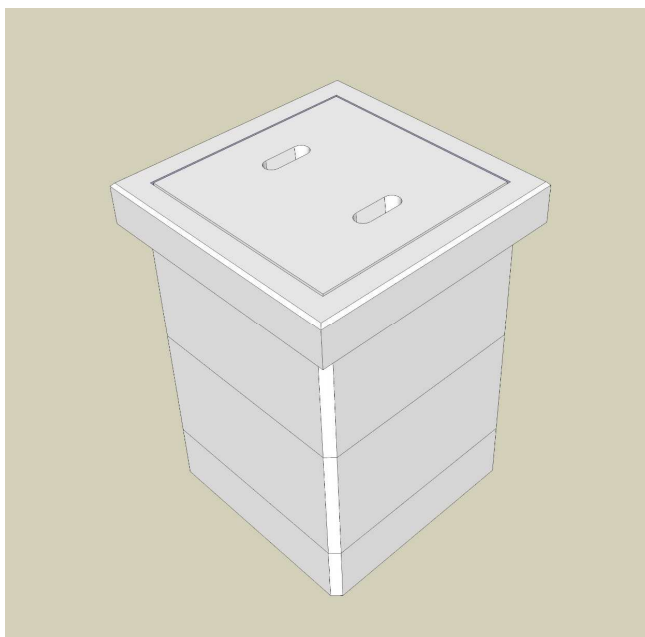




CD型柵

製品CADデータ



製品名	種別	サイズ
CD型柵	縁塊	300,450,600
	側塊 H150,300,450,600	
	蓋	

- ・側塊を重ねることにより150mmピッチで自由に高さを変更可能
- ・歩行者が通る程度の通路で使用可能
- ・蓋はコンクリート蓋 (600サイズは2ツ割)



