

令和3年2月  
お得意先様各位

ダイヤゴム株式会社  
商品部

## 仕様変更のご案内

### 静電気対策手袋ダイローブ®「アークレス®」

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素よりご愛顧を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、日頃よりご愛顧頂いております静電気対策手袋ダイローブ®「アークレス®」シリーズにつきまして、欧州規格への適合化のため、下記の通り仕様変更をすることと致しました。

お得意先様各位にはご迷惑をお掛け致しますが、何卒ご理解賜りますよう宜しくお願い申し上げます。今後とも引き続き弊社商品のご愛顧を賜りますよう何卒宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

#### 1. 対象商品と変更時期

商品名	変更予定時期
ダイローブ®3000	2021年 3月 1日
ダイローブ®3300	2021年 3月 1日
ダイローブ®300	2021年 3月 1日
ダイローブ®330	2021年 3月 1日
ダイローブ®320	2021年 7月 頃
ダイローブ®320-33	2021年 7月 頃
ダイローブ®3300-55	2021年 7月 頃

\* ダイローブ®320、320-33、3300-55の変更予定日は別途ご案内申し上げます。

\* 販売の状況により変更時期は前後する場合があります。

\* 対象製品のサイズ、品番、JANコードは次頁記載の通りです。

#### 2. 仕様変更内容

変更前 : 導電糸を原手親指部に編み込み

変更後 : 導電糸を原手全体に等間隔で編み込み



### 3. 仕様変更背景

静電気対策に対する需要は年々高まっており、海外からの引き合いも増えてきております。欧州に輸出する場合には手袋の静電特性について規定する欧州規格（EN16350）に適合していることが求められますが、EN16350では試験片を手袋手のひら部から採取するよう規定されており、手のひら部に導電繊維が編み込まれていない従来の仕様では規格に適合させることができませんでした。そのため、今後欧州およびその他海外への展開を検討する上で、EN16350適合は必須であると考え、仕様を変更するという判断に至りました。

なお、本仕様変更はEN16350に規定される試験に対応するためのものであり、製品自体の抵抗値につきましては仕様変更前後で変わらず $10^3 \sim 10^7 \Omega$ の範囲となっております。

### 4. 対象製品の品番とJANコード

商品名	サイズ	品番	JANコード	希望小売価格
ダイローブ®3000	S	DLU3507107P	4940656300016	¥2,900/双
	M	DLU3507108P	4940656300023	
	L	DLU3507109P	4940656300030	
	Lw	DLU3507195P	4940656300092	
	LL	DLU3507110P	4940656300047	
ダイローブ®3300	L	DLU3508109P	4940656330037	¥3,700/双
	Lw	DLU3508195P	4940656330099	
ダイローブ®3300-55	L	DLU3509309P	4940656335537	¥6,500/双
ダイローブ®300	S	DLU3501107P	4940656030012	¥2,400/双
	M	DLU3501108P	4940656030029	
	L	DLU3501109P	4940656030036	
	Lw	DLU3501195P	4940656030098	
	LL	DLU3501110P	4940656030043	
ダイローブ®330	L	DLU3502109P	4940656033037	¥3,100/双
	Lw	DLU3502195P	4940656033099	
	LL	DLU3502110P	4940656033044	
ダイローブ®320	S	DLU3504107P	4940656032016	¥2,100/双
	M	DLU3504108P	4940656032023	
	L	DLU3504109P	4940656032030	
	Lw	DLU3504195P	4940656032092	
	LL	DLU3504110P	4940656032047	
ダイローブ®320-33	L	DLU3505109P	4940656032337	¥2,800/双

以上