

セット合成以外にも様々なニーズにお応えしております。

## 新型コロナウイルス検出用プローブの蛍光色素変更 —2種 / 1 well 反応用—

新型コロナウイルス検出用プローブ

◆**蛍光色素**◆ を変更することができます

マルチプレックス  
2種 / 1 well 反応用

### 新型コロナウイルス検出用プローブ 蛍光を変更することができます

1 well で両方のセットが測定できるため、処理能力が格段にアップします。

国立感染症研究所のマニュアルでは、N セット N2 セットの両方共に FAM-BHQ1 修飾となっておりますが、N セットもしくは N2 セット片方のプローブ修飾を HEX-BHQ1 や Cy5-BHQ3 等に変更することで、マルチプレックス反応に対応することができます。