MATSUSAKA
KOSAN

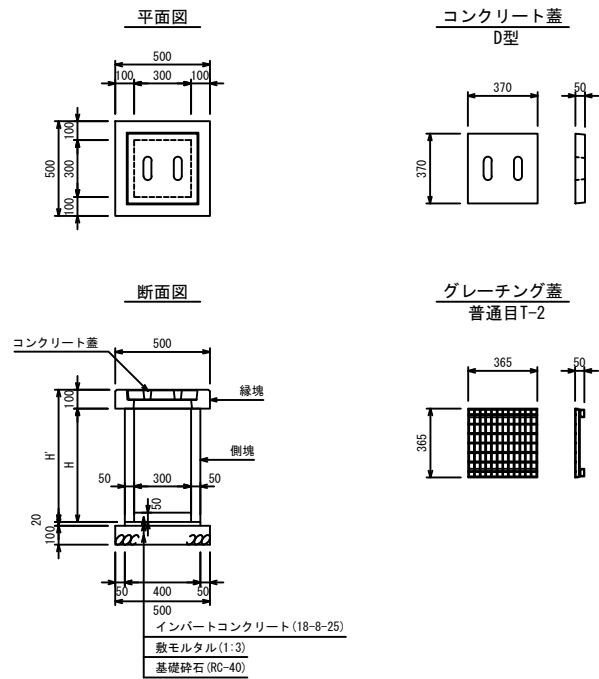
松阪興産株式会社

2026.2版



CD型柵300構造図

S=1/20



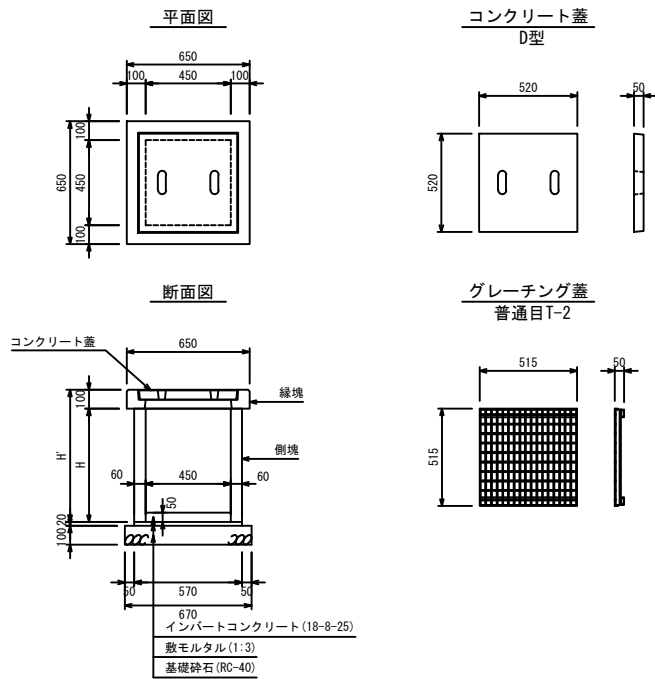
寸法・数量表

項目	寸法 (mm)	緑塊	側塊	側塊	側塊	側塊
適用	呼び名	H'	H100	H600	H450	H300
	□300×H300	400	1	-	-	1
	□300×H450	550	1	-	1	-
	□300×H600	700	1	1	-	-
	□300×H750	850	1	1	-	1
	□300×H900	1000	1	1	-	1
	□300×H1050	1150	1	1	1	-
	□300×H1200	1300	1	2	-	-
	□300×H1350	1450	1	2	-	1
	□300×H1500	1600	1	2	-	1

- 歩行者が通る程度の通路で使用する
- 接続断面にはコンクリート用接着剤等を使用する

CD型柵450構造図

S=1/20



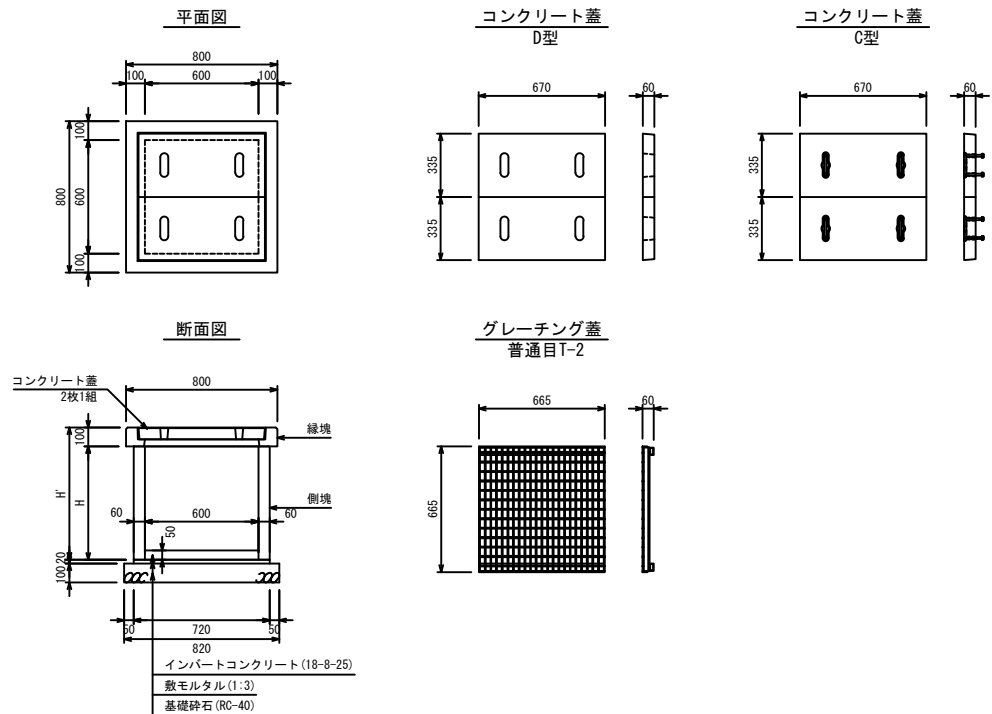
寸法・数量表

項目	寸法 (mm)	緑塊	側塊	側塊	側塊	側塊
適用	呼び名	H'	H100	H600	H450	H300
	□450×H300	400	1	-	-	1
	□450×H450	550	1	-	1	-
	□450×H600	700	1	1	-	-
	□450×H750	850	1	1	-	1
	□450×H900	1000	1	1	-	1
	□450×H1050	1150	1	1	1	-
	□450×H1200	1300	1	2	-	-
	□450×H1350	1450	1	2	-	1
	□450×H1500	1600	1	2	-	1

