

# 液体窒素

-196℃の超低温液化ガスなので専用容器から取り出す時は特に注意が必要です。直接皮膚に当てると凍傷を起こす危険があるので、皮手袋の着用してください。また使用環境にも十分注意し換気の良い場所で使用してください。

5L.10L.20Lなど、容器をご購入いただいておりますが、短期間使用の場合はお貸出し（有料）も承ります。



医療機関での用途：冷凍手術（イボ取り）・細胞凍結及び長期保存・研究室等  
一般での用途：食品冷凍・デザート調理・凍結工事・化学実験等

窒素ガス（気体）の取り扱い注意事項に加えて、液体の窒素を取り扱う時は特に注意が必要です。液体窒素をこぼしてしまると、酸素欠乏による窒息の恐れがあります。

