

配管切替装置

①. 4方向用コンクリート分流器(ローターバルブ)

説明 ・コンクリートポンプ車から圧送されたコンクリートを型枠内配管で簡単に切替えることが出来る4方向コンクリート配管切替装置です。

・押釦スイッチのA～Dの押釦を押すと、自動的に必要なポートへ移動して停止します。

効果 ・コンクリートの移動距離, 落下距離を極力短くして材料分離を防止します。

・配管切り替えの時間を短縮し、コールドジョイントを防止します。

・残コンホッパーを内蔵しているため、残コン処理が楽にできます。



②. 3方向用コンクリート分流器(ロータージョイント)

③. 2方向用コンクリート分流器(スライドジョイント)

説明 ・コンクリートの配管が多くなる場合には3方向及び2方向分流器を装備し、側部から肩部へのコンクリート配管切替を簡単に行います。

* 全て手動操作となります。

* 圧力の掛かる注入口への打設配管には使用出来ません。

効果 ・円滑なコンクリート打設が出来ます。



3方向用ロータージョイント:横型



3方向用ロータージョイント:縦型



2方向用スライドジョイント