

挿入式

# 挿入式超音波流量計

# ULSONA (Φ75~Φ1000)

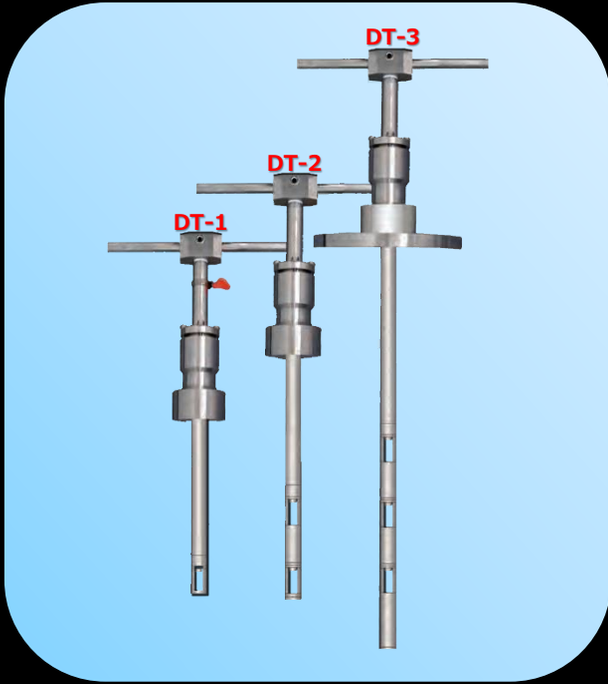
ポータブルタイプ・常設タイプ

設置: Φ75フランジ・Φ50サドル分水栓

ポータブルタイプ・常設タイプ

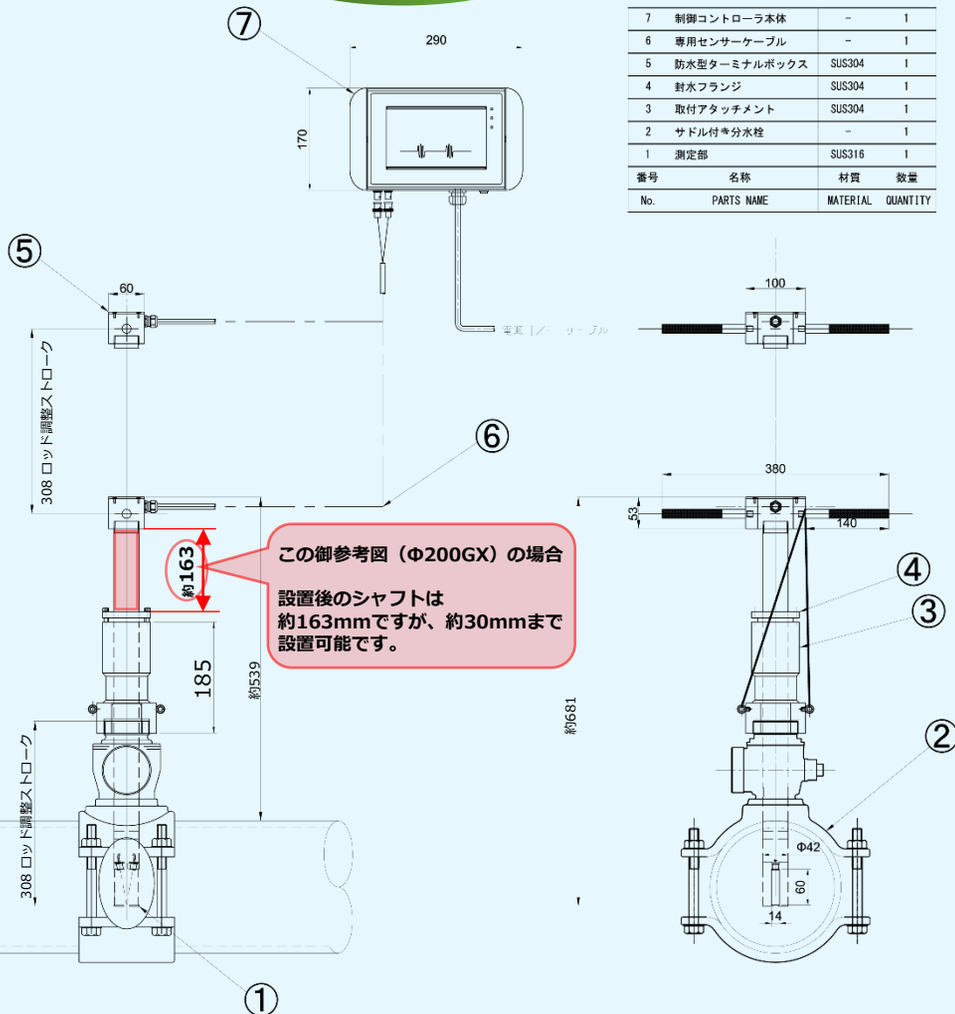
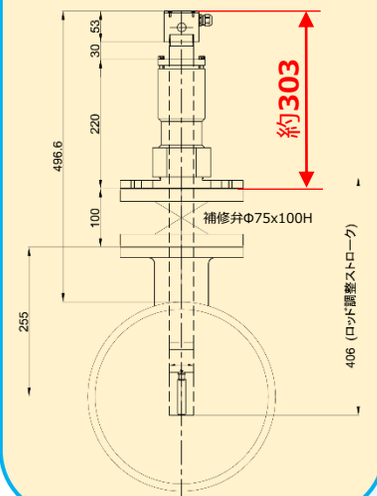
オールステンレス製(測定部:SUS316)で強靱!