- 歩行者が通る程度の通路で使用する
- 接続断面にはコンクリート用接着剤等を使用する

CD型柵600構造図

S=1/20

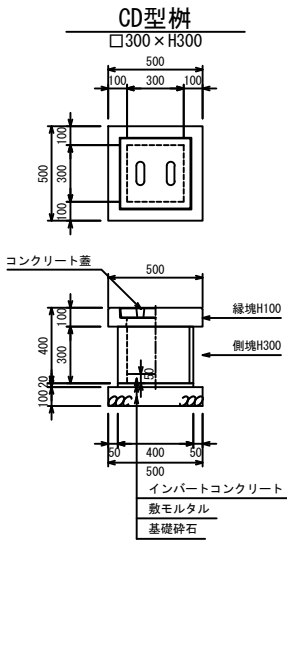


寸法・数量表

項目	寸法 (mm)	緑塊	側塊	側塊	側塊	側塊
適用	呼び名	H'	H100	H600	H450	H300
	□600×H300	400	1	-	-	1
	□600×H450	550	1	-	1	-
	□600×H600	700	1	1	-	-
	□600×H750	850	1	1	-	1
	□600×H900	1000	1	1	-	1
	□600×H1050	1150	1	1	1	-
	□600×H1200	1300	1	2	-	-
	□600×H1350	1450	1	2	-	1
	□600×H1500	1600	1	2	-	1

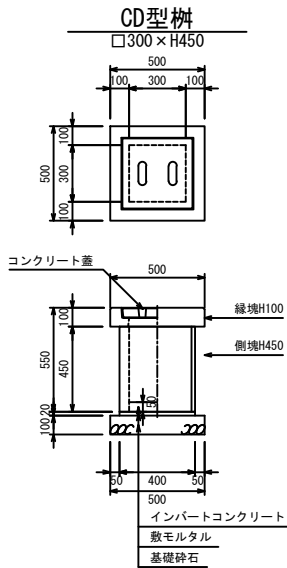
- 歩行者が通る程度の通路で使用する
- 接続断面にはコンクリート用接着剤等を使用する
- 600サイズは2枚掛け蓋を使用する

図面名称	CD型柵一覧	
縮 尺	A1 1/20	2026.02版



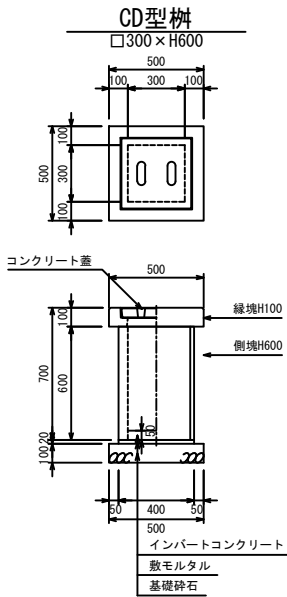
材料表 1基当り

名 称	規 格	単位	数量	摘要
CD型樹	□300×H300	基	1	
コンクリート蓋	300用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.005	
敷モルタル	1:3	m ³	0.003	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.250	



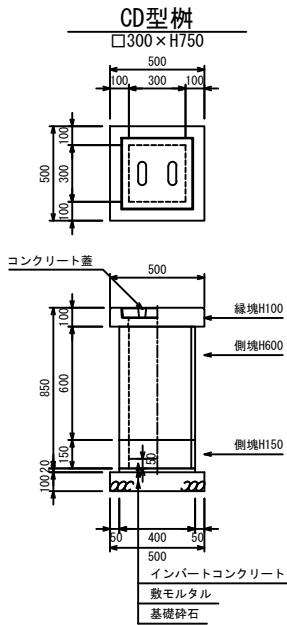
材料表 1基当り

名 称	規 格	単位	数量	摘要
CD型樹	□300×H450	基	1	
コンクリート蓋	300用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.005	
敷モルタル	1:3	m ³	0.003	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.250	



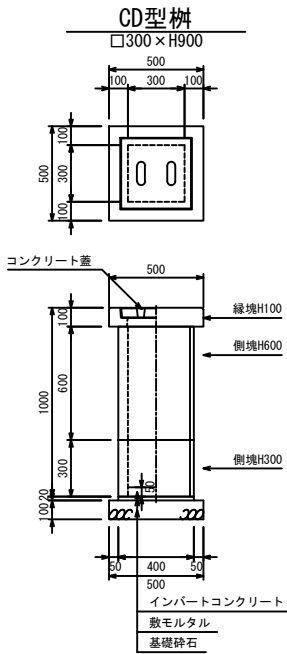
材料表 1基当り

名 称	規 格	単位	数量	摘要
CD型樹	□300×H600	基	1	
コンクリート蓋	300用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.005	
敷モルタル	1:3	m ³	0.003	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.250	



