

水質検査試験紙 アクアスティックス

AQUASTICS®

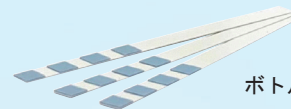
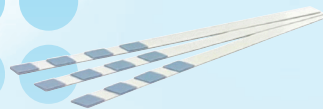
全硬度(低濃度) 0~200ppm

全硬度(高濃度) 0~400ppm

AQUASTICS Total Hardness Test Paper



袋入り



ボトル入り

水質検査試験紙 AQUASTICS®

AQUASTICS Total Hardness Test Paper

飲料水の管理、軟水器、ボイラー、水槽の水質管理用途にラインナップ。
金属キャップ不使用の取り扱いやすいオールプラスチックボトルの採用、塩化コバルト不含有の乾燥剤を使用し、人と環境に配慮した製品です。

■使用方法・測定レンジ

- 全硬度(低濃度) 0~200ppm
- 全硬度(高濃度) 0~400ppm

| 全硬度(低濃度)(mg/L) | 0 | 50 | 100 | 150 | 200 |
|----------------|---|-----|-----|-----|-----|
| 全硬度(高濃度)(mg/L) | 0 | 100 | 200 | 300 | 400 |



■特長

- 試験紙を検液に浸した後、変色表と比較するだけで、誰でも容易に測定できます。
- 携帯に便利で、どんな場所でも判定を行うことができます。
- 試薬の調整を必要とせず、容器から取り出してすぐに使用できます。
また、使用済みの試験紙は焼却が可能です。

■仕様

| 品名 | 商品コード | 入数 | 価格(税抜き) |
|----------------------|----------|----------|---------|
| 全硬度(低濃度) 0~200ppm | 08010070 | 100枚/ボトル | ¥4,000 |
| | 08010071 | 30枚/袋 | ¥2,300 |
| 全硬度(高濃度) 0~400ppm | 08010072 | 100枚/ボトル | ¥4,000 |
| | 08010073 | 30枚/袋 | ¥2,300 |

■使用上の注意

- 正確な判定を得るために、検液への当て方や浸け方、判定時間は厳守してください。
- 検液の温度は10℃~40℃にしてください。
- 判定するときは、明るい場所で行ってください。
- 試験紙の再利用はできません。
- 試験紙を半裁するなどの加工を行うと正しい結果が得られない場合がありますので、試験紙を加工せず、そのまま使用してください。
- 試験紙の試薬含浸部分を直接触ったり、舐めたり、口に入れたりしないでください。

わたしたちは、本製品の提供を通じて水資源の保全に貢献することを目指しています。

わたしたちは、環境にやさしい製品の提供を目指すとともに、ご不要になった容器のリサイクルをお願いしています。



お問合先

販売元 アドバンテック東洋株式会社

ADVANTEC®

営業所 札幌・仙台・筑波・宇都宮・大宮・千葉・柏・東京・西東京・横浜・新潟・富山・静岡・名古屋・京都・大阪・神戸・岡山・広島・徳山・高松・北九州・福岡・大分

出張所 盛岡

製造元 東洋濾紙株式会社

URL <https://www.ADVANTEC.co.jp/>

- 製品は、予告なく仕様変更される場合があります。
- ADVANTECは、東洋濾紙㈱またはそのグループ会社の日本およびその他の国における登録商標または商標です。
- AQUASTICSは東洋濾紙㈱の登録商標です。

107-T-08-24040