後付施工用 (化粧蓋 □600用・角開口)



マンホール枠取付タラップセット例 ※マンホール受枠は別途となります。

●特 長

- 1.床面より高く設置したタラップで、安全な姿勢を 保ちながら上り下りが出来ます。
- 2.タラップの倒れ防止のために、<u>ストッパー機構</u>を 採用しています。
- 3.従来の一般マンホールカバー用を 化粧蓋角開口用としました。
- 4.施工済みの化粧蓋下のピット開口への後付施工ができる製品をラインナップしました。

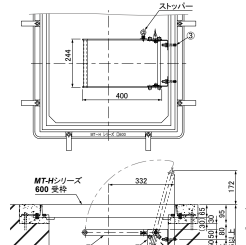
●使用上の注意点

1.危険ですので、乗らないでください!!

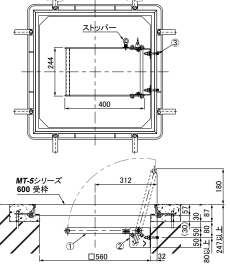
- 2.ストッパーは「**カチッ**」という音と「**ロック**」したことを 必ず確認してください。
- 3.MHT-SA60S(後付施工用)のオールアンカー(支持ブラケット固定用)が、健全なコンクリートスラブに確り固定されていることを確認してください。

●受枠後付施工例図

MT-H・MT-HL・MT-E・MT-ELシリーズ



MT-5S·MT-5·MT-5S6·MT-5SD·MT-5SL



マンホール枠取付タラップセット例 ※マンホール受枠は別途となります。

●タラップ (把手) 構成部品

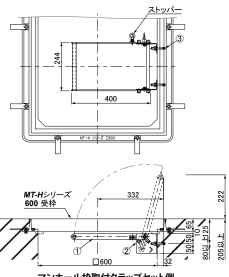


●部品表

| No. | 部 品 名 | 材質 | 備 考 | |
|-----|------------|--------|--------|--|
| 1 | タラップ (把手) | SUS304 | _ | |
| 2 | 支持ブラケット | | | |
| 3 | オールアンカー | | M10×70 | |
| | (ばね座金・座金付) | | | |

● 受枠先付施工例図

MT-H・MT-HL・MT-E・MT-ELシリーズ



マンホール枠取付タラップセット例

※マンホール受枠は別途となります。

● MHT-SA60S 適用マンホールカバー

| 適用マンホールカバー | 寸 法 | ページ |
|---|-----|--------|
| MT-H2S MT-H6S MT-HDS MT-H2SL MT-H6SL MT-HDSL | 600 | 2-1-12 |
| MT-E2 MT-E6 MT-ED MT-E2L MT-E6L MT-EDL | 600 | 2-1-13 |
| MT-5S MT-5S6 MT-5SD MT-5SL | 600 | 2-1-16 |

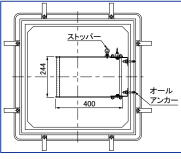
2-1

打設後の部品取付手順

①受枠がしっかりと後付施工されて いることをご確認ください。 または、受枠がしっかりと コンクリートスラブに打込まれて いることをご確認ください。

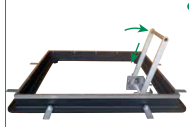


化粧



2受枠直下コンクリートスラブ開口が、 受枠有効と同じサイズであることを ご確認ください。

この時、受枠有効とコンクリートスラブ 開口が偏芯していないことも ご確認ください。



②支持軸にて回転後斜めガイド孔に 沿って下方にスライドさせて ストッパーの「カチッ」と言う音を確認 してセット完了。

受枠後付施工

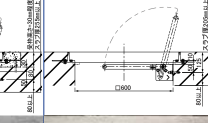
❸切欠き天端面より30mm

(オールアンカー取付け位置は80mm) 下がりのレベルに支持ブラケット天端を 合わせた状態で支持ブラケットのアン カー用穴から10.5 φキリで下穴を開け オールアンカーを打ち込んでください。



3受枠下端面より10mm

(オールアンカー取付け位置は60mm) 下がりのレベルに支持ブラケット天端を 合わせた状態で支持ブラケットのアン カー用穴から10.5 φキリで下穴を開け オールアンカーを打ち込んでください。





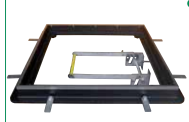
€使用後はタラップ左下のストッパー のアイナットを引きロックを解除した 状態で、タラップを斜めガイド孔に 沿って引き上げてください。





₫引き上げた状態で支持軸にて 回転させ、タラップを水平に戻して ください。





5収納状態。

この状態で蓋をセットし完了。