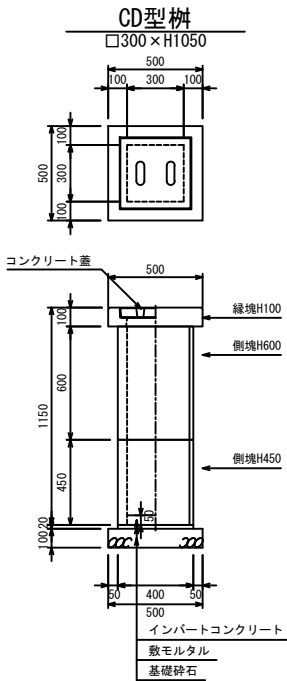
材料表 1基当り

名 称	規 格	単位	数量	摘要
CD型樹	□300×H750	基	1	
コンクリート蓋	300用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.005	
敷モルタル	1:3	m ³	0.003	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.250	



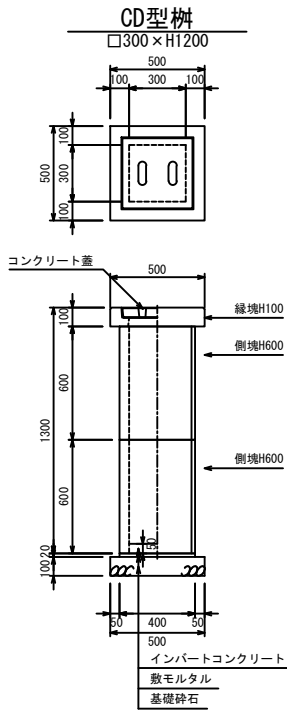
材料表 1基当り

名 称	規 格	単位	数量	摘要
CD型樹	□300×H900	基	1	
コンクリート蓋	300用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.005	
敷モルタル	1:3	m ³	0.003	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.250	



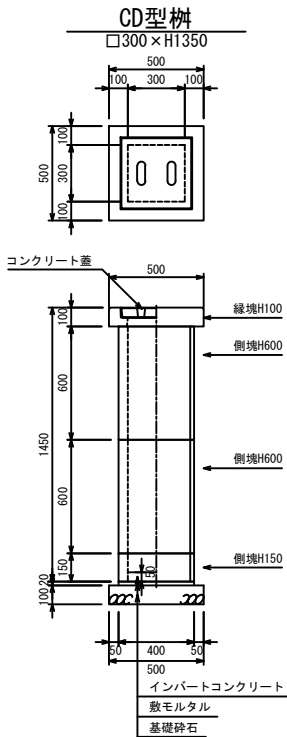
材料表 1基当り

名 称	規 格	単位	数量	摘要
公園樹	□300×H1050	基	1	
コンクリート蓋	300用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.005	
敷モルタル	1:3	m ³	0.003	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.250	



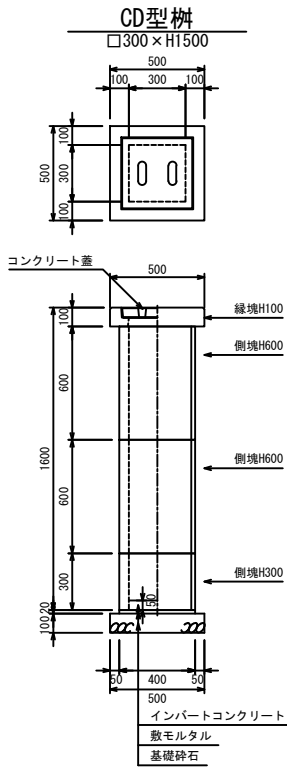
材料表 1基当り

名 称	規 格	単位	数量	摘要
公園樹	□300×H1200	基	1	
コンクリート蓋	300用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.005	
敷モルタル	1:3	m ³	0.003	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.250	



