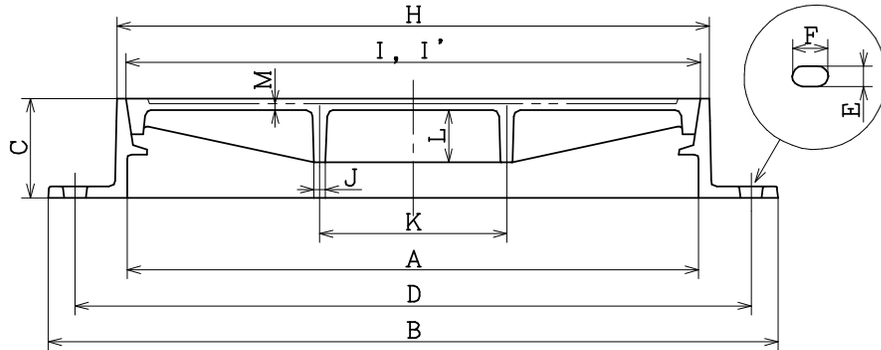
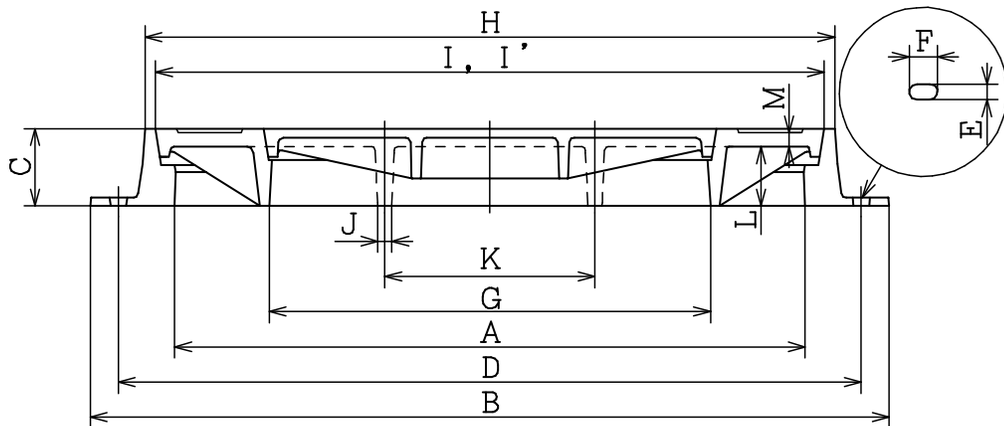


# 別表一①

## ゲラウンドマンホールの主要寸法及びその許容差



ゲラウンドマンホール呼び 600 の主要寸法測定箇所



ゲラウンドマンホール呼び 900-600 の主要寸法測定箇所

### ○ふた

呼び	測定箇所	I	J	K	L		M
					T-25	T-14	
600	寸法	—	—	—	—	—	—
	許容差	±0.3	±2.2	±2.8	±2.0	±2.0	±2.1
900-600	寸法	—	—	—	—	—	—
	許容差	±0.3	±2.2	±2.8	±2.2	±2.0	±2.2

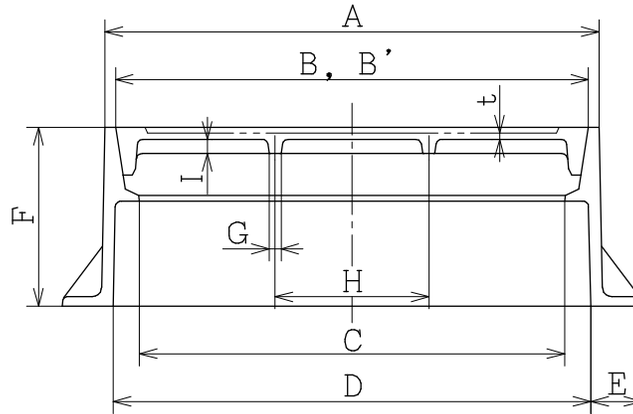
### ○枠

呼び	測定箇所	A	B	C	D	E	F	G	H	I'
600	寸法	600	820	110	760	22*	40*	—	—	—
	許容差	±3.5	±4.0	±2.5	±4.0	±1.6	±1.8	—	±4.0	±0.3
900-600	寸法	900	1140*	120*	1060	22*	40*	600	—	—
	許容差	±4.0	±4.5	±2.5	±4.5	±1.6	±1.8	±3.5	±4.5	±0.3

