

## 地温計



72627

72623

72639

製品コード (品番)	品名	標準小売価格	包装形態	本体サイズ (mm)	製品質量	入数	JANコード
72622	0-2 ホワイト	320 (税別)	SP	190×25×7	20g	10	4 960910 726222
72627	0-2 イエロー	320 (税別)	SP				4 960910 726277
72630	0-2 ブルー	320 (税別)	SP				4 960910 726307
72623	0-3 ミニ A 赤・橙・紫	500 (税別)	SP	56×17×3	1g	10	4 960910 726239
72633	0-3 ミニ B 黒・青・緑	500 (税別)	SP				4 960910 726338
72624	0-4 地温気温用 ホワイト	530 (税別)	SP	245×35×7	36g	10	4 960910 726246
72636	0-4 地温気温用 イエロー	530 (税別)	SP				4 960910 726369
72639	0-4 地温気温用 ブルー	530 (税別)	SP				4 960910 726390

### 特長 用途

- 発芽・育苗・鉢植えの温度管理に、地面・鉢などの土に差し込んで使用する地温用温度計です。
- 植物の生育と地温には密接な関係があります。植物の種類によって異なる成長最適温度を知り、効率の良い栽培を行うための地温計です。
- 0-3はカラフルで小さい3セットです。
- 0-4は気温と地温が同時に測れます。

生育温度	15~25℃	25~30℃
	アサガオ アマリリス じゃがいも	トマト トウモロコシ かぼちゃ
発芽温度	15~25℃	25~30℃
	チューリップ スイートピー ホウレン草	百日草 コスモス ハクサイ

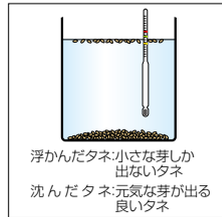
### 仕様

	0-2	0-3	0-4
精度	±1℃	±2℃	±1℃
測定範囲	-10~50℃	10~50℃	地温用:-10~50℃ 気温用:-20~50℃
1目盛	1℃	2℃	1℃
材質	本体:ポリスチレン樹脂	本体:コホ紙	本体:ポリスチレン樹脂

## 塩水選種計



72718



製品コード (品番)	品名	標準小売価格	包装形態	本体サイズ (mm)	製品質量	入数	JANコード
72718	塩水選種計	2,800 (税別)	SP	φ11×205	11g	5	4 960910 727182

### 特長

- 塩水の濃度を測定し、タネ・モミを選別する比重計です。
- タネの種類に合った比重が一目で分かるよう、色分けしてあります。

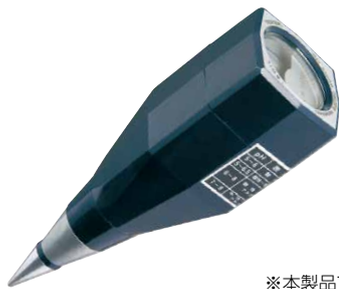
### 用途

- タネ・モミの選別に。

### 仕様

精度	±1重ボーメ度
測定範囲	0~35重ボーメ度
1目盛	1重ボーメ度
材質	本体:ガラス

## 土壌酸度(pH)計



72724

※本製品では液体の酸度測定はできません。



### 特長

- 電池不要で操作は簡単。測定は1分間土壌に差し込むだけです。
- 土壌への挿入部分が円錐形でセンサー電極部と土壌が密着しやすく、面積も広い為、高精度を実現しました。
- 土壌に垂直に差し込む為、メーターが水平で指針の動きがスムーズです。

### 用途

- 園芸・野菜栽培等での土壌の酸度(pH)管理の目安に。

### 仕様

精度	±pH0.5
測定範囲	pH4~7
1目盛	pH0.2
材質	本体:ABS樹脂

製品コード (品番)	品名	標準小売価格	包装形態	本体サイズ (mm)	製品質量	入数	JANコード
72724	A	6,300 (税別)	SP	160×47×47	100g	6	4 960910 727243

曲尺  
 マシン直尺  
 アルミ製直尺  
 樹脂製・竹製直尺  
 フロントラダー  
 マスヤ直尺  
 マスヤ直尺  
 コンバックス  
 測量用品  
 はかり  
 レベル  
 レーザー!  
 光学機器  
 墨つけ・引出し  
 ガイド定規  
 丸ノコ  
 建築用工具  
 工場用工具  
 温度計・湿度計・環境測定器  
 アウトドア  
 ルーペ  
 製図用品  
 マグネット