

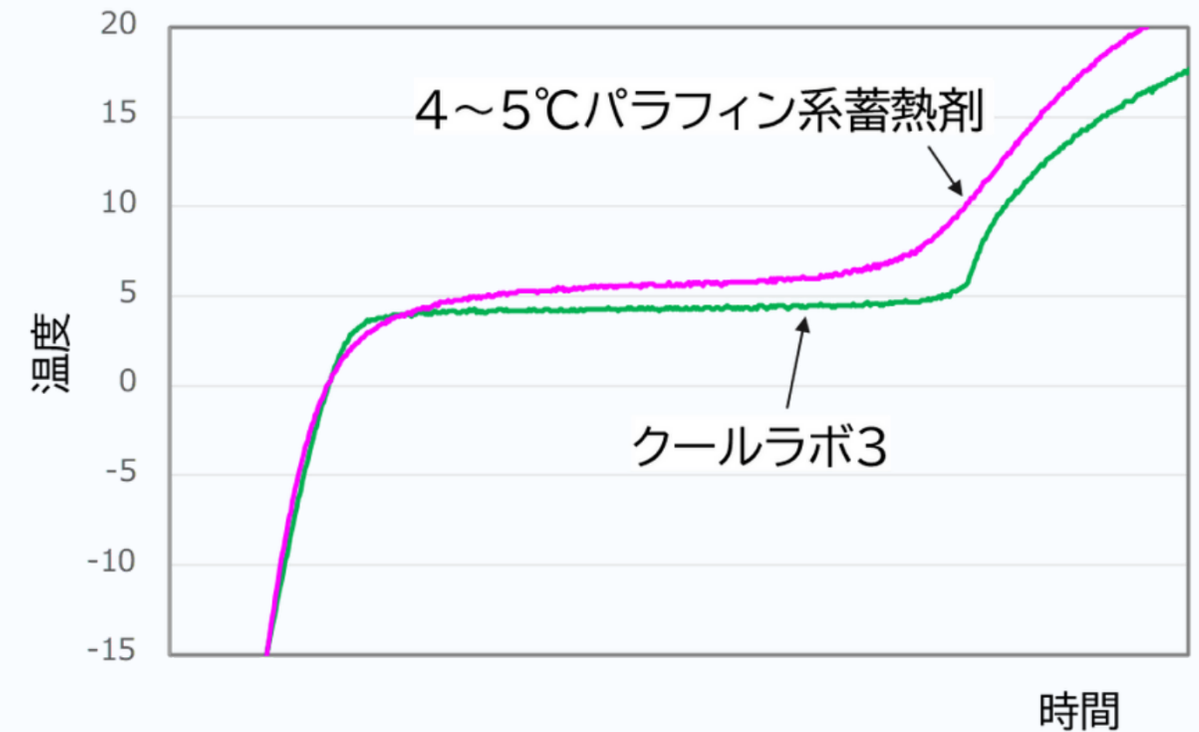
保冷剤 クールラボ3

水と塩類による材料※で、医療系の定温輸送を目的に開発された保冷剤がクールラボ3です。

融解時に3℃付近をきっちり維持するため、検体、ワクチン、細胞などの2-8℃や血液配送の2-6℃の定温管理に適用できます。

パラフィン系蓄熱剤にくらべて、高密度材料のため、体積当たりの潜熱量を大きくできます。

例えば、ドローン配送などで空間制限がある場合、小型・薄型容器（154×202×15mm）を1枚、という使い方が可能です。



154×202×15mm
ジョイントタイプ。つなげて広い面にできる。