

2022年05月吉日

お客様各位

株式会社ワイエムシィ

### 測定方法変更のご案内

拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さてこの度、Pro シリーズの一部品種に使用している粒度分布装置の老朽化のため、機種を変更することとなりました。またこの機種変更に伴って測定方法および規格値も変更となります。規格値につきましては現行品と同等の管理ができるように設定しております。

下記内容以外の測定方法および製造方法等に関して一切変更はございませんので、今後も安心してご使用いただけます。

何卒ご了承のうえ、今後とも変わらぬご愛顧を賜りますようよろしくお願い申し上げます。

敬具

#### 記

- 対象製品： YMC-Pack Pro C18, 5  $\mu\text{m}$  および 3  $\mu\text{m}$   
YMC-Pack Pro C8, 5  $\mu\text{m}$  および 3  $\mu\text{m}$   
YMC-Pack Pro C4, 5  $\mu\text{m}$  および 3  $\mu\text{m}$   
Hydrosphere C18, 5  $\mu\text{m}$  および 3  $\mu\text{m}$
- 変更内容： 粒度分布測定装置（測定方法）および Average particle size (D50) [ $\mu\text{m}$ ]の規格値  
※製品の品質・性能に変更はございません。

粒子径	変更内容	変更前	変更後
5 $\mu\text{m}$	測定方法	画像処理法	レーザー回折・散乱法
	規格	4.5-5.0 [ $\mu\text{m}$ ]	4.35-4.65 [ $\mu\text{m}$ ]
3 $\mu\text{m}$	測定方法	画像処理法	コールター法
	規格	3.1-3.6 [ $\mu\text{m}$ ]	2.65-2.85 [ $\mu\text{m}$ ]

- 変更時期： Lot No. 20000 以降

以上

※本件に関してご不明な点がございましたら、お買い求めの代理店または下記までご連絡願います。

【本件に関するお問い合わせ先】

●株式会社ワイエムシィ 営業本部 TEL : 075-342-4503 FAX : 075-342-4530

●Web サイト お問い合わせフォーム <https://www.ymc.co.jp/inquiry/form/>