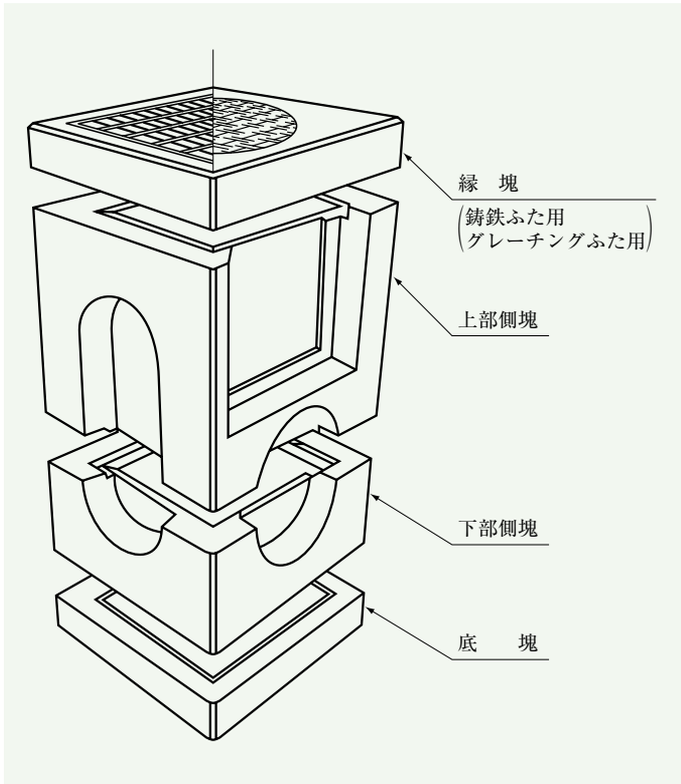


# ハイパーます (排水・汚水) 重耐用 T-20

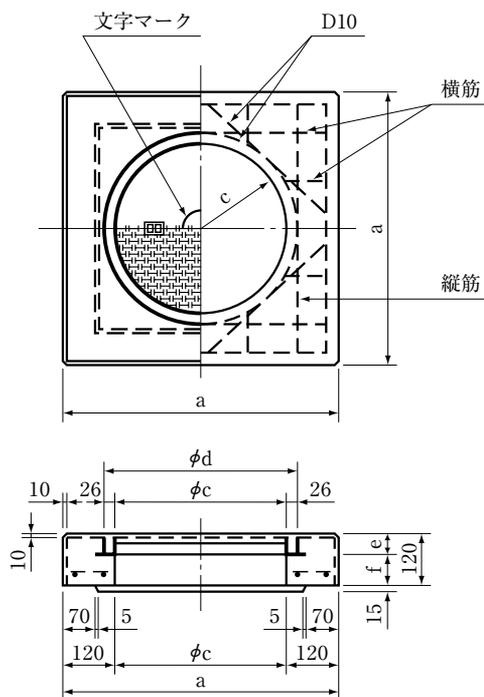


## 特長

1. 重耐用構造のため、大型車が通る場所に設置出来ます。
2. 組立て式のため、施工・復旧が早く出来ます。
3. 上部縁塊を変えるだけで排水・汚水に使用出来ます。  
(縁塊に受枠が組み込まれている)
4. 最大三方向よりU形が接続出来ます。
5. 内径400角、500角、600角の三種類があります。

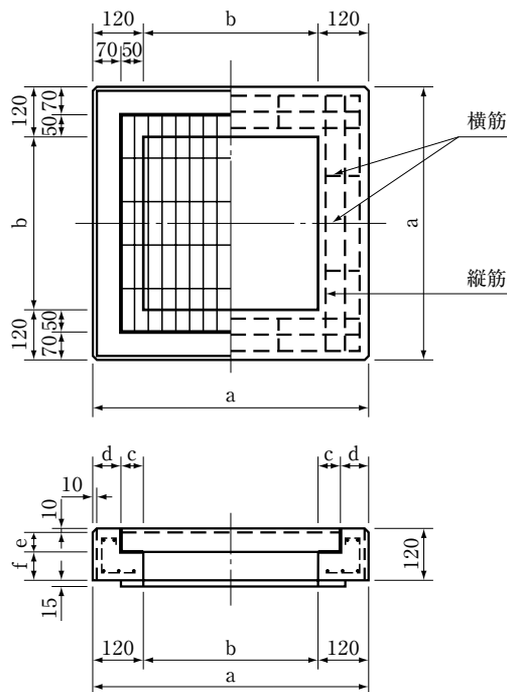
铸铁ふた用においては、住宅団地内、工場構内など重量車輛等の比較的通行量が少ない場所に設置可能です。

铸铁マンホールふた用



縁塊

グレーチング用  
(落とし込みタイプ・ボルト固定式タイプ)

