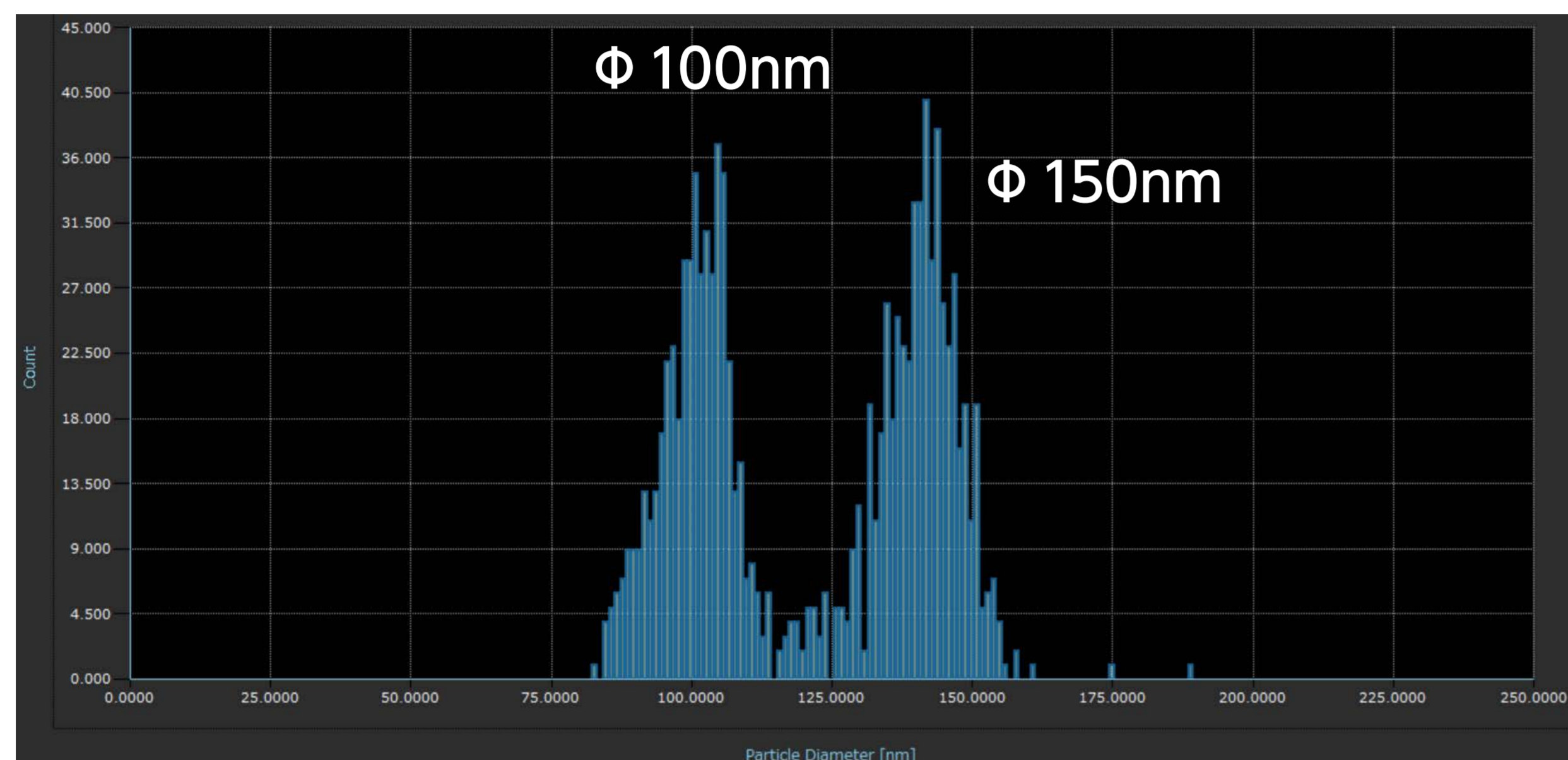


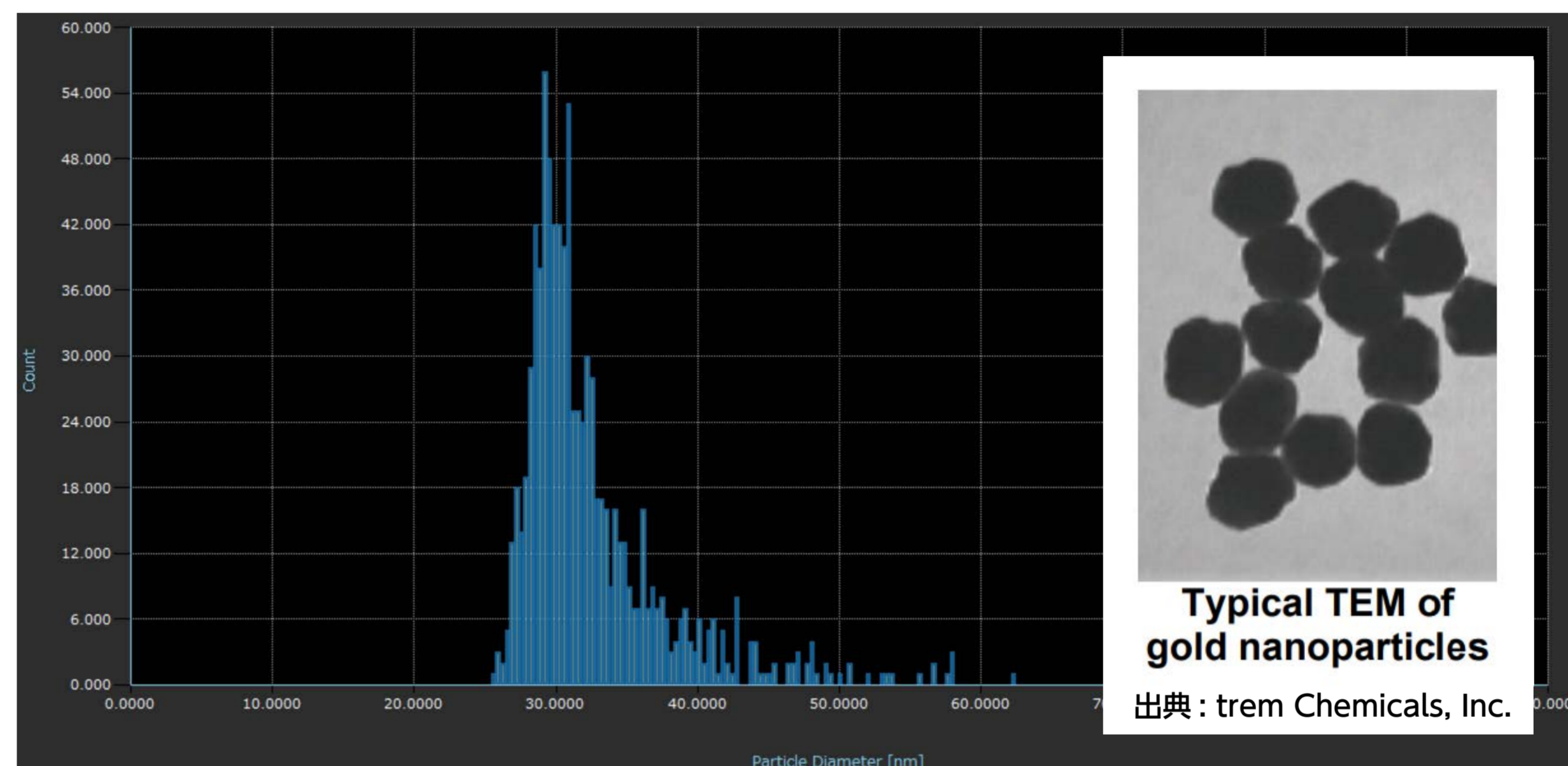