材料表 1基当り

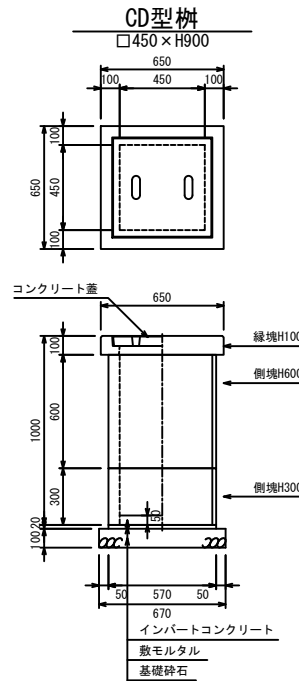
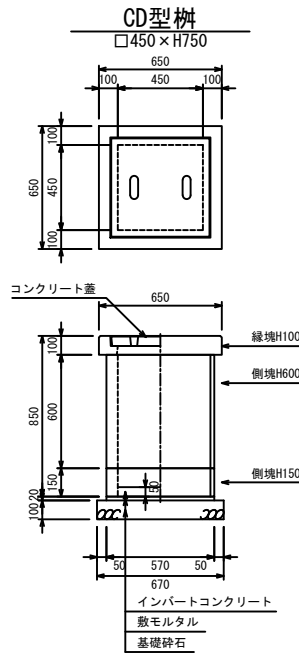
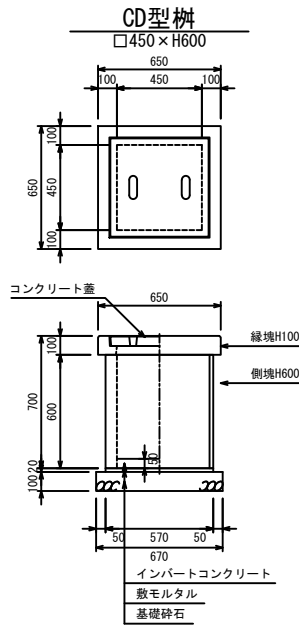
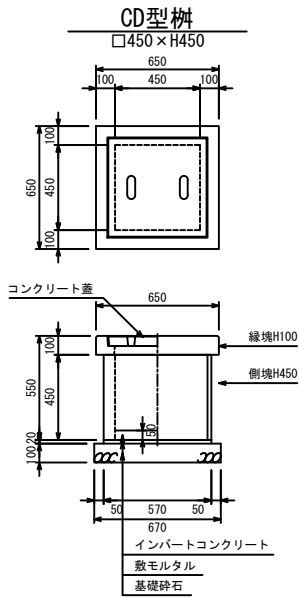
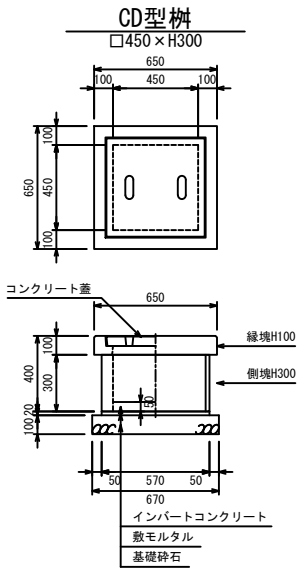
名 称	規 格	単位	数量	摘要
公園樹	□300×H1350	基	1	
コンクリート蓋	300用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.005	
敷モルタル	1:3	m ³	0.003	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.250	



材料表 1基当り

名 称	規 格	単位	数量	摘要
公園樹	□300×H1500	基	1	
コンクリート蓋	300用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.005	
敷モルタル	1:3	m ³	0.003	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.250	

図面名称	CD型樹300サイズ構造図	
縮 尺	A1 1/20	2026.02版



材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
CD型柵	□450×H300	基	1		
コンクリート蓋	450用	枚	1		
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.010		
敷モルタル	1:3	m ³	0.006		
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.449		