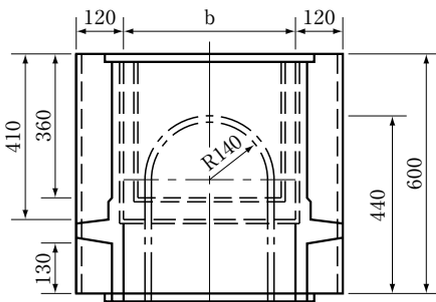
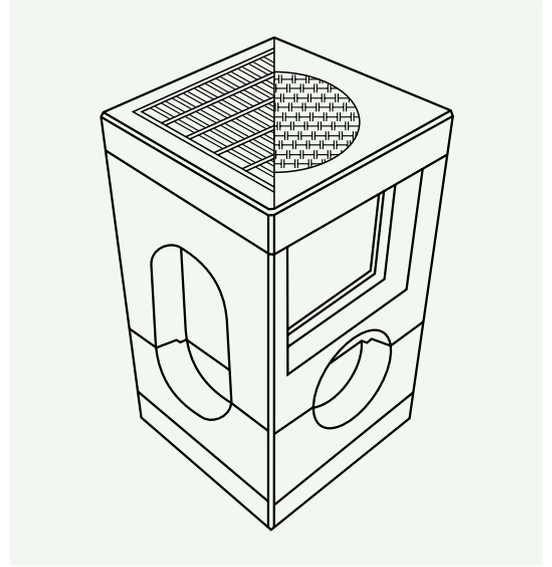
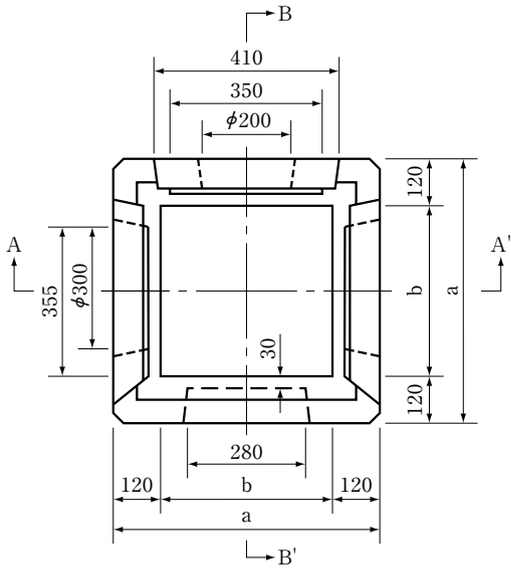