nanoSCOUTER™ での粒径分布計測 10nm ~ サブミクロン

リポソーム

エクソソーム



2種類のNIST粒子混合溶液を正確に分画



Φ 30nm 金ナノ粒子の計測に成功

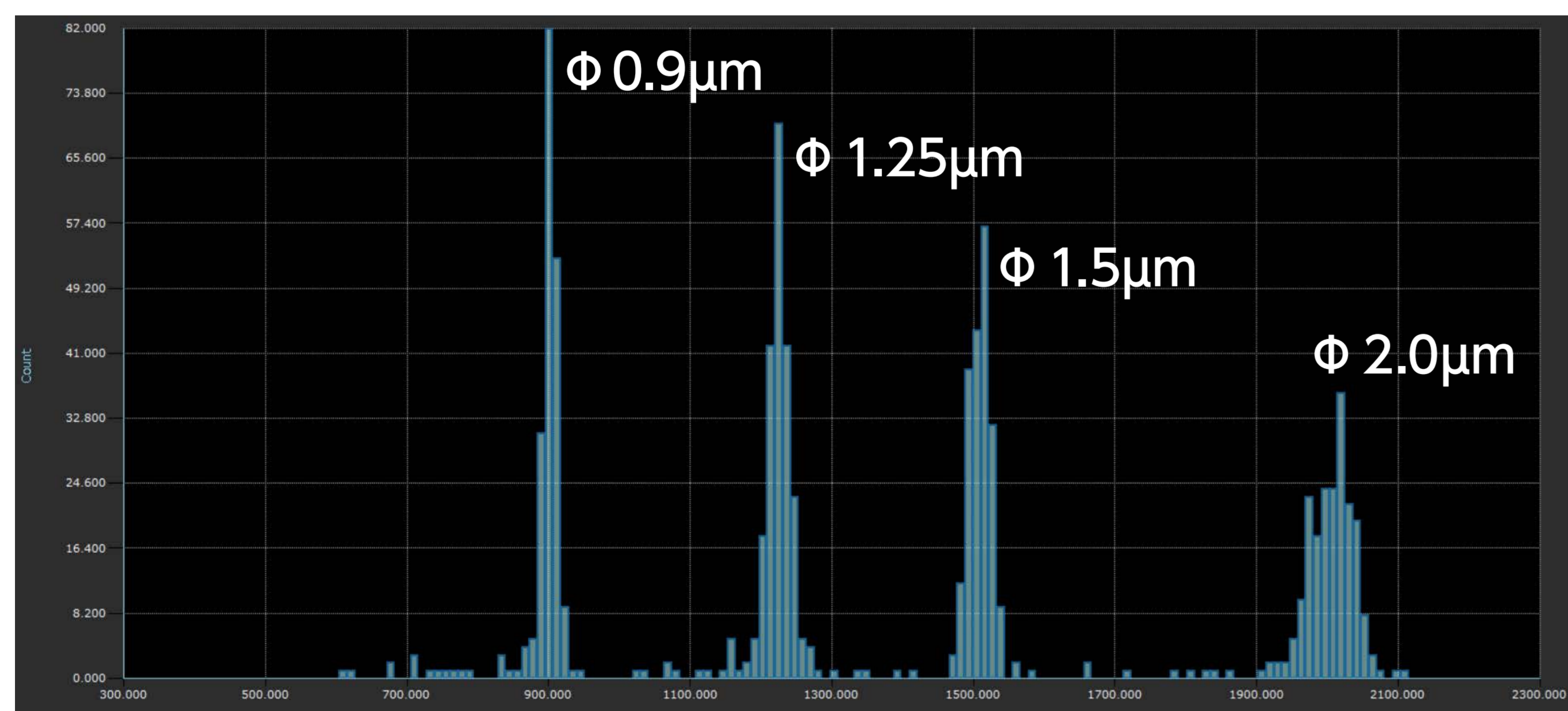
使い捨て
カートリッジ

APT-Pore™

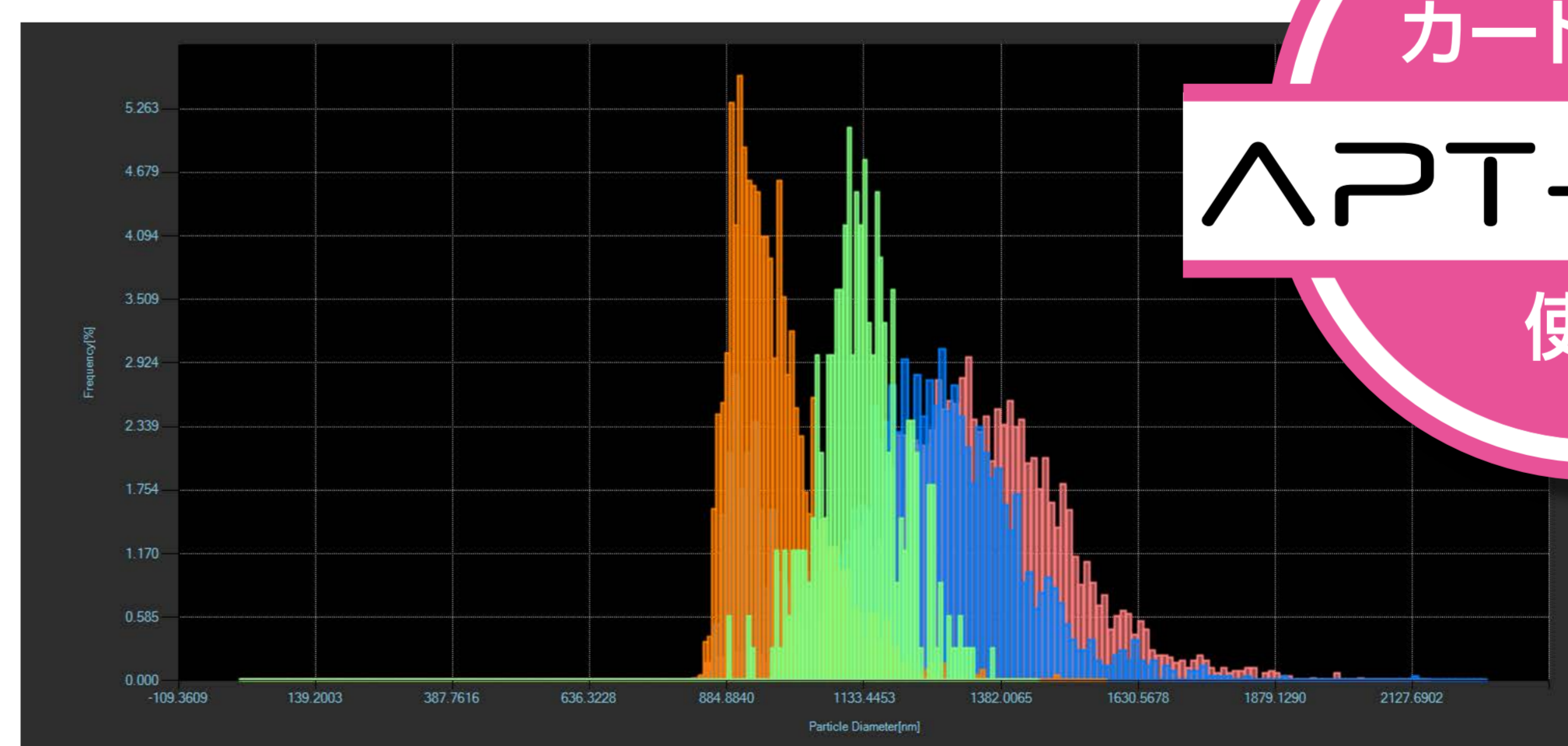
