

## 切替マス (縦型)

ESC-T VP 100×150P-300  
ESC-T VP 150×150P-300

- 施工前に必ずこの取扱説明書をお読みください。
- 施工後は必ずこの取扱説明書を管理者様にお渡し願います。

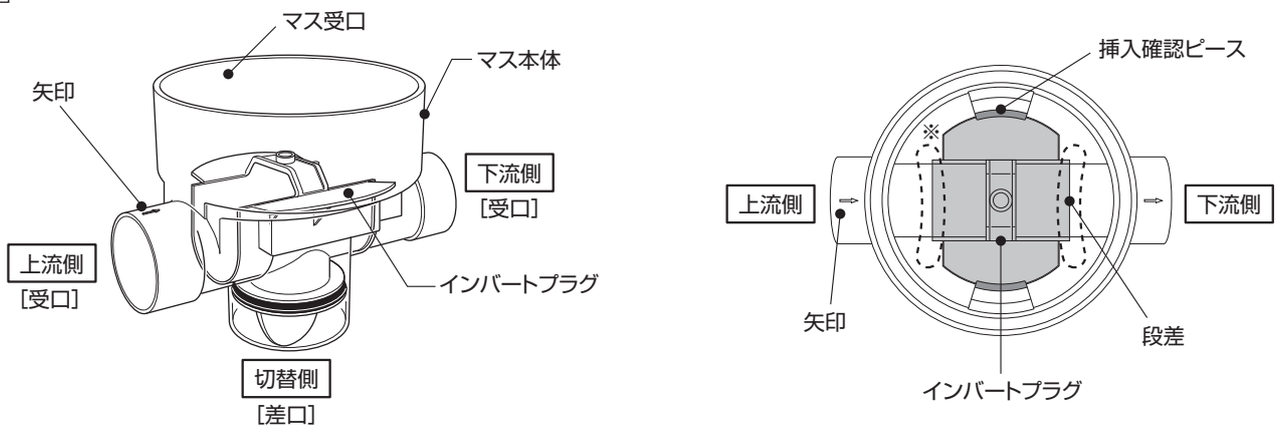
### 施工

施工者様向け

#### 配管

本製品には製品構造上、上下流があります。製品管路受口の矢印を流れ方向に合わせて設置してください (図-1)。VU管・VP管どちらにおいても、変換継手を使用せず配管可能です。  
マスの天端で水平をとることで、規定の勾配 (100×150P-300: 2/100、150×150P-300: 1.5/100) となります。

図-1



※マス内のインバートとの段差が生じないように確実に挿入してください。

#### 設置深さ

切替作業性を考慮し、設置深さは2.0mまでとしてください (図-2)。手が届かない範囲は「切替マス」用プラグフックが必要となります。1.0mまでは付属の延長取手を用いることで「切替マス」用プラグフックは不要となります (図-3)。

図-2

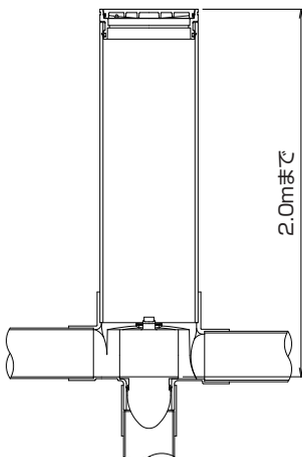
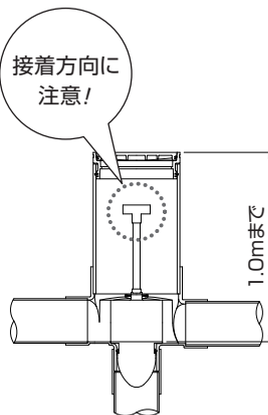
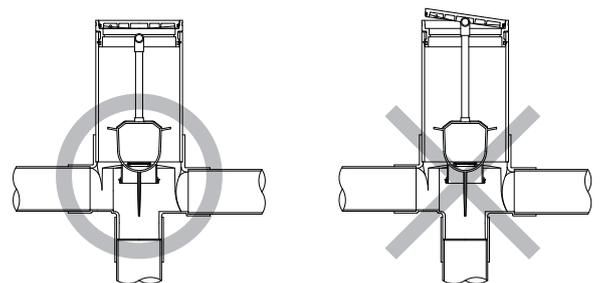