铸铁マンホールふたには、  
マークなし又は文字マーク

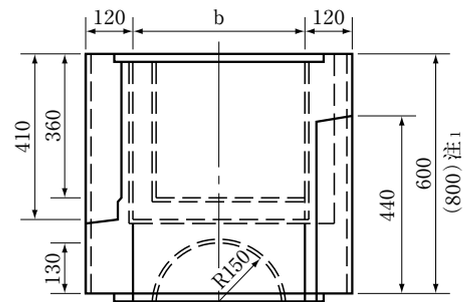


を入れる事も出来ます。

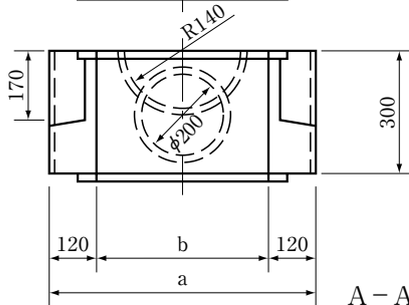
# ハイパーます (排水・汚水) 重耐用 T-20



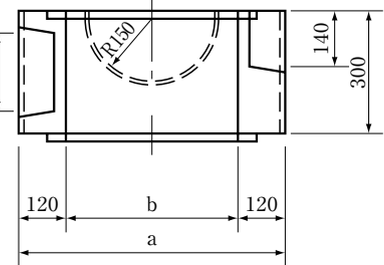
上部側塊



(800) 注1

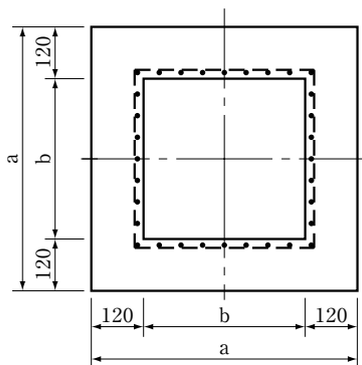


下部側塊

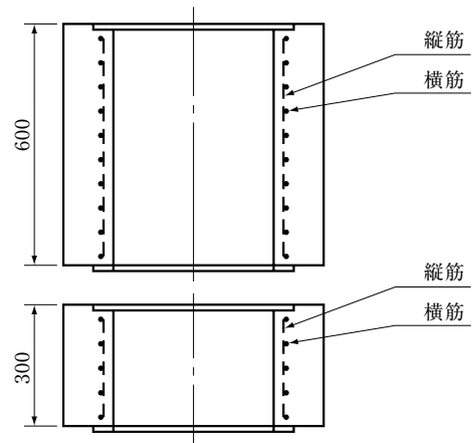


A-A' 断面

B-B' 断面

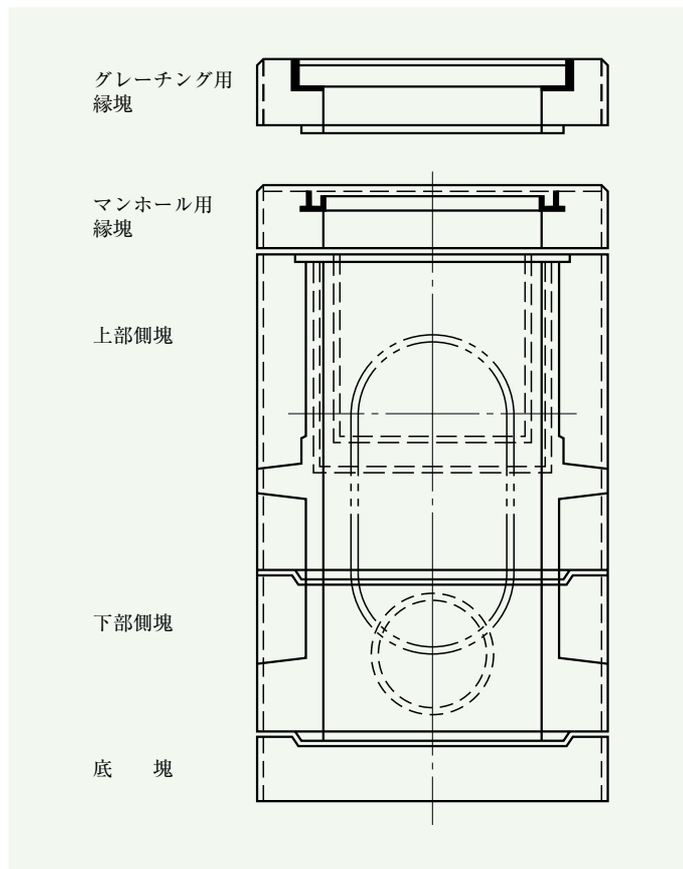
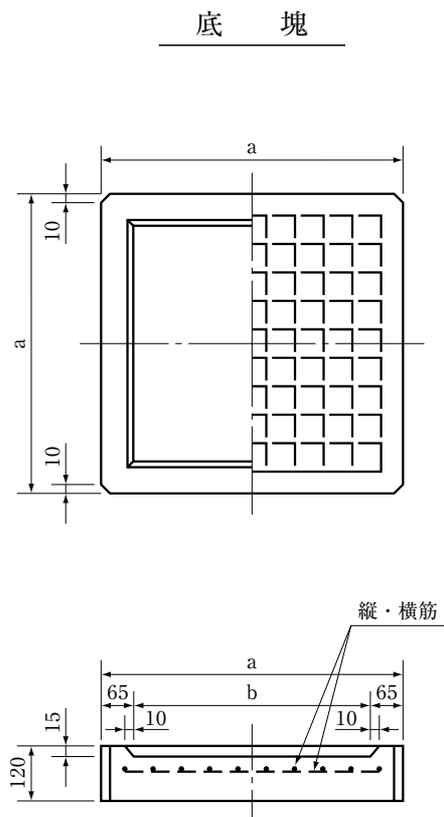


側塊配筋



注1…上部側塊高さH-800は、呼び名600のみです。

# ハイパーます (排水・汚水) 重耐用 T-20



グレーチング ふた	400用	501 × 501 × 50
	500用	607 × 607 × 55
	600用	713 × 713 × 65

## ハイパーます

(単位 ㎡/m)

コード番号	呼 び 名		寸 法						配 筋		質 量 (kg)
			a	b	c	d	e	f	縦 筋	横 筋	
25150	マンホール 用 縁 塊	400	640	-	400	452	35	85	D10-7本	D10-7本	78
25155		500	740	-	500	550	37	83	D10-8本	D10-8本	97
25160		600	840	-	600	650	40	80	D10-9本	D10-9本	116
25151	グレーチング 用 縁 塊	400	640	400	56	64	50	70	φ6-20本	φ6-12本	61
25156		500	740	500	59	61	55	65	φ6-20本	φ6-16本	71
25161		600	840	600	62	58	65	55	φ6-20本	φ6-20本	79
25152	上 側 部 塊 H-600 (H-800)注1	400	640	400	-	-	-	-	φ4-32本	φ4-10本	206
25157		500	740	500	-	-	-	-	φ4-40本	φ4-10本	274
25162		600	840	600	-	-	-	-	φ4-48本	φ4-10本	343
25153	下 側 部 塊 H-300	400	640	400	-	-	-	-	φ4-32本	φ4- 5本	148
25158		500	740	500	-	-	-	-	φ4-40本	φ4- 5本	182
25163		600	840	600	-	-	-	-	φ4-48本	φ4- 5本	216
25154	底 塊	400	640	510	-	-	-	-	φ6-10本	φ6-10本	108
25159		500	740	610	-	-	-	-	φ6-12本	φ6-12本	143
25164		600	840	710	-	-	-	-	φ6-14本	φ6-14本	184