

お客様各位

2019年6月吉日  
 マークテック株式会社  
 品質保証部



## 蛍光磁粉濃縮液および分散剤の適合規格についてのお知らせ

拝啓

貴社ますますご盛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お礼申し上げます。このたび、弊社エコマグナ蛍光磁粉濃縮液（LYコンクシリーズ）およびエコマグナ分散剤 EC-4 につきまして、下記のとおり適合規格の追加変更をお知らせいたします。

何卒ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

## 記

## 1. 対象製品

- ・エコマグナ蛍光磁粉濃縮液 LY-10 Conc.
- ・エコマグナ蛍光磁粉濃縮液 LY-20 Conc.
- ・エコマグナ蛍光磁粉濃縮液 LY-30 Conc.
- ・エコマグナ蛍光磁粉濃縮液 LY-40 Conc.
- ・エコマグナ分散剤 EC-4

## 2. 変更内容

下表のとおり適合規格が追加となります。

製品名	変更前	変更後
エコマグナ蛍光磁粉濃縮液 (LYコンクシリーズ)	社内規格	社内規格 AMS 3044 (磁粉) SAE AS 4792 (分散剤)
エコマグナ分散剤 EC-4	社内規格	社内規格 SAE AS 4792

なお、適合規格の変更にもないエコマグナ蛍光磁粉濃縮液（LYコンクシリーズ）およびエコマグナ分散剤 EC-4 の製品検査成績書につきましても別紙のとおり変更となります。

## 3. 変更の時期

2019年7月生産品より変更いたします。

本変更による品質への影響および生産工程の変更はございません。

以上

別紙『エコマグナ蛍光磁粉濃縮液（LYコンクシリーズ）の製品検査成績書』

成績書番号 00006446- 01

## 製品検査成績書



製品名	エコマグナ蛍光磁粉濃縮液 LY-10Conc.		
LOT番号	XXXXZ	試験日	2019/05/29
試験項目	判定基準	結果	
外観	標準品と同等であること。	合格	
沈殿量	0.09 ± 0.05 ml であること。	0.09 ml	
密度	1.14 ± 0.05 g/cm <sup>3</sup> であること。	1.14 g/cm <sup>3</sup>	
濡れ性	標準品と同等であること。	合格	
規格要求	磁粉はAMS3044、分散剤はSAE AS4792の要求を満たすこと。	合格	

表記の製品は上記の通り、各検査項目に合格していることを証明致します。

**※赤枠箇所が追加となります**

別紙『エコマグナ分散剤 EC-4の製品検査成績書』

成績書番号 00006447- 01

## 製品検査成績書



製品名	エコマグナ分散剤 EC-4		
LOT番号	XXXXZ	試験日	2019/05/21
試験項目	判定基準	結果	
外観	標準品と同等であること。	合格	
密度(15℃)	1.04±0.02 g/cm <sup>3</sup> であること。	1.04 g/cm <sup>3</sup>	
分散性	標準品と同等であること。	合格	
濡れ性	標準品と同等であること。	合格	
表面張力	26.5±1.5 mN/m であること。	26.0 mN/m	
規格要求	SAE AS4792の要求を満たすこと	合格	

表記の製品は上記の通り、各検査項目に合格していることを証明致します。

**※赤枠箇所が追加となります**