

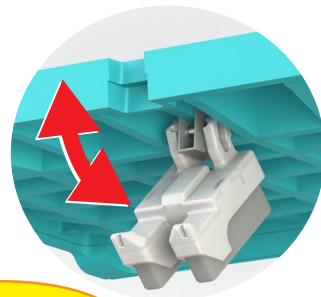
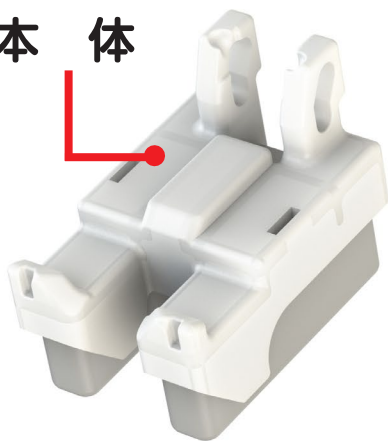
豪雨冠水による蓋流出を防止！ 量水器筐 フロートストッパー

MBFL-S 部品構成

① 固定金具



② 本体



取付イメージ



YouTube

動画配信中！



大雨災害（ゲリラ豪雨）冠水時にフロートストッパーが浮上し、蓋にロックをかけることで蓋の流出を防止します。

【対応製品】

弊社量水器ボックス「MB-13SB・MB-20SB・MB-25SB」の蓋に対応可能

【製品仕様】

許容負荷流量	35L/min	許容傾斜角度	5度
--------	---------	--------	----

※ 上記仕様は量水器ボックス埋設検証（容器：縦 700 mm × 横 400 mm）による実測値をもとに算出しております。

※ 上記仕様を超える大雨災害／設置環境の場合、フロートストッパーが正常に作動せず、蓋の流出を防げないおそれがあります。

※ 冠水時、フロートストッパーが作動している状態でも、蓋は指で容易に開けることができます。

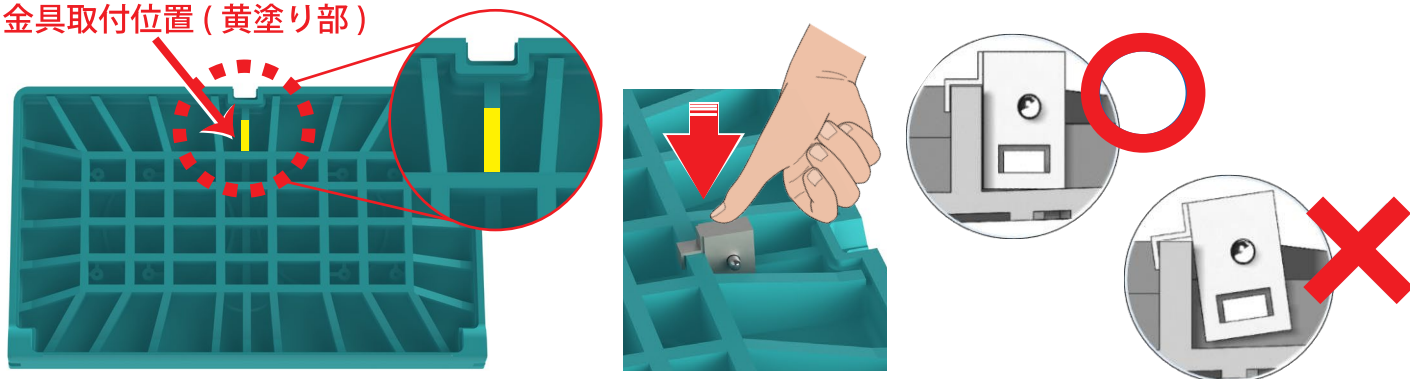


■フロートストッパーの取り付け方（蓋への取り付け方法）

1. 蓋裏のリブに固定金具を取り付ける

① 金具の取り付け位置と金具のツメ方向(蓋中央に向ける)に注意し、確実に奥まで押し込んで下さい。

金具取付位置(黄塗り部)

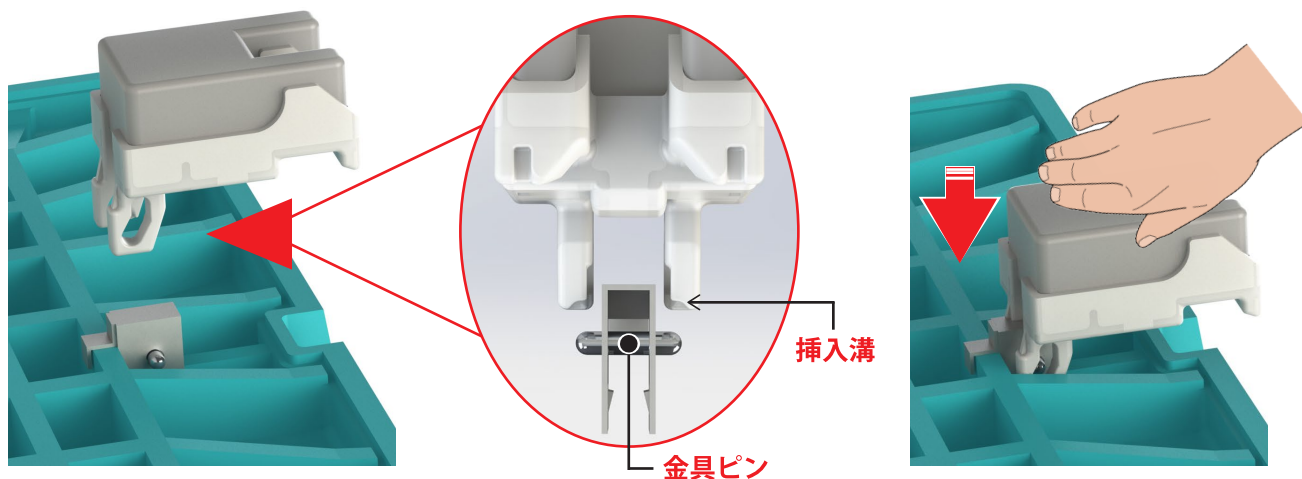


※取り付け方法の詳細(注意事項)は、製品へ同梱の取扱説明書に記載しております。

2. 金具にフロート本体を取り付ける

① フロート本体の挿入溝と金具ピンの位置を合わせ仮置きする。

② 仮置きの状態から、真っすぐ下方向に装着音(バチン)が鳴るまで押し込んで下さい。



品名	品番	梱包数	設計価格	Mコード
量水器筐フロートストッパー MBFL-S	MBFL-S	5	1,700円	21855

※ご注意ください!

- 既設のボックスに変形/破損の無いことが本製品の設置条件となります。破損している場合、本製品が正常に作動しないおそれがあります。
- 一度装着した本品の分解は禁止です。破損、変形、キズの原因となり性能が確保できなくなるおそれがあります。
- 本製品と表示板を併用する際は、必ず本製品を先に付けて下さい。表示板は後付けとなります。(既設蓋に表示板が付いている場合には一度表示板を外し本製品を取り付けて下さい。)尚、20Sと25Sは既設の表示板を使用できますが、13Sは既設表示板が使用できません。13Sに表示板を使用する場合は、別途専用表示板のご購入をお願いいたします。