

## 各部のなまえとその働き

### 投入口フタ

このフタを開けて氷を投入します。  
この下に切削室があります。

### 電源スイッチ

運転・停止の操作につかいます。

### 頭カバー

### 照明スイッチ

### プロテクター

過負荷でモーターが止まったとき、このボタンを押しモーターを動かします。

### ストッカー

削った氷がたまります。

### バット

容器から落ちた氷と水を受けます。

### 氷取出口フタ

### 排水口

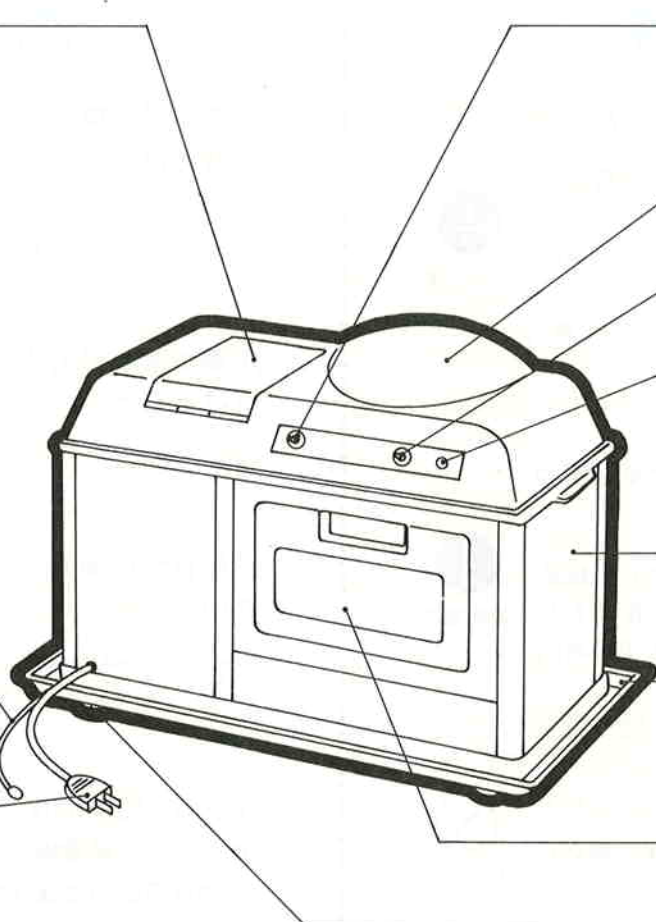
付属品の排水ホースを接続します。

### アース線

万一の感電防止のため必ずアース工事をします。

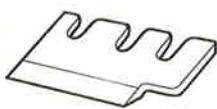
### 電源コード

先端のプラグを単相100V専用コンセントにつなぎます。

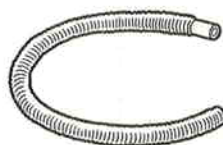


## 付属品

予備刃物（1個）  
刃物交換のとき使います。



排水ホース（1個）  
バットの排水口に接続します。



バット



レードル  
（おたま）



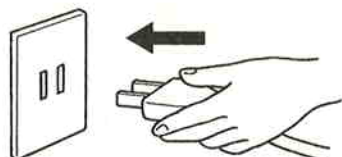
取扱説明書（本書）



## 手順

### 1. 電源プラグを差し込む

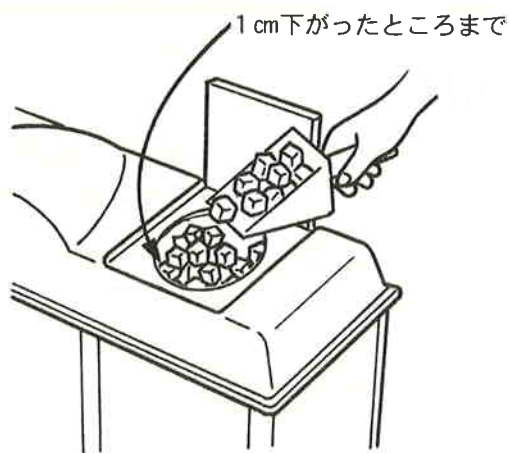
- 電源スイッチが「切」になっていることを確認し、電源プラグをコンセントに差し込んでください。



### 2. キューブアイスを入れる

- 機械が止まっていることを確認し、投入口フタを開けてください。
- 必要量の氷を入れてください。
- 投入量は投入口より約1cm下がったところまでに均一に入れてください。かたよりは振動の原因になります。

( \* 投入量のめやす  
1杯200gの場合…キューブアイス8～9個 )



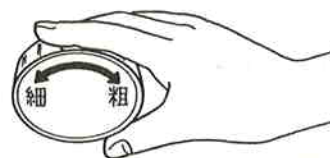
### 3. 投入口フタを確実に閉める

### 4. 電源スイッチを入れる(氷削開始)

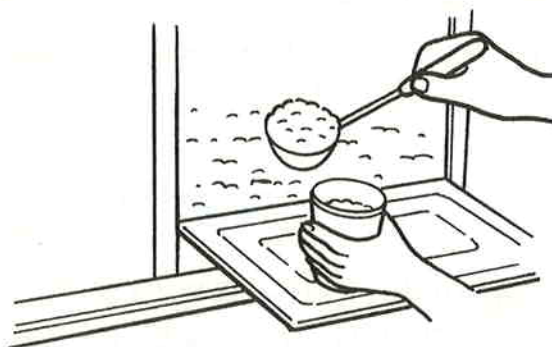
- 必ず投入口フタをしめてから電源スイッチ(POWER)を入れてください。

### 5. 氷削粗さを調節する

- 刃物調節つまみをまわして、お好みの粗さにします。



### 6. ストッカーに溜った氷をレードルで器に盛る



### 7. 照明をつける

- 機械上部右側のスイッチを「ON」にするとストッカー上部の蛍光灯が点灯します。

### 8. 電源スイッチを切る(運転停止)

- 電源スイッチを「切」にしてください。

### 9. 使用後は電源プラグを抜く

- 一日の営業が終わったら電源プラグを抜いてください。