

雨水用遮断弁

CAPACON

キャパコン

BCP対応品

- 停電時 自動遮断機能付
- 業界初の自動リトライ(開閉)機能付
- 回転トルク 4段階設定可能

停電時の
非常電源不要

ゲリラ豪雨時
地下への雨水侵入防止



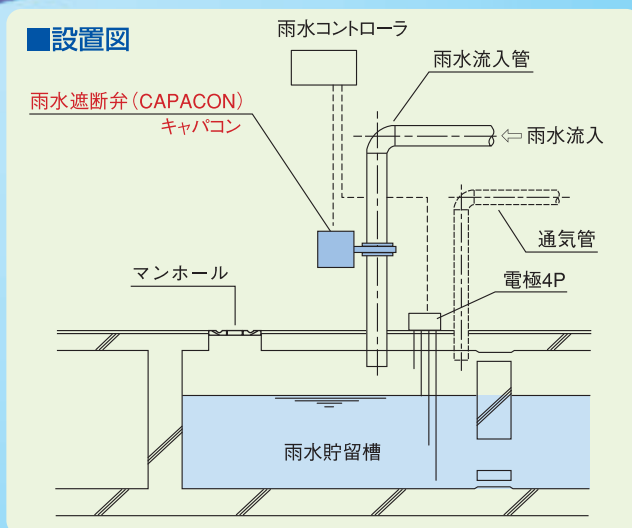
※写真は[東京スカイツリー]設置現場

電気二重層キャパシタ駆動自動弁

フリー電源AC100~AC240V対応可

電源配管サイズ500Aまで標準装備

軽量コンパクト、施工時の納まり最小限

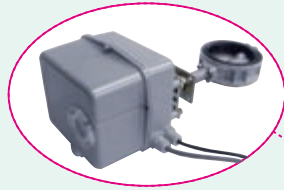


雨水用遮断弁

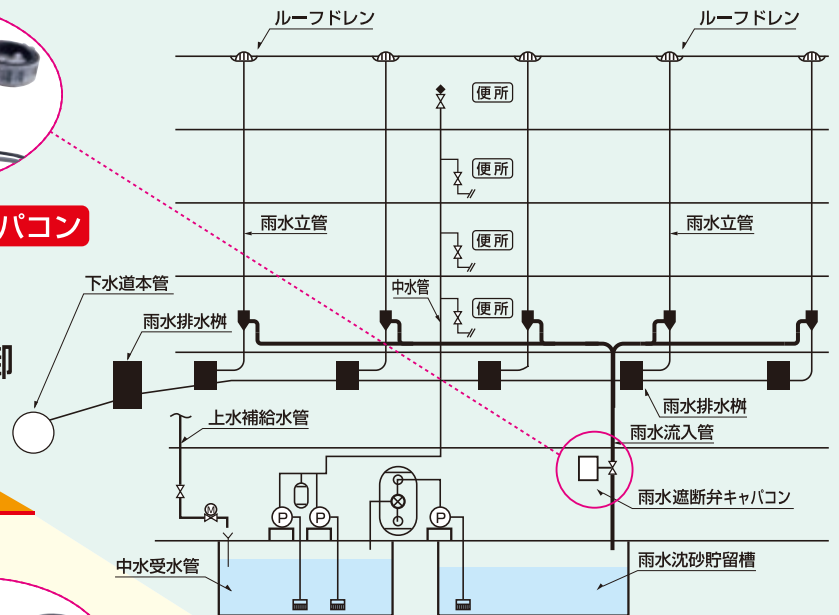
CAPACON

BCP(事業継続計画)対応品は市場実績
多数いただいております!