図-3

延長取手は、切替時にふたと干渉しない長さに管体部を切断し、ご使用ください。この際、切替作業が可能であることをご確認ください。



取手とふたが干渉しないこと



## 非常時

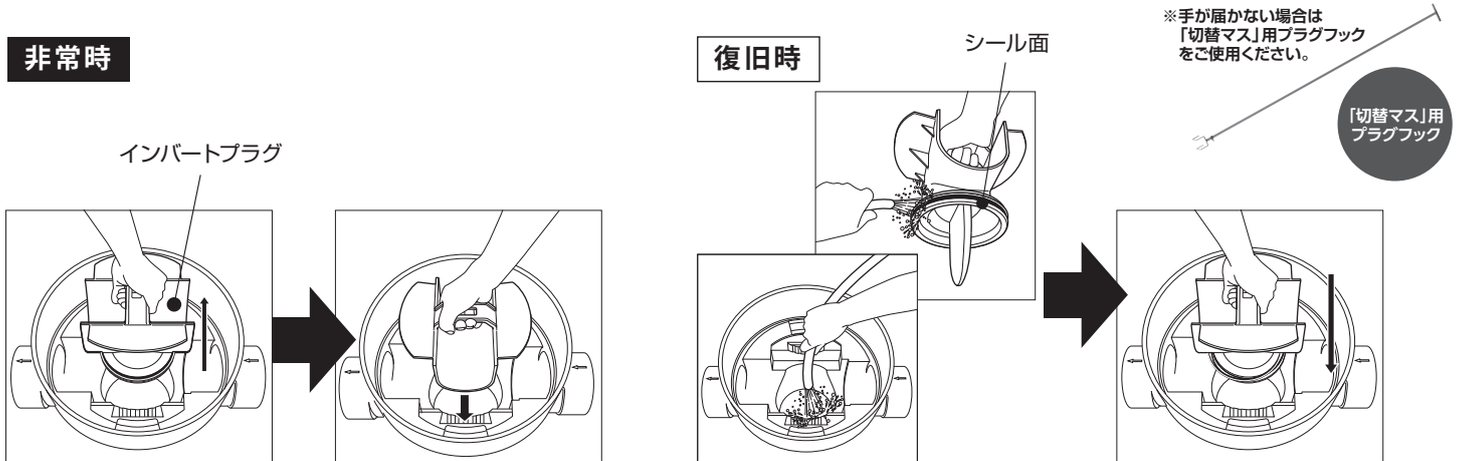
本管が破損する等の非常時に排水が行えなくなった場合は、マス内の「インバートプラグ」を引き抜き90°回転させてマス内の所定に置いてください。

## 復旧時

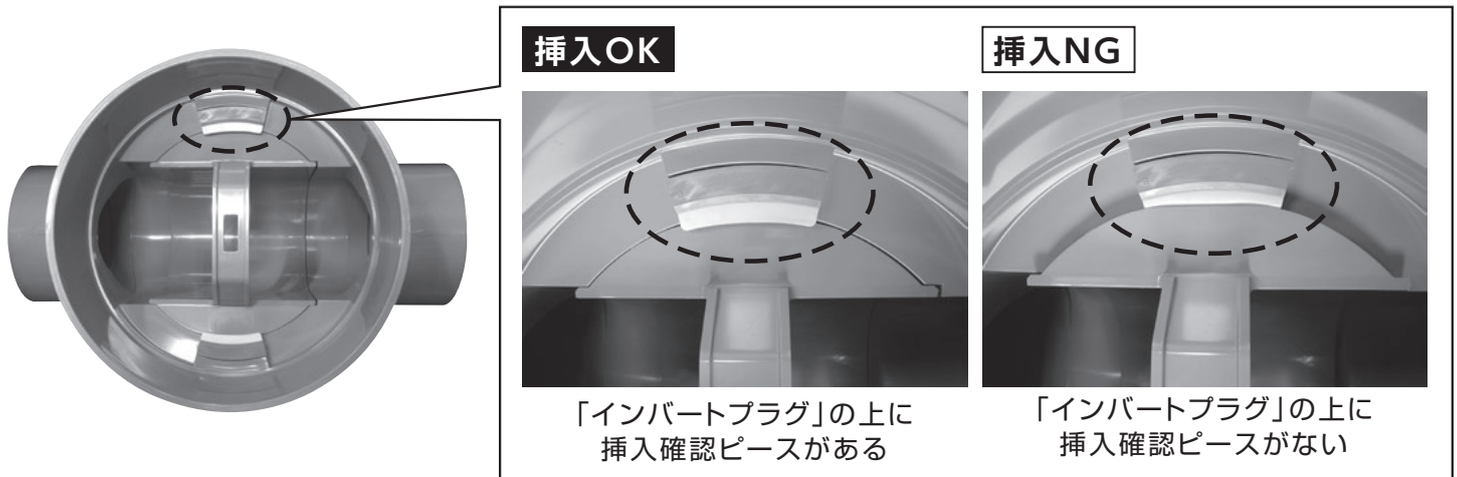
本管が復旧後、本体と「インバートプラグ」のシール面を丁寧に清掃してから、「インバートプラグ」を挿入確認ピースが出るまで差し込み、もとに戻してください。

## 非常時

## 復旧時



## 「インバートプラグ」の挿入確認方法



## 注意事項

### ◆輸送・保管上のご注意

- ・高所からの落下、放り投げなどによる過度の衝撃を加えないでください。
- ・屋内で保管してください。やむをえず屋外に保管する場合は、直射日光を避け、熱気のももらない方法によって保管を行ってください。

### ◆施工上のご注意

- ・矢印がある受口を上流側にして設置してください。
- ・接着剤は、必ず清掃した管と受口の両面に薄く均一に塗布し、塗布後は速やかに接合してください。
- ・接合は規定の時間挿入力を保持し、接合後は、はみ出した接着剤をふき取ってください。
- ・アセトン、シンナー、クレオソート、殺虫剤、白あり駆除剤など材質に悪影響を及ぼす物質を吹き付けたり、塗ったりしないでください。

### ◆使用上のご注意

- ・非常時に取り外した「インバートプラグ」は、マス内の所定位置に設置してください。
- ・本管が復旧後、「インバートプラグ」を差し込む際は、本体とプラグのシール面を丁寧に清掃してから挿入確認ピースが出るまで差し込んでください。
- ・「インバートプラグ」の挿れがしにくくなった場合は、市販のシリコングリスをゴム輪表面に塗布してください。
- ・管内をジェット洗浄する際は、「インバートプラグ」に負荷がかからないように配慮してください。
- ・維持管理道具を挿入する際は、「インバートプラグ」への接触にご注意ください。