

平成27年4月1日

各 位

五 稜 化 学 株 式 会 社
代 表 取 締 役 丸 山 健 一

**DAF-2 ほか東京大学薬品代謝化学教室発 イメージング試薬の
製造・販売開始のお知らせ**

当社はこの度、3月末をもって積水メディカル株式会社が販売中止した、DAF-2 ほか東京大学薬品代謝化学教室発のイメージング試薬の製造・販売を引き継ぎ、4月1日より製造・販売を開始する事をお知らせ致します。

【製造・販売を開始するイメージング試薬製品群】

■ 一酸化窒素（NO）検出用蛍光試薬

Diaminofluorescein-2 (DAF-2)

Diaminofluorescein-2 diacetate (DAF-2 DA)

Diaminofluorescein-FM (DAF-FM)

Diaminofluorescein-FM diacetate (DAF-FM DA)

Diaminorhodamine-4M (DAR-4M)

Diaminorhodamine-4M acetoxymethyl ester (DAR-4M AM)

■ 亜鉛イオン検出用蛍光試薬

ZnAF-2

ZnAF-2 DA

■ 活性酸素検出用蛍光試薬

Hydroxyphenyl Fluorescein (HPF)

Aminophenyl Fluorescein (APF)

■ β-ガラクトシダーゼ蛍光検出試薬

TokyoGreen®-βGal

■ β-グルコシダーゼ蛍光検出試薬

TokyoGreen®-βGlu

■ β-グルクロニダーゼ蛍光検出試薬

TokyoGreen®-βGlcU (Na)

以後、当社既存の蛍光プローブ事業と組み合わせ、ラインナップが拡充しワンストップでお客様に蛍光試薬をお届けできるようになります。

さらに今回の製造・販売開始を契機により一層の蛍光イメージング、ハイスループットスクリーニング分野への事業展開を加速していきます。

以上