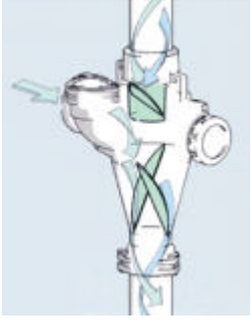


CORE シリーズ別 形状・寸法・納まり最小寸法

KST2 方向タイプや CP 二段口横枝二方向タイプのバリエーションが追加され、CORE 排水システムはますます使い易くなりました。シリーズごとに接続部の形状・寸法を整理し、かつ納まり最小寸法をまとめましたので、現場に合わせて最適なシリーズをご選定ください。

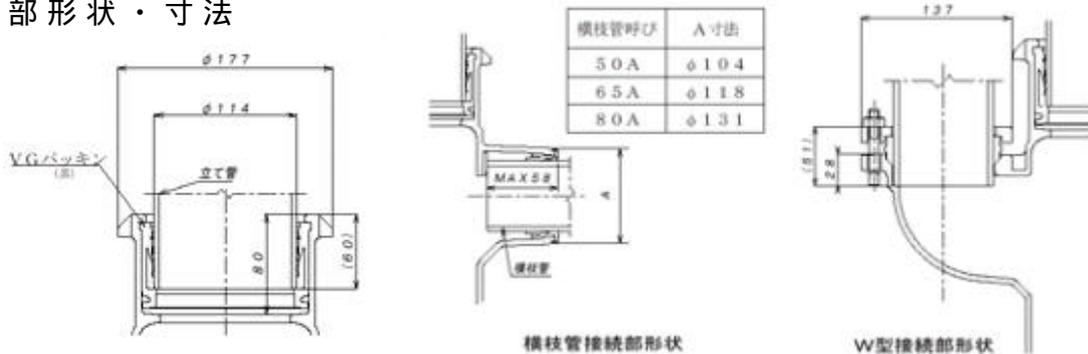
CORE シリーズ別の特長

HP	KJ8	CP	KST
			
減速ガイド：1枚 通気調整ガイド：2枚	減速ガイド：1枚 通気調整ガイド：1枚	減速・旋回ガイド：2枚	分流ガイド：1枚

- ・ご採用される現場に適應した、設計用許容流量値の商品シリーズをご選定して下さい。
- ・シリーズごとの設計用許容流量値は下記をご覧ください。

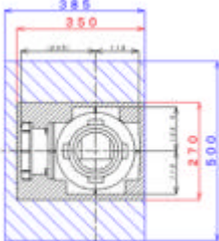
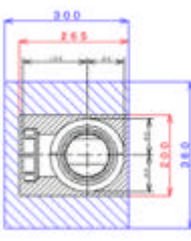
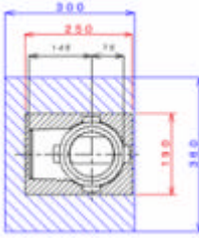
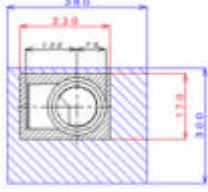
HP & CP <http://www.kojima-core.co.jp/20010531report.html> KST <http://www.kojima-core.co.jp/20000315report.html>

接続部形状・寸法



各シリーズごとの接続部の形状・寸法は PDF データにてご確認できます。

納まり最小寸法

HP 100A	KJ8 100A	CP 100A	KST 100A
			

各シリーズごとの納まり最小寸法は PDF データにてご確認できます。



テクニカルスペースは、下部接続口（K型）のフランジ用ボルト、W型のフランジ用ボルトおよび横枝管受け口用袋ナットを締め付けるために、必要な工具の振り寸法によって実測した結果からの、現場作業に必要な最小寸法です。



占有スペースは、継手本体が占める平面上のスペースを表します。