



包装仕様変更のお知らせ

自己検査用グルコースキット

グルテストNeoセンサー

自己検査用グルコースキット

グルテストブルーセンサー

謹啓 平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、このたび、自己検査用グルコースキット「グルテストNeoセンサー」及び「グルテストブルーセンサー」の**各ボトル包装**について、利便性の向上のため包装仕様を変更いたしますので、下記のとおりご案内申し上げます。
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

■変更事項(詳細は裏面をご確認ください)

1. ボトル個装箱の仕様変更及び開封方法
2. 緩衝紙の同梱廃止
仕様変更による操作方法・性能に変更はございません。

■出荷予定時期

(メーカーコード:086)

製品名	統一商品コード	包装	変更ロット	出荷予定時期 ^{※1}
グルテストNeoセンサー (ボトル包装) ^{※2}	086531177	25枚入	5GAC51	2025年10月以降
	086531184	30枚入	5GBC51	2025年10月以降
	086531191	500枚入	5GAC51	2025年10月以降
	086533652	600枚入	5GBC51	2025年10月以降
	086531207	1500枚入	5GBC51	2025年10月以降
グルテストブルーセンサー (ボトル包装) ^{※2}	086533881	30枚入	5GML51	2025年10月以降

※1 出荷予定時期は、弊社製品在庫状況により若干の差異が生じる場合がございますので予めご了承願います。

※2 変更はボトル包装の個装箱の仕様のみです。アルミパック包装に変更はございません。
なお、統一商品コード、価格に変更はありません。

裏面をご確認ください。

製品のお問い合わせはコンタクトセンターへ

 **0120-19-8130**

受付時間
月～金曜日 **9:00～17:00**
(祝日及び弊社休業日を除く)

販売
 株式会社 **三和化学研究所**
SKK 名古屋市東区東外堀町35番地 〒461-8631

変更点	変更前	変更後
①個装箱の開封方法	<p>天面(底面)フラップの糊剥がし</p> 	<p>縦ミシン目による横開き</p> 
②開封用ミシン目加工及び開封箇所案内表示の追加	<p>なし</p> 	<p>あり</p>  <p>開封箇所案内表示 「ここから開ける」</p> <p>※画像はミシン目を強調しています。</p>
③緩衝紙(添付文書電子化のお知らせ)同封	あり(①の画像参照)	なし
④天面形状	平面	立体(①の画像参照)
⑤使用上の注意喚起の表示	—	記載箇所の変更

画像は、グルテストブルーセンサーを例として記載しています。グルテストNeoセンサー各包装も同様です。

■変更理由

- ①利便性の向上のため、個装箱を開けやすく改良
- ②①の開封方法の変更に伴い、個装箱前面にミシン目を追加。
また、開封箇所がわかりやすいよう開封箇所案内表示「ここから開ける」を追記
- ③紙資源削減のため緩衝用を兼ねていた「添付文書電子化のお知らせ」を廃止
- ④③に伴い輸送中のボトルの開封・破損等の防止のため、個装箱天面を立体形状に変更
- ⑤上記変更に伴い、使用上の注意喚起の記載箇所を変更

以上