

浸水防止換氣口 製品概要



Kurata Industries Proprietary

浸水防止換気口



従来の換気口
浸水を防止する構造になっていない



浸水防止換気口
換気機能 + 浸水防止構造



紫外線安定剤を混ぜたりサイクルされたポリプロピレンを使用

フロート部にシリコンスポンジを使用

浸水防止換気口



通気部にメッシュが装備されている

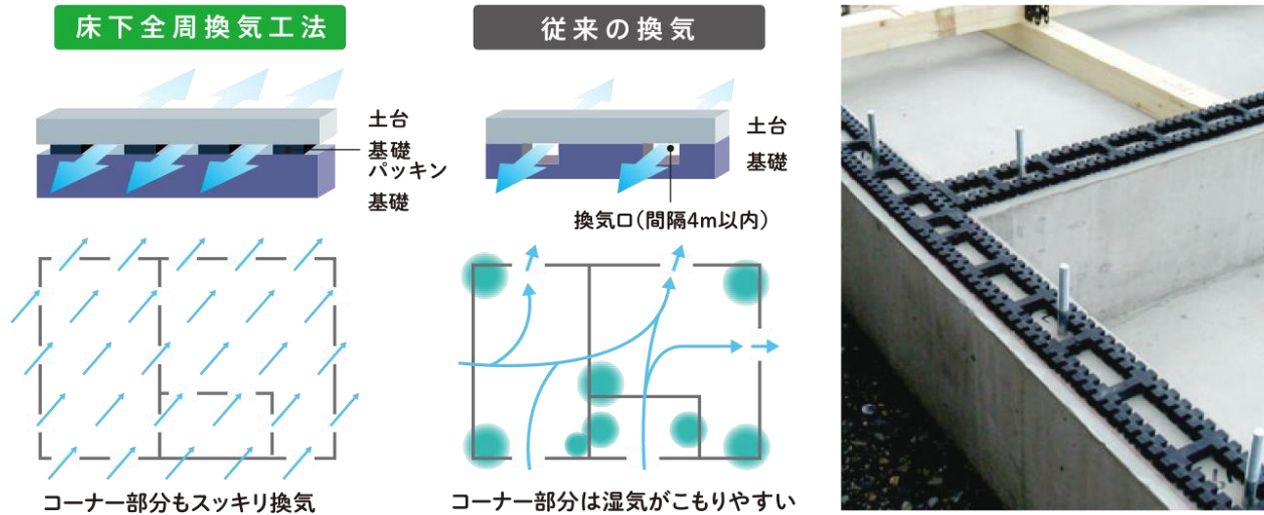


内部にフロートが装備されている
(通常は開ポジション)



水位が上がるとフロートが閉じ浸水を防ぐ
(水が引けばフロートが開ポジションに戻る)

浸水防止換気口



床下全周換気工法を使用したリフォームの問題点

- ・ リフォーム時の最新工法採用は工事が大掛かり（もしくはリフォームとして取り扱えない）
- ・ コスト高 / 工期長 / 基礎パッキン部からの浸水



浸水防止換気口に交換するだけで浸水リスクを低減！！

- 従来式の通気口が使用されている家屋のレトロフィット、リフォームに最適
- 特に、浸水被害のあった家屋や洪水リスクの高いエリアの家屋は大きな対象