

## ■カタログ内容訂正のご案内

2024.11.20

厚生労働省の食品衛生法の一部改正「食品用器具・容器包装のポジティブリスト制度」の導入に伴い、カタログに一部変更がありましたので訂正いただきますようお願い申し上げます。

### 【訂正箇所】

#### 訂正① 対象ページ：P5. 材質別製品選定ガイド

赤字部分訂正

材質	品名	特長	掲載ページ	耐熱温度(℃)	脆化温度(℃)	色相	硬さ	製品のタイプ			用途			
								チューブ	丸紐・角紐	異型品	理化学・分析	ローラーポンプ	食品衛生試験適合	工業用
フッ素ゴム	FR27	汎用チューブ・押出	14・15	200	-20	黒	71	○	○	○	○	×	-	○
	FR57	(低CS)チューブ・押出	-	200	-20	黒	76	○	○	○	○	-	-	○
	タイガーフロン	透明フッ素ゴム	14	180	-58	透明	67	○	-	-	○	×	×	○
	FR235	スポンジ	16	200	-9	黒	33	×	○	○	○	×	○	○
エラストマー	P642I	高耐久チューブ	17	130	-62	淡黄色	67	○	-	-	○	○	○	○
	E640K	高耐久チューブ	17	130	-62	黒	59	○	-	-	○	○	×	○
	V580C	一般用チューブ	18	70	-40	透明	56	○	-	-	○	○	×	○
	V580C-BM	(環境負荷低減)一般用チューブ	18	-	-	透明	56	○	-	-	○	-	×	○
	T740C	高純度チューブ	19	50	-28	透明	85	○	-	-	○	○	○	○

#### 訂正② 対象ページ：P24 メディルチューブ物性一覧

赤字部分訂正

	硬さ (タイプA デュロメータ)	引張強さ		伸び (%)	引裂強さ		圧縮永久 ひずみ(%)	色相	掲載 ページ	適応項目	
		Mpa	kgf/cm <sup>2</sup>		KN/m	kgf/cm				食品衛生 試験適合	RoHS指令 (RoHS2)
P642I	67	6.2	63.2	505	30.5	31.1	-	淡黄色	17	○※3	○
E640K	59	7.2	73.4	505	27.3	27.8	36※1	黒	17		○
V580C	56	15.6	159.1	392	42.0	42.8	-	透明	18		○
V580C-BM	56	15.9	162.2	435	45.3	46.2	-	透明	18		○
T740C	85	18.0	183.6	957	60.7	61.9	72※2	透明	19	○※3 ※4	○

JIS K6250

#### 訂正③ 対象ページ：対象ページ：P17、P20、P25、P26、P27

品名を P640I → P642I に変更 ※写真の色目の変更はございませんが、品名の印字はなくなります。

#### 訂正④ 対象ページ：P5、P24

注記の食品衛生試験につきまして、2025年6月以降もメディルチューブP642Iは食品衛生法適合、メディルチューブT740Cは食品衛生法適合見込みとなります。