

# キャッチクールMCHシリーズ マイナスの温度帯

軟包装フィルムで超低温保冷材を実現！

-11℃



冷蔵  
冷凍食品  
など



-16℃



冷凍食品  
アイスクリーム  
など



-21℃



冷凍食品  
アイスクリーム  
など



-35℃



アイスクリーム  
ドライアイス代用  
など



製造元

**TC TRY COMPANY**  
株式会社 トライ・カンパニー

<https://www.trycompany.co.jp>

詳細はこちら→



## 仕様

品番	温度帯(℃)	重量(g)	サイズ(mm)	入数	凍結温度
MCH-50	-11	50	70×110	200	-18℃以下
	-16			230	-30℃以下
	-21			230	-35℃以下
	-35			230	-45℃以下
MCH-200	-11	200	110×160	81	-18℃以下
	-16				-30℃以下
	-21				-35℃以下
	-35				-45℃以下
MCH-500	-11	500	140×220	35	-18℃以下
	-16				-30℃以下
	-21				-35℃以下
	-35				-45℃以下

## 内容物

- 11℃：RO水、尿素、吸水性ポリマー、防腐剤
- 16℃：RO水、塩、増粘剤、防腐剤
- 21℃：RO水、塩、増粘剤、防腐剤
- 35℃：RO水、塩、増粘剤、防腐剤

## 処分方法

- 内容物、フィルムとも焼却しても有害物質は発生しませんが処分については各自治体の処分方法に従って下さい。

## 保冷性能

- 30℃に設定した恒温庫内に保冷材を置き、表面にセンサーを貼り付け温度測定しました。
- あくまで目安であり、保証値ではありません。
- 実際の使用状況に即した実験を推奨いたします。



## 凍結方法

- 箱から出してきれいに整えて冷凍庫へ入れて下さい。凍結環境によりますが12～24時間程度で凍結します。
- 箱のまま凍結させる場合は適正温度の冷凍庫で14日以上凍結させてください。
- 完全凍結するまでの時間は冷凍庫の温度・保冷材の大きさ、季節によって異なります。
- 冷凍庫温度は仕様の凍結必要温度をご参考にしてください。

## 使用上の注意

- 16℃、-21℃、-35℃はご家庭の冷凍庫では凍りません。
- 未凍結での保管は直射日光の当たらない冷暗所へ置いて下さい。
- 無害ですが食品ではないので食べられません。
- 厳重な品質管理のもと製造されております。万一内容物が漏れた場合は水でよく洗い流してください。
- 凍結後は低温の為、取り扱いには十分ご注意ください。

その他のグラフはこちら

