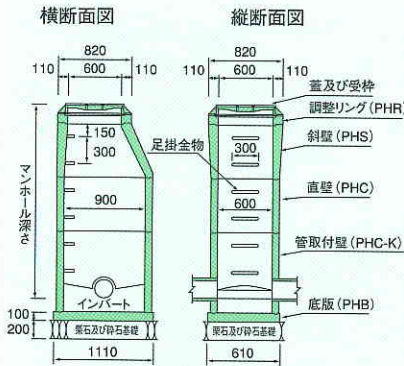
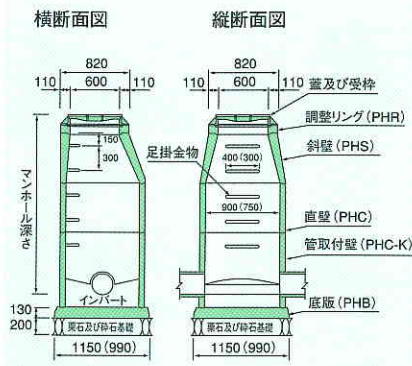


パワーホールの構造図

ミニ号マンホール

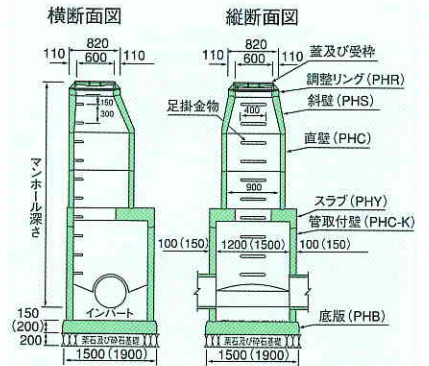


0、1号マンホール



() 内は0寸法、() がない数値は0号、1号共通

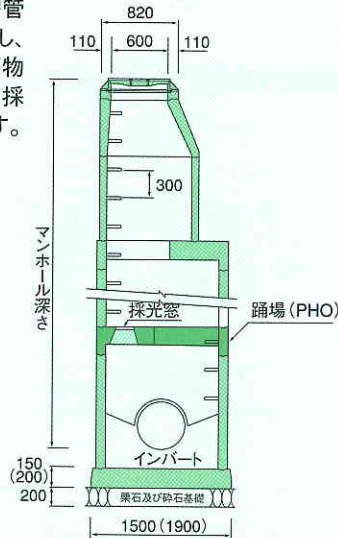
2、3マンホール号



() 内は、3号寸法、() がない数値は、2号3号共通

パワーホール踊場

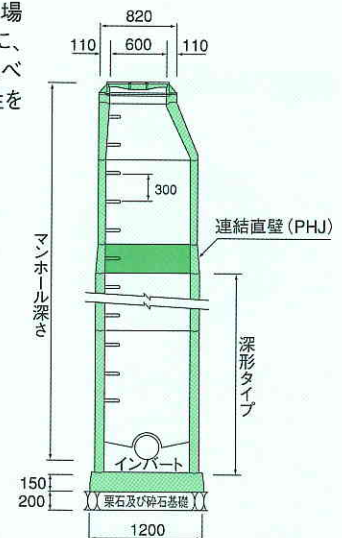
下水道用マンホールの保守管理に携わる方の危険度も軽減し、昇降性及び上部からの落下物を防ぐことができます。また、採光窓を取付けることができます。



() 内は、3寸法、() がない数値は、2号3号共通

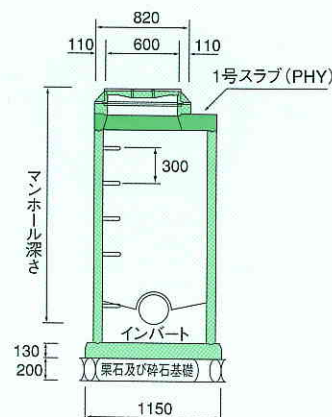
深形マンホール

マンホール深さが特に深い場合や推進管を使用する場合に、対応する製品で標準形に比べて壁厚が25mm増し安全性を高めています。



1号スラブ

埋設管の土かぶりが非常に少ない場合に対応する製品です。



2号マンホール

2号マンホールにおいて、スラブの地に斜壁も取付けることができます。

