

## HogoMax102-10の添加剤の原材料サプライヤー変更のご連絡

拝啓

貴社ますますご清栄の段、大慶に存じます。又、平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。表記案件につきまして以下に詳細をご報告させていただきます。

敬具

### はじめに

このTechnical Newsletterは、HogoMax102-10の添加剤の原材料サプライヤー変更に伴うお知らせとなります。

本変更に伴う

- ・ HogoMax102-10の製造方法、品質管理の変更はありません。
- ・ HogoMax102-10の仕様書の変更はありません。
- ・ HogoMax102-10のPart No.の変更はありません。

御理解と御協力のほどよろしくお願い致します。

### 背景

この度、HogoMax102-10の原材料の1つである添加剤について、原材料サプライヤーの生産中止連絡を受け、新たな原材料サプライヤーに変更することとなりました。

### 対象製品名

製品名	容量 (L)	希釈倍率	Part No.
HogoMax102-10	20	1.0	KS14-102021-0
	5		KS14-100521-0

### HogoMax102-10の成分および含有量

対象原材料は、下記の「添加剤」となります。

変更に伴う、添加剤の成分名称・含有量 (%) の変更はありません。

成分名称	含有量 (%)
プロピレングリコール モノメチルエーテル	10-20
ポリビニルアルコール	10-20
<b>添加剤</b>	<b>5-15</b>
メタノール	<0.3
水	残量

## 評価結果

添加剤の原材料サプライヤー変更品を用いて、HogoMax102-10を3ロット量産し、品質に差異が無いことを確認済みです。

### HogoMax102-10

検査項目	規格値	単位	ロット1	ロット2	ロット3
粘度	46.0~56.0	mPa・s	<b>50.0</b>	<b>53.2</b>	<b>50.7</b>
金属不純物含有量	Na : <50	ppb	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>3</b>
	K : <50		<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	Fe : <50		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
	Cu : <50		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
色	0.000~0.060 (波長 420 nm における 吸光度)	—	<b>0.029</b>	<b>0.027</b>	<b>0.021</b>

## 切り換え時期

2022年6月1日以降納入ロットから、順次変更とさせていただきます。  
尚、在庫の関係上、上記期間過ぎても現行品が出荷される可能性があることをご了承頂きたいと思っております。

## その他連絡事項

- 1) 今回の変更は、本変更通知書をもって、ご承認とさせていただきます。
- 2) 評価にて変更品HogoMax102-10のサンプルが必要な場合は、必要な量と合わせて弊社営業担当者までご連絡頂きたいと思っております。

## お問い合わせ

本件についてのお問い合わせは、弊社営業担当までお願い致します。

以上