

寸法表

加重体φ170

使用マーク

符 号	実内寸				受 枠		蓋		破壊荷重	使用マーク					
	D	A	B	H	E	t	IGS	汚水		雨水	雑排	排水	電		
MCARG 300	300	365	390	50	350	14	80KN								
350	350	415	440		400										
400	400	465	485		450	15									
450	450	515	540		500	16									
500	500	565	590		550										
600	600	665	690		650	17									

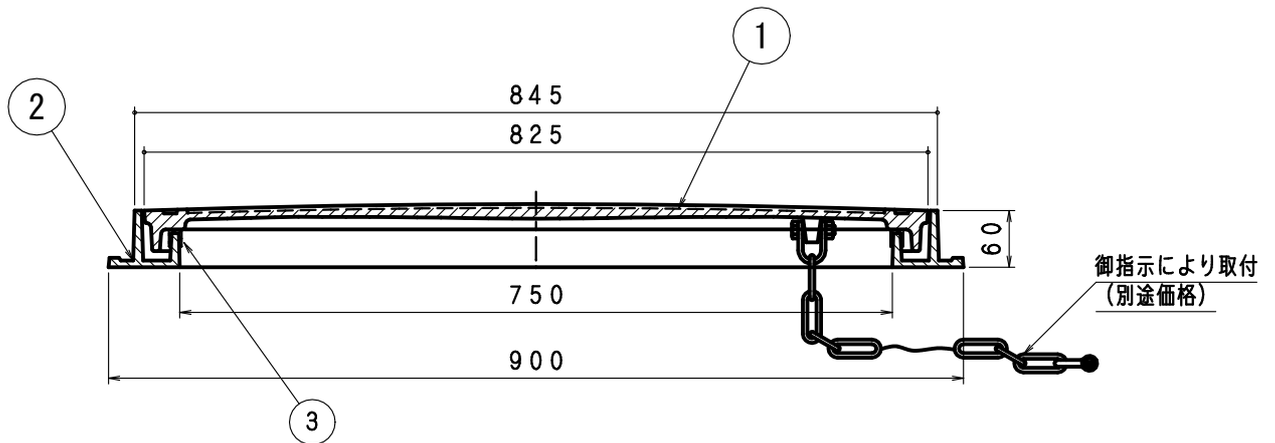
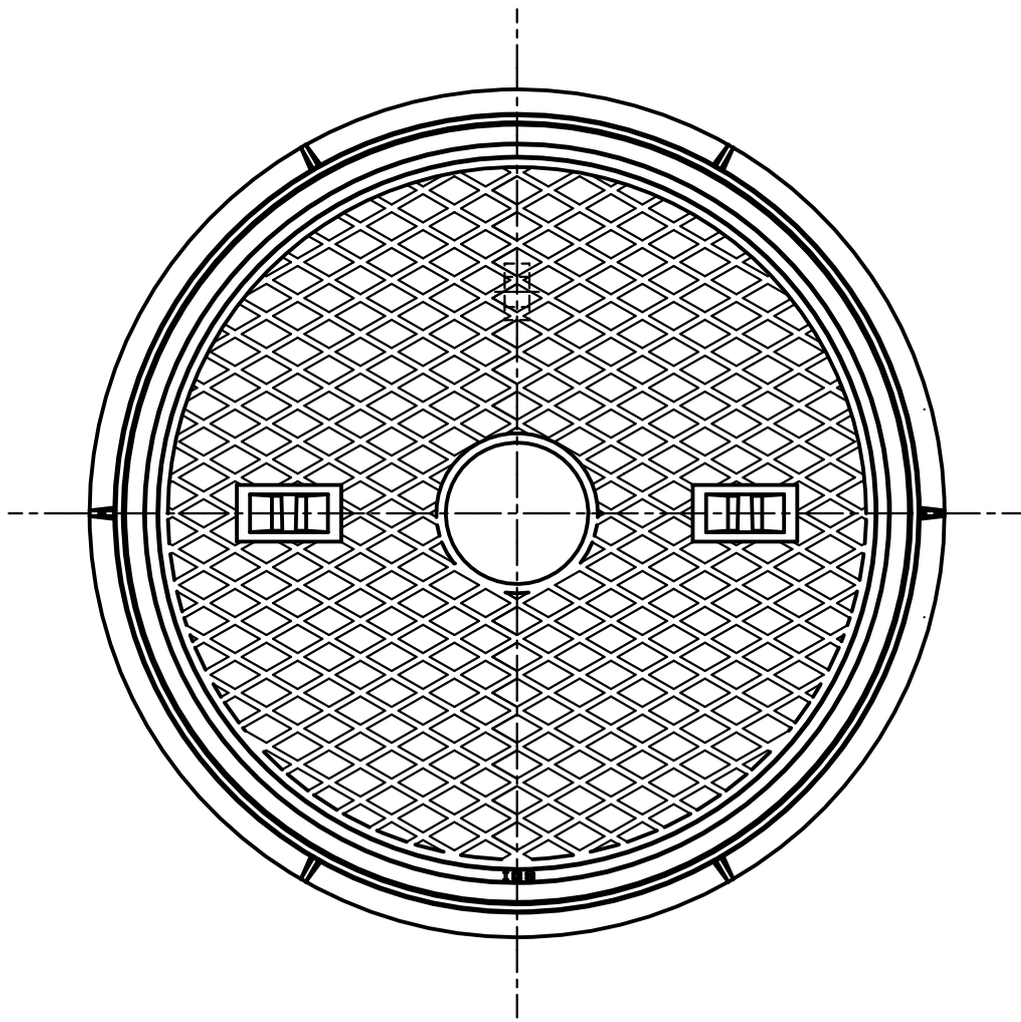
- 1 ; 受枠、蓋に符号、実内径、SHASE型の文字鋳出し。
- 2 ; マークのご指定が無い場合は標準 (IGS) マークになります。
- 3 ; 安全荷重は表記の破壊荷重の約1/4相当です。