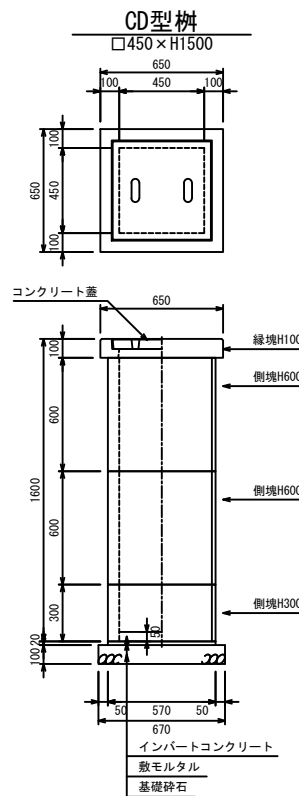
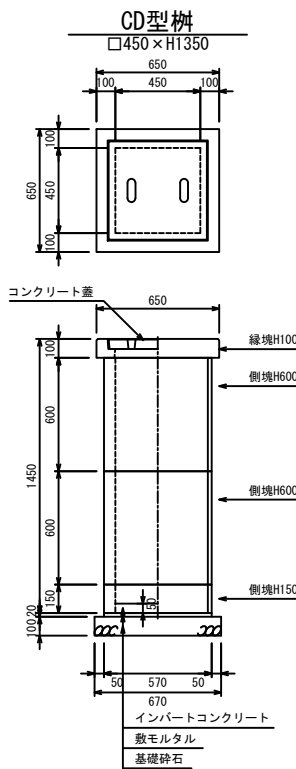
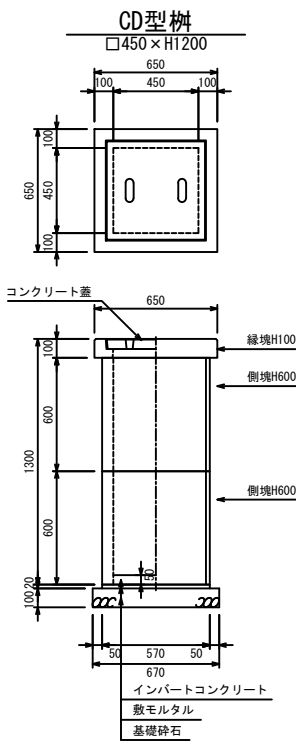
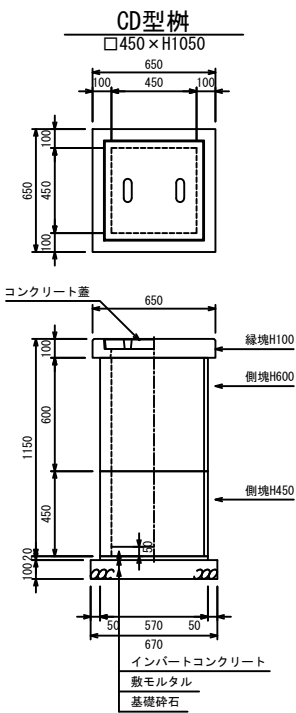
材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
CD型柵	□450×H450	基	1		
コンクリート蓋	450用	枚	1		
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.010		
敷モルタル	1:3	m ³	0.006		
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.449		

材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
CD型柵	□450×H600	基	1		
コンクリート蓋	450用	枚	1		
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.010		
敷モルタル	1:3	m ³	0.006		
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.449		

材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
CD型柵	□450×H750	基	1		
コンクリート蓋	450用	枚	1		
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.010		
敷モルタル	1:3	m ³	0.006		
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.449		

材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
CD型柵	□450×H900	基	1		
コンクリート蓋	450用	枚	1		
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.010		
敷モルタル	1:3	m ³	0.006		
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.449		

図面名称	CD型柵450サイズ構造図 01	
縮 尺	A1 1/20	2026.02版



材料表 1基当り

名 称	規 格	単位	数量	摘要
公園樹	□450×H1050	基	1	
コンクリート蓋	450用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.010	
敷モルタル	1:3	m ³	0.006	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.449	

材料表 1基当り

名 称	規 格	単位	数量	摘要
公園樹	□450×H1200	基	1	
コンクリート蓋	450用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.010	
敷モルタル	1:3	m ³	0.006	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.449	

