

プロットイング状態の確認から化学発光検出まで行える ECL DualVue Western Blotting Markers

	プロットイング後の転写確認	化学発光での特異的検出	泳動中のモニター
ECL DualVue Western Blotting Markers	○	○	△
Full-Range Rainbow Molecular Weight Marker *1	○	—	○
ECL Western Blotting Molecular Weight Markers *2	—	○	—

注) Full-Range Rainbow Molecular Weight Markers (RPN800E) には S-tagged タンパク質が含まれているため、ECL DualVue Western Blotting Markers との併用ができません。

ECL DualVue Western Blotting Markers との併用には、High-Range Rainbow Molecular Weight Markers (RPN756E) をご使用ください。

* 1 着色済みタンパク質を含むマーカで、プロットイング時のトランスファー効率を視覚的に確認できます。

* 2 ビオチン標識したタンパク質を含むマーカで、HRP 標識ストレプトアビジンを加えて ECL 化学発光検出時に同一メンブレン上で検出します。