- ・ SHASE-S 209 簡易密閉型 (パッキン式) 1500K相当品
- ・ 枠の封水部は砂などが溜りますので、定期的に清掃して下さい。
- ・ パッキンの上にゴミ等の異物が無い事を確認してから、ふたを閉めて下さい。
- ・ パッキンが損傷、劣化した時は、パッキンを交換して下さい。

部品表

部番	部 品 名	材 質	表 面 処 理
①	蓋	FC200 鑄鉄	錆止メ塗装
②	受枠		
③	パッキン	CRクロロプレンゴム	-

図名	防臭中耐型丸柙用 ゴム入りマンホール			符号	MCARG	縮尺	
設計	松本	野島	梅村	記事			
	2006.04.27	2006.04.27	2006.04.27				
	製図	承認					
伊藤鉄工株式会社					図番	G03A98036	葉ノ内



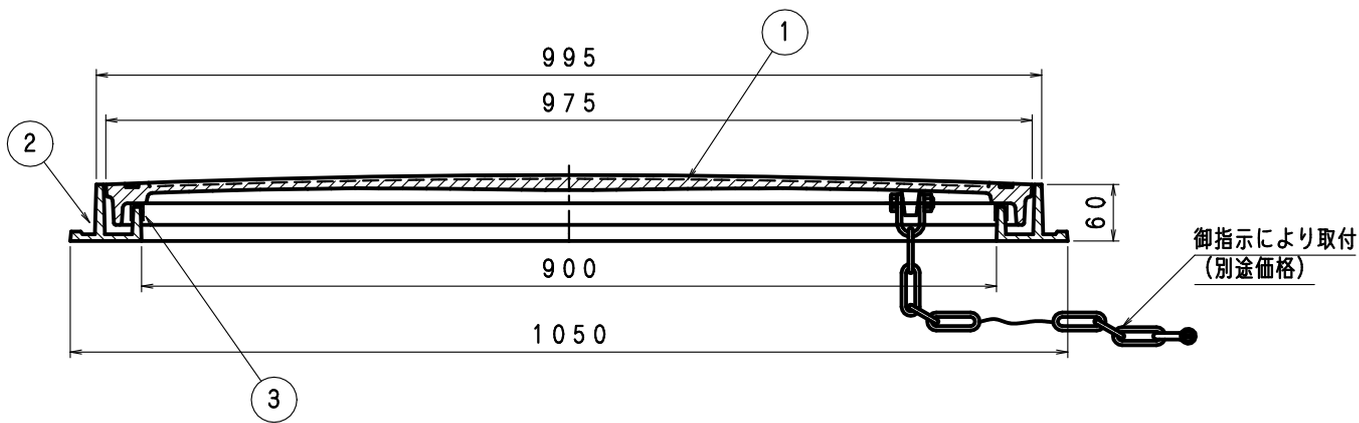
