽出液 (調製済 ExSta™)	10本	変更ありません
希釈液	1本	現行品と組成が異なります リニューアル後は、卵・牛乳・小麦・落花生キットで同一組成となります
テストスティック	10本	現行品と異なります

##### B. 操作手順：変更ありません

##### C. 判定ライン

《小麦》《落花生》 変更ありません

《卵》 判定ラインの色を赤から黒に変更しました

《牛乳》 黒、赤の2本の判定ラインでカゼイン、β-ラクトグロブリンを検出します

##### D. 検出感度：5 μg/g (変更ありません)

##### E. その他の改善点

- ・検出感度はそのままに、より高濃度域まで幅広く検出できるようになりました (卵・牛乳・小麦)
- ・昆布や増粘多糖類等の偽陽性反応を低減しました
- ・カゼインだけでなくホエイタンパク質も検出できるようになりました (牛乳)

##### F. 希望小売価格：税抜き 16,000円 (変更ありません)

以上

お問合せ先 株式会社森永生科学研究所 営業部

TEL：045-279-8214 E-mail：info\_miobs@morinaga.co.jp