漏水調査にも! 計測範囲: 0.003m/sec~20m/sec



## 参考外径寸法

ULSONA フランジに設置イメージ図  
Φ300xΦ75 フランジ寸管に最も設置イメージ

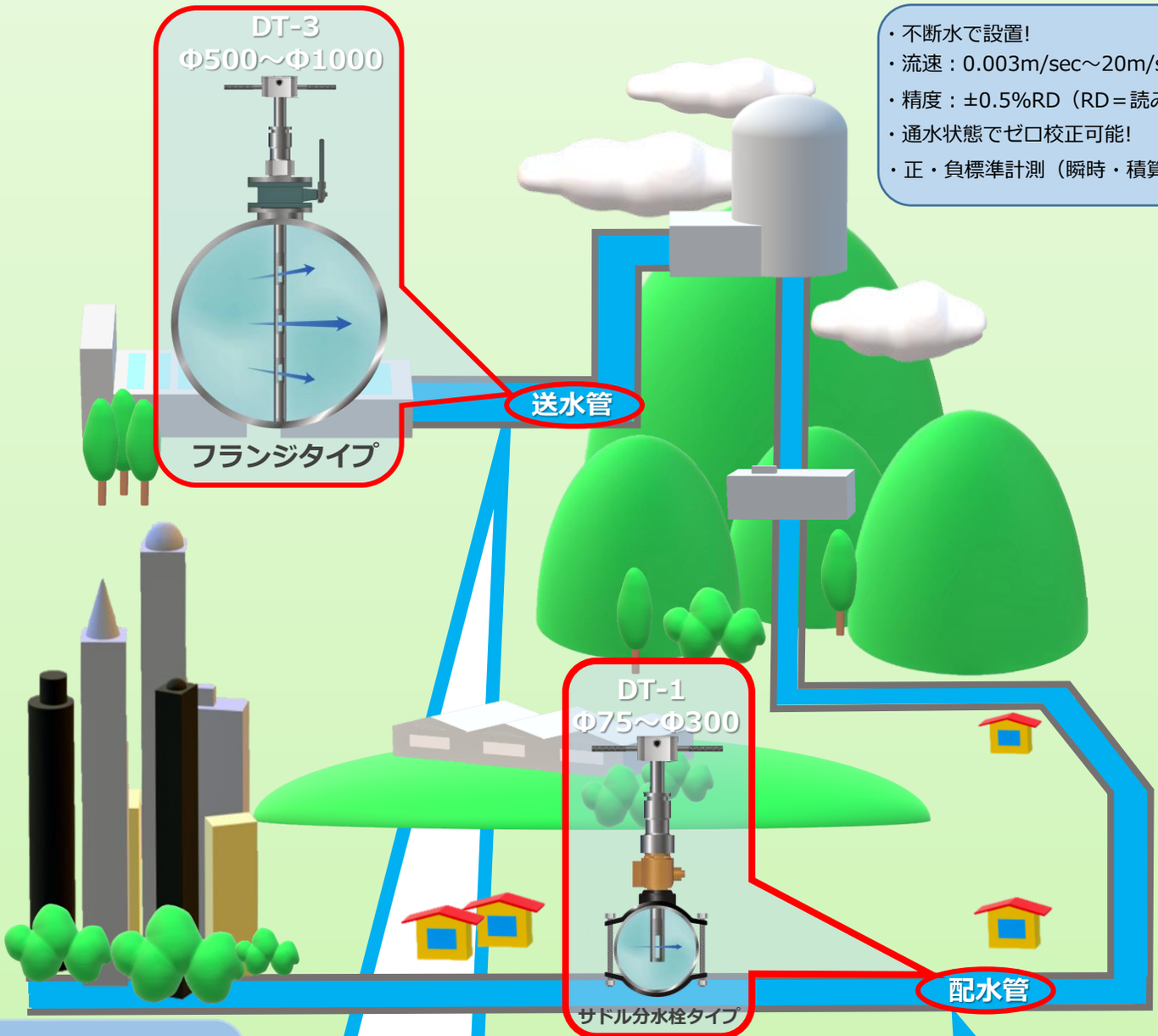


7	制御コントローラ本体	-	1
6	専用センサーケーブル	-	1
5	防水型ターミナルボックス	SUS304	1
4	封水フランジ	SUS304	1
3	取付アタッチメント	SUS304	1
2	サドル付分水栓	-	1
1	測定部	SUS316	1
番号	名称	材質	数量
No.	PARTS NAME	MATERIAL	QUANTITY

ULSONA サドル分水栓に設置した場合のイメージ図

# 挿入式超音波流量計 ULSONA

- ・ 不断水で設置!
- ・ 流速: 0.003m/sec~20m/sec
- ・ 精度:  $\pm 0.5\%$ RD (RD=読み値)
- ・ 通水状態でゼロ校正可能!
- ・ 正・負標準計測 (瞬時・積算)。



仮配管イメージ

**例**

既設空気弁から設置



取付前



空気弁撤去



設置完了

挿入式超音波流量計 フランジタイプ

**例**

挿入式・外装式 設置例



可搬式



流量計更新



外装式 Z型