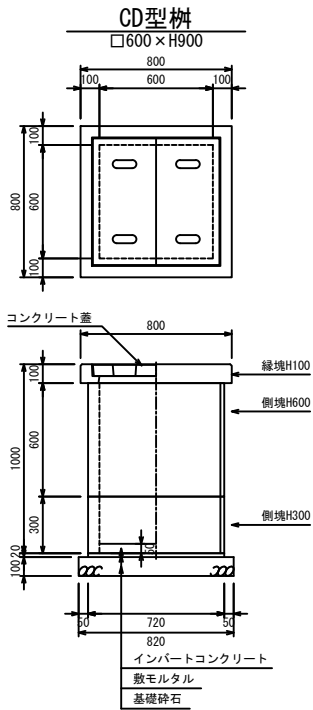
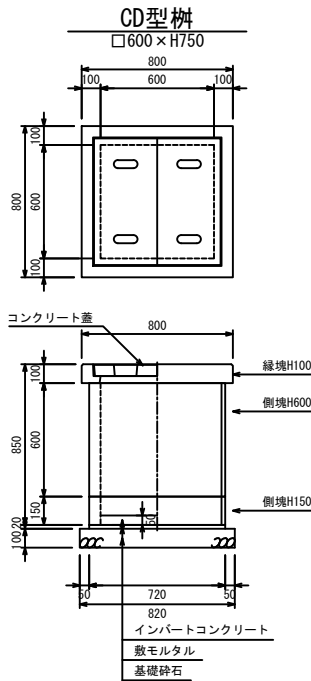
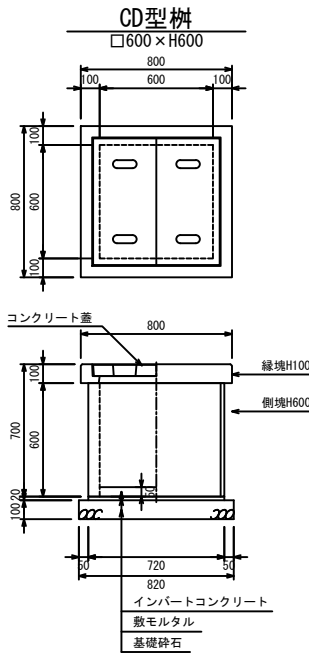
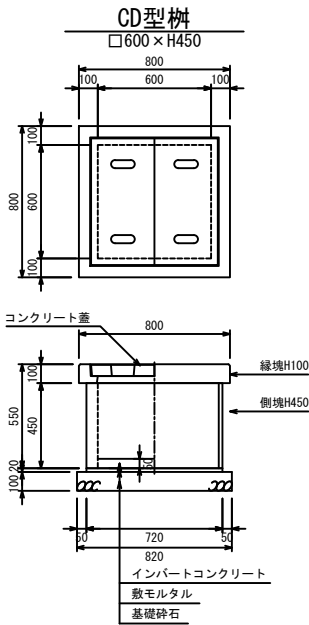
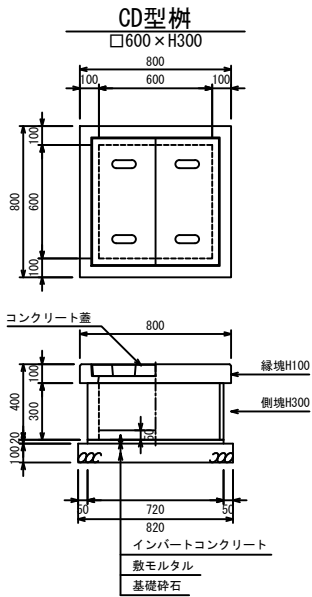
材料表 1基当り

名 称	規 格	単位	数量	摘要
公園樹	□450×H1350	基	1	
コンクリート蓋	450用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.010	
敷モルタル	1:3	m ³	0.006	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.449	

材料表 1基当り

名 称	規 格	単位	数量	摘要
公園樹	□450×H1500	基	1	
コンクリート蓋	450用	枚	1	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.010	
敷モルタル	1:3	m ³	0.006	
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.449	

図面名称	CD型樹450サイズ構造図 02	
縮 尺	A1 1/20	2026.02版



材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
CD型樹	□600×H300	基	1		
コンクリート蓋	600用	枚	1	2枚1組	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.018		
敷モルタル	1:3	m ³	0.010		
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.672		