雨水利用システムにおける雨水流水管に設置

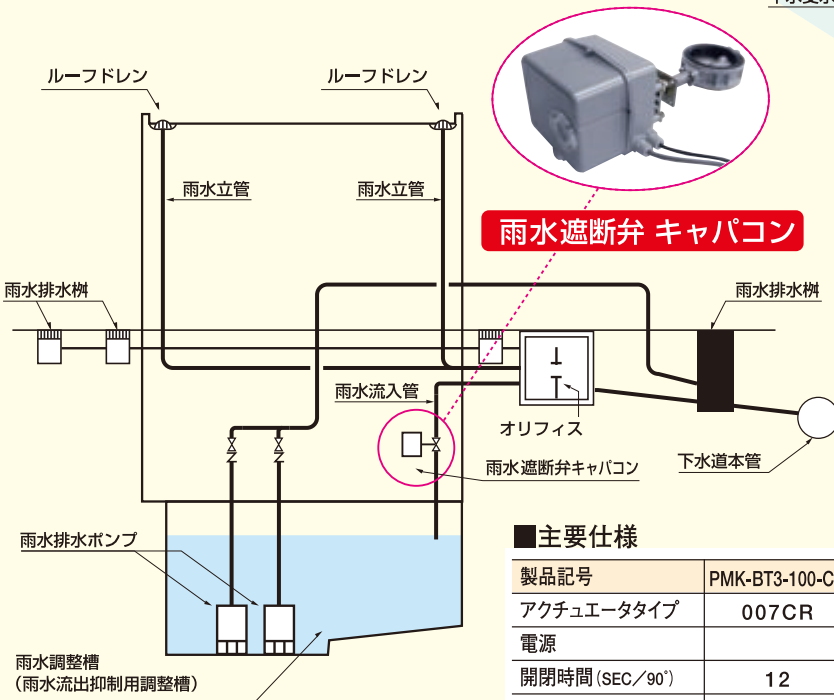


雨水遮断弁 キャパコン



通常はフリー電源にしてレベル制御。
停電時でも水位上昇で緊急遮断制御

雨水調整槽の流水管に設置



雨水遮断弁 キャパコン

用途例

- 雨水利用システムにおける雨水流入の緊急遮断
- 雨水流出抑制貯留槽 満水時の雨水流入を緊急遮断
- 水槽にレベル差をつけて段階的に弁を閉止したい時
- その他水槽類満水時の流出を緊急遮断

■主要仕様

※標準販売サイズは65A~500Aですので御相談下さい。

製品記号	PMK-BT3-100-CR	PMK-BT3-125-CR	PMK-BT3-150-CR	PMK-BT3-200-CR	PMK-BT3-250-CR
アクチュエータタイプ	007CR	015CR	015CR	030CR	030CR
電源	AC100~240V兼用				
開閉時間(SEC/90°)	12	24	24	29	29
緊急遮断時間(SEC/90°)	16	29	29	35	35
重量(kg)	12	19	21	29.5	43
防滴仕様	IP67				
バルブ仕様	ダクタイルバタ弁(ボディー-FCD450 ジスКСCS14 シートEPDM)				
配管サイズ	100	125	150	200	250
配管適用	JIS 5K・10K				
開閉漏水量	CV値1%以下				

- 20K仕様も製作可能です。
- 屋外設置の場合、専用防雨カバー(オプション)がありますのでご相談下さい。
- 横配管設置は可能ですが、注文時にご相談下さい。



安全に関するご注意

ご使用になる前に必ず「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しくご使用ください。

- 本リーフレットに記載の製品仕様、デザイン等は2021年2月現在のものです。改良のため予告なく変更することがございますのでご了承ください。
- 製品の色は印刷のため実物と多少異なる場合があります。
- このリーフレットからの無断転載はかたくお断りいたします。
- 詳細は弊社営業にお問い合わせください。

株式会社カワデン

大阪本社 〒554-0052 大阪市此花区常吉1丁目1番55号 テクノパーク常吉11・12号地
TEL.06-6468-3511(代) FAX.06-6468-3611
東京支店 〒101-0033 東京都千代田区神田岩本町4番地9 トゥルム神田ビル6階
TEL.03-5296-9501(代) FAX.03-3258-5370

ホームページ www.kk-kawaden.co.jp

E-mail : info@kk-kawaden.co.jp

ISO 9001:2015

- ① 電動アクチュエータ及び電動弁の設計並びに製造
- ② 電動アクチュエータ及び電動弁の点検・修理並びに技術データの提供
- ①、②において品質保証の国際規格であるISO9001の登録が許可されています。
- ① Design and production of electrically driven actuators and motor-driven valves.
- ② Inspection, maintenance of electrically driven actuators and motor-driven valves, and provision of technical data.
- ① and ② are approved to International Quality Assurance Standard ISO 9001.