※標準寸法を示す。

## 別表一②

### 防護蓋の主要寸法及びその許容差



グラウトマンホール呼び300の主要寸法測定箇所

#### ○ふた

測定箇所	最小寸法				
	B	G	H	I	t
呼び300	386	—	—	—	6

#### ○枠

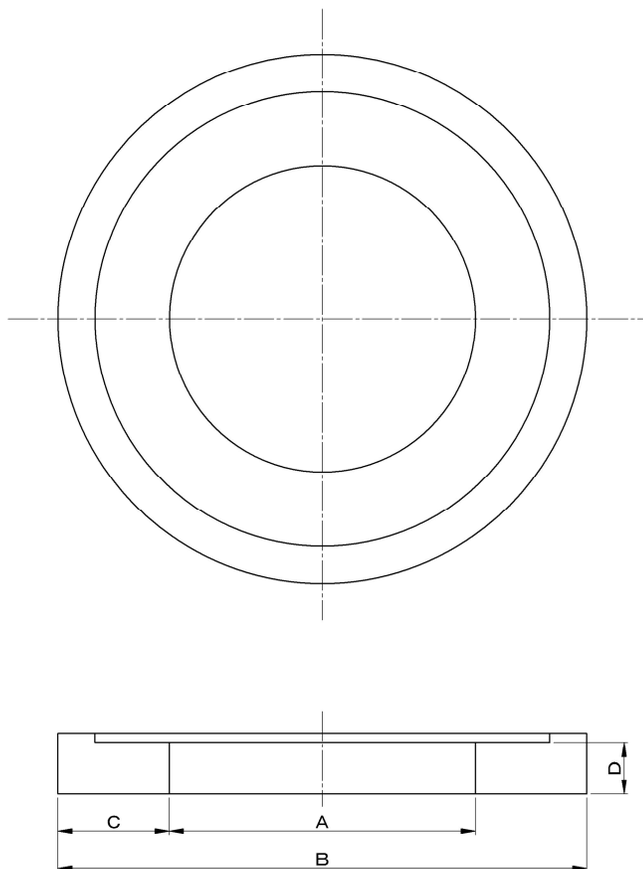
測定箇所	A	B'	C	D	E	F (規定値)
	呼び300	403	386	360	400	40

#### 防護蓋の寸法許容差

B・B' (こう配受け)		B, B' (平受け) 及びA, C, D, E, H, I		G, t	
寸法区分	許容差	寸法区分	許容差	寸法区分	許容差
寸法にかかわらず	±0.3	10以下	±1.4	10以下	±2.1
		10を超え16以下	±1.5	10を超え16以下	±2.2
		16を超え25以下	±1.6	16を超え25以下	±2.3
		25を超え40以下	±1.8	25を超え40以下	±2.5
		40を超え63以下	±2.0		
		63を超え100以下	±2.2		
		100を超え160以下	±2.5		
		160を超え250以下	±2.8		
		250を超え400以下	±3.1		
400を超え630以下	±3.5				

### 別表一③

## 防護蓋用台座の主要寸法及びその許容差



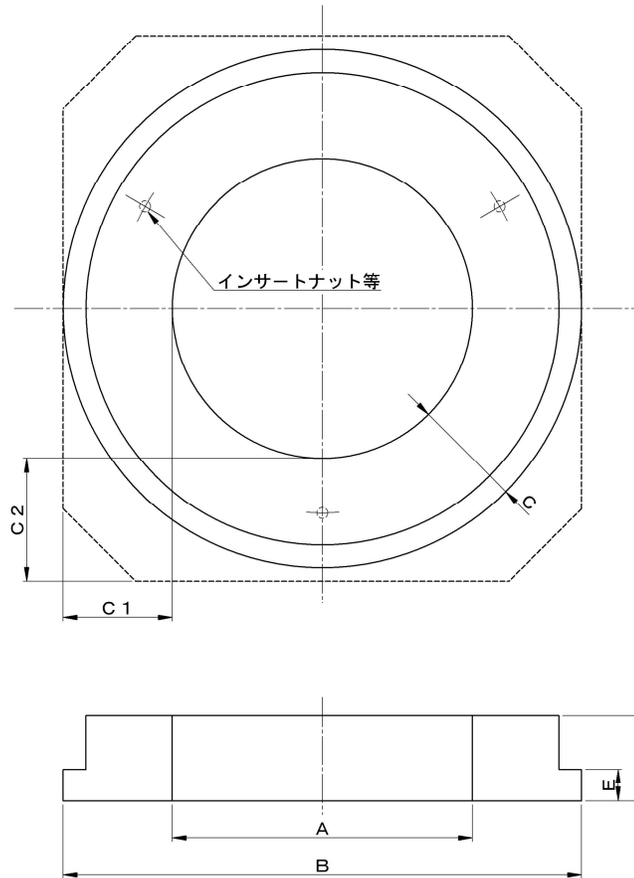
標準型台座 (略号 PB25A, RB25A)

呼 び	A (最小)	B (最小)	C (最小)	D (最小)
300	330 (380)	570	80	55

- 注 1. ( ) で示す寸法は、ポリプロピレン製ますに用いる寸法を表す。  
 2. 形状の細部については、規定しない。  
 3. 防護ふた据付け面の外周は、防護ふたのフランジ外周以上の寸法とする。

# 別表一④

## 防護蓋用台座の主要寸法及びその許容差



標準型台座 (略号 PBA, CBA)

呼 び	A (最小)	B (最小)	丸型	角型		D (最小)	E (最小)
			C (最小)	C1 (最小)	C2 (最小)		
300	330	570	80	70	90	95	35

- 注 1. 形状は、円形その他、角形とすることができる。破線で角形の一例を示す。  
 なお、形状の詳細については、規定しない。
2. 防護ふた据付け面の外周は、防護ふたのフランジ外周以上の寸法とする。
3. インサートナット等は、同一円周上に3箇所、等ピッチで設ける。