使用

microSCOUTER™ での粒径分布計測 サブミクロン ~ 10μm

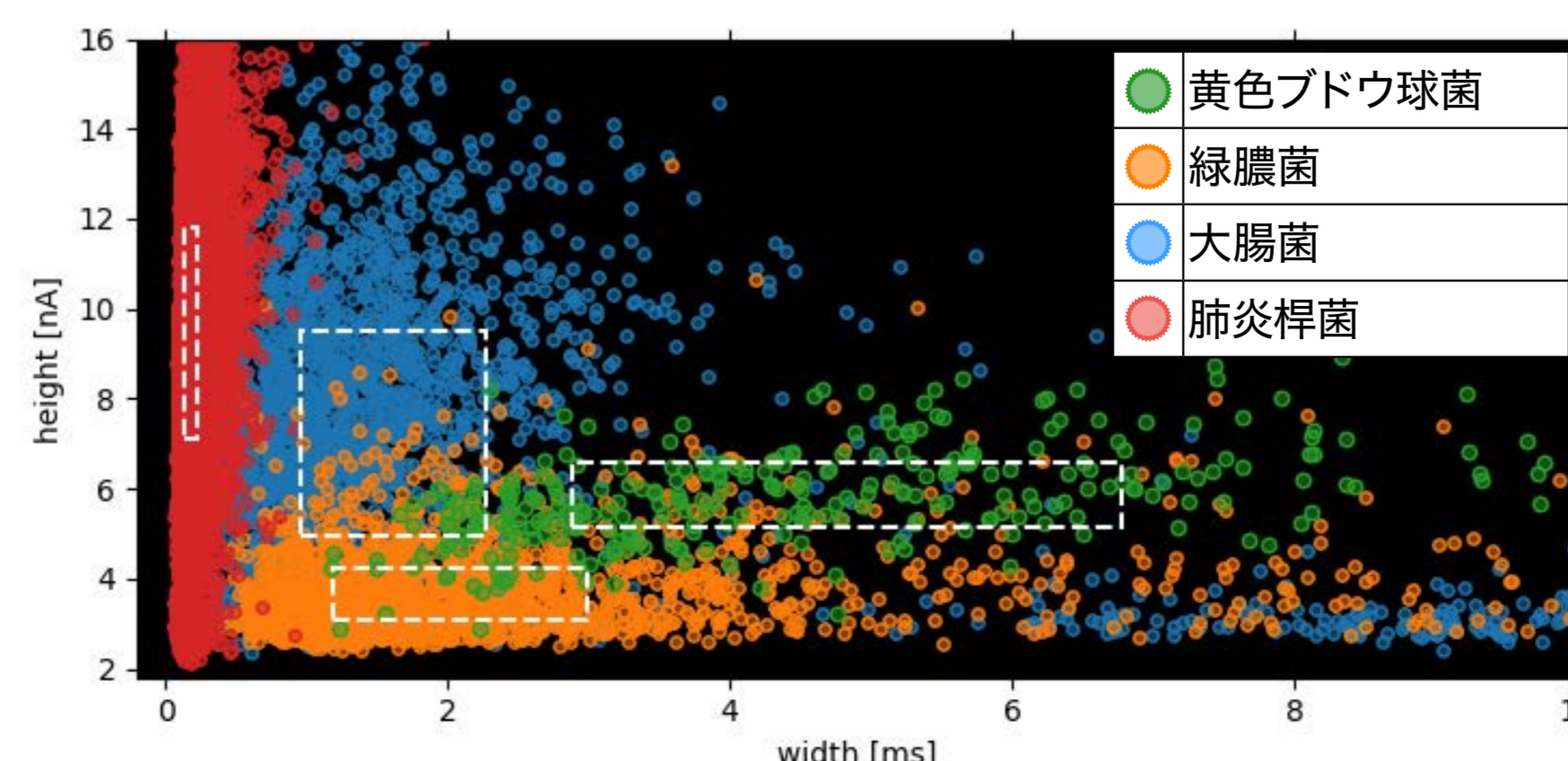
超微粉碎サイズ



4種類のNIST粒子混合溶液も正確に分画



細菌毎に
各種特徴を検出



使い捨て
カートリッジ

APT-Gate™

使用

使い捨て
カートリッジ

APT-Pore™

使用