

製品名：災害用トイレ上屋QH-1100

- 種類 マンホールトイレ（上屋）
- 特徴
 - ・折畳んだパネルを伸ばすだけの組立て方式
 - ・組立てが簡単で、工具の準備が不要（参考組立時間5分）
 - ・遮音性、耐刃性、耐水性に優れ、シルエット映りについても対策
 - ・ステンレス製の鍵が標準装備
 - ・電池式のセンサーライトを標準セット

製品写真



仕様

寸法(収納時)	(幅)910×(奥行)150×(高さ)1,960mm
寸法(組立時)	(幅)850×(奥行)1,100×(高さ)1,920mm
重量(収納時)	37kg
形状	パネル型
材質	柱：アルミ 壁：PP（ポリプロピレン）樹脂中空成形品
鍵の有無 (防犯対応)	有（使用中/空室を色で知らせる）
セット内容	本体、ペグ、ハンマー、固定用ロープ、センサーライト、ペーパーホルダー
保管条件	直射日光や高温多湿な場所を避けて保管してください。
メーカー保証期間	納品後1年 但し、備蓄品については、良好な保管状態で未開封に限り5年
詳細な機能および付属品	印刷用PDF2ページ目をご参照下さい。
問合先	日之出水道機器株式会社 Hinode,Ltd. TEL：092-476-0595 FAX：092-476-0759 E-mail: mkt@hinodesuido.co.jp
URL	http://www.hinodesuido.co.jp/
備考	他サイズバリエーション（車椅子対応型など）については弊社へお問い合わせください。

マンホールトイレの上屋に関する性能項目

以下の項目は、マンホールトイレの上屋において災害用トイレ普及・推進プロジェクトにて推奨している機能および仕様・付属品です

○：標準 △：オプション -：対応なし

分類	項目	対応	詳細
マンホールトイレに求める機能	1	収納時のサイズを示すこと	○ (幅) 910 × (奥行) 150 × (高さ) 1,960mm
	2	二人で運搬が可能なこと	○ 37kg
	3	備付け以外の工具や技能を必要とせず組立ができること*1	○ 目安組立時間：5分
	4	転倒防止対策が講じられていること	○ 固定用ロープ有
	5	夜間シルエットが映らないこと	○ 不透過
	6	入口部分の段差が2cm以下*2であること (スロープでの対応も可)	○ QH-1100：12mm QH-1800：3mm
	7	簡易カギ機能を有すること	○ 施錠有
	8	便座の耐荷重を表記すること	○ 耐荷重100kg ※専用便座の仕様を表記
	9	男性用、女性用、男女兼用が容易に判別できること	△ オプションにて 男女表示シールまたはプレート対応
	10	使用しているかどうかの区別が容易であること	○ 施錠時に色で判別が可能
	11	トイレトペーパーを濡らさずに収納ができること	○ 専用の棚を設置
	12	臭気対策が講じられていること	○ マンホール直結部分に水封式トラップを設ける
推奨する仕様	13	トイレ内の照明*3	○ 人感センサー付きLED照明
	14	トイレ外の照明*3	△ オプションにて
	15	ひじかけ等	○ 手すり兼ひじかけ有
	16	荷物かけや棚など	○ 荷物棚あり
	17	サニタリーボックス	△
	18	犯罪防止・緊急呼び出し用のブザー等	△ ブザーオプション対応
	19	使用音を遮る擬音装置	△
	20	人工肛門、人工膀胱保有者やおむつ交換のための折り畳み台等	-
	21	車いす利用者でも出入りができるように、 出入口の有効幅員が80cm以上であること*4	○ 車いす利用者を想定したタイプバリエーションにて対応可

*1 転倒防止は含まない（土嚢など）

*2 国土交通省『歩道の一般構造に関する基準』, 1 歩道の一般構造, 3 横断歩道等に接続する歩道部分等の構造, (2) 歩道の構造, (2) 車道との段差より「歩道と車道の段差は、視覚障害者の安全な通行を考慮して2cmを標準とする。」

*3 電池等の電源は管理者が確保するものとする

*4 国土交通省『建築物移動等円滑化誘導基準チェックリスト』より