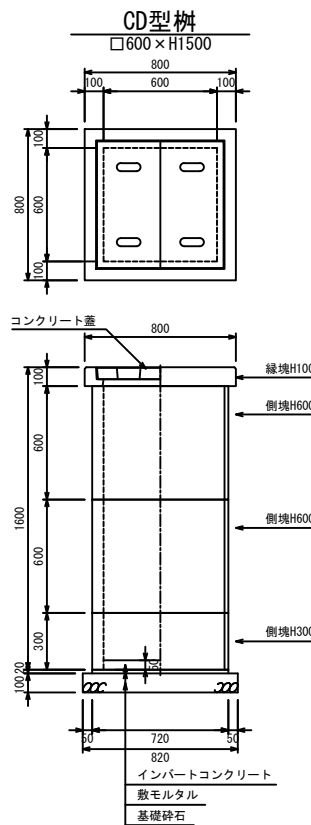
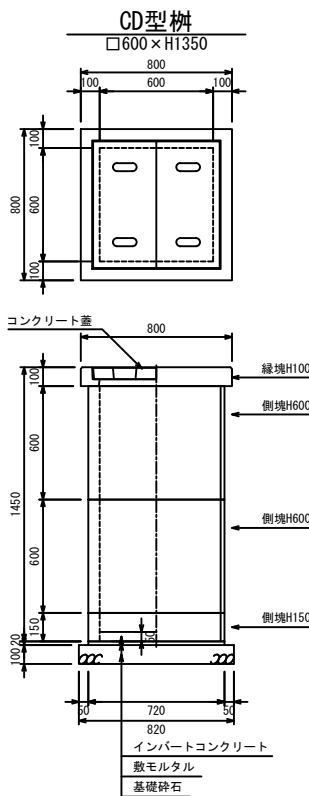
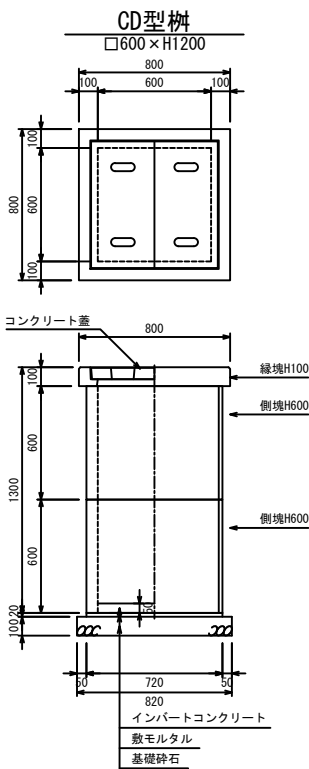
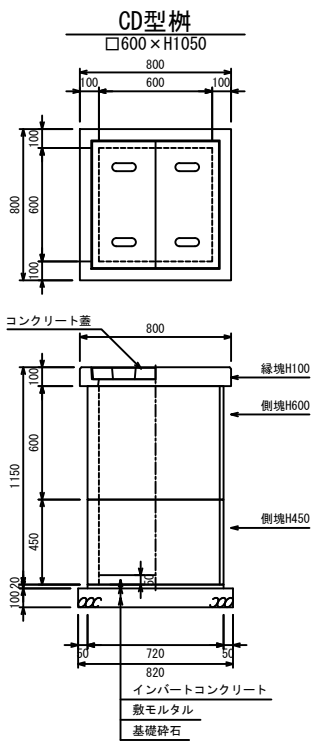
材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
CD型樹	□600×H450	基	1		
コンクリート蓋	600用	枚	1	2枚1組	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.018		
敷モルタル	1:3	m ³	0.010		
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.672		

材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
CD型樹	□600×H600	基	1		
コンクリート蓋	600用	枚	1	2枚1組	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.018		
敷モルタル	1:3	m ³	0.010		
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.672		

材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
CD型樹	□600×H750	基	1		
コンクリート蓋	600用	枚	1	2枚1組	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.018		
敷モルタル	1:3	m ³	0.010		
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.672		

材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
CD型樹	□600×H900	基	1		
コンクリート蓋	600用	枚	1	2枚1組	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.018		
敷モルタル	1:3	m ³	0.010		
基礎碎石	RC40-0 t=100	m ²	0.672		

図面名称	CD型樹600サイズ構造図 01	
縮 尺	A1 1/20	2026.02版



材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
公園樹	□600×H1050	基	1		
コンクリート蓋	600用	枚	1	2枚1組	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.018		
敷モルタル	1:3	m ³	0.010		
基礎砕石	RC40-0 t=100	m ²	0.672		

材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
公園樹	□600×H1200	基	1		
コンクリート蓋	600用	枚	1	2枚1組	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.018		
敷モルタル	1:3	m ³	0.010		
基礎砕石	RC40-0 t=100	m ²	0.672		

材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
公園樹	□600×H1350	基	1		
コンクリート蓋	600用	枚	1	2枚1組	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.018		
敷モルタル	1:3	m ³	0.010		
基礎砕石	RC40-0 t=100	m ²	0.672		

材料表					1基当り
名 称	規 格	単位	数量	摘要	
公園樹	□600×H1500	基	1		
コンクリート蓋	600用	枚	1	2枚1組	
インバートコンクリート	18-8-25	m ³	0.018		
敷モルタル	1:3	m ³	0.010		
基礎砕石	RC40-0 t=100	m ²	0.672		

図面名称	CD型樹600サイズ構造図 02	
縮 尺	A1 1/20	2026.02版