

# TECHNO ICE

## (テクノアイス)

### 特徴

- ◆水量の増減によって保冷能力を変える事が出来ます。
- ◆逆流防止弁を使用 ◆省スペース

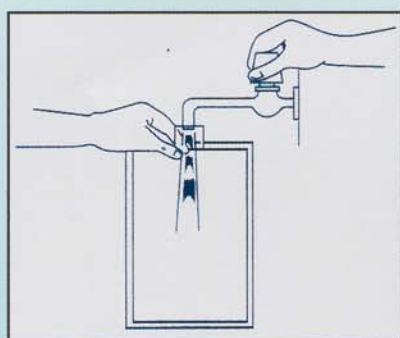


N シリーズ(表面ナイロン)



F シリーズ(表面不織布)

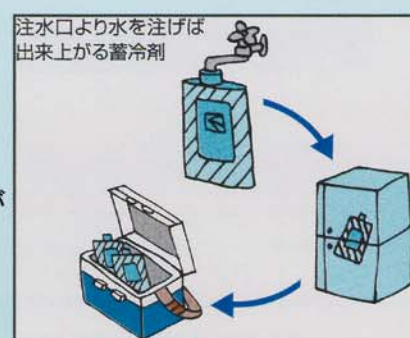
### 使用方法



- ①水道蛇口を注水口に挿入します。
- ②注水口を手で押さえてから注水します。  
(数分でゲル状になり、流出しにくくなります。)
- ③平らな状態で冷凍室に入れ、よく凍らせてから御利用下さい。

### 適性

- ◆日々の使用量にバラツキがあったり消費量が読みにくい場合、在庫ストックがしやすい。
- ◆最大重量まで吸水させれば、保冷能力は大きくなる。
- ◆1回使用向き。



表面材質	品名	サイズ	基準量	入り数
ナイロンタイプ	テクノアイス N-200	130×200mm	200cc	1,000枚
	テクノアイス N-500	160×215mm	500cc	1,000枚
	テクノアイス N-800	180×260mm	800cc	1,000枚
	テクノアイス N-1000	230×270mm	1,000cc	1,000枚
不織布タイプ	テクノアイス F-200	130×200mm	200cc	1,000枚
	テクノアイス F-500	160×215mm	500cc	1,000枚
	テクノアイス F-1000	230×270mm	1,000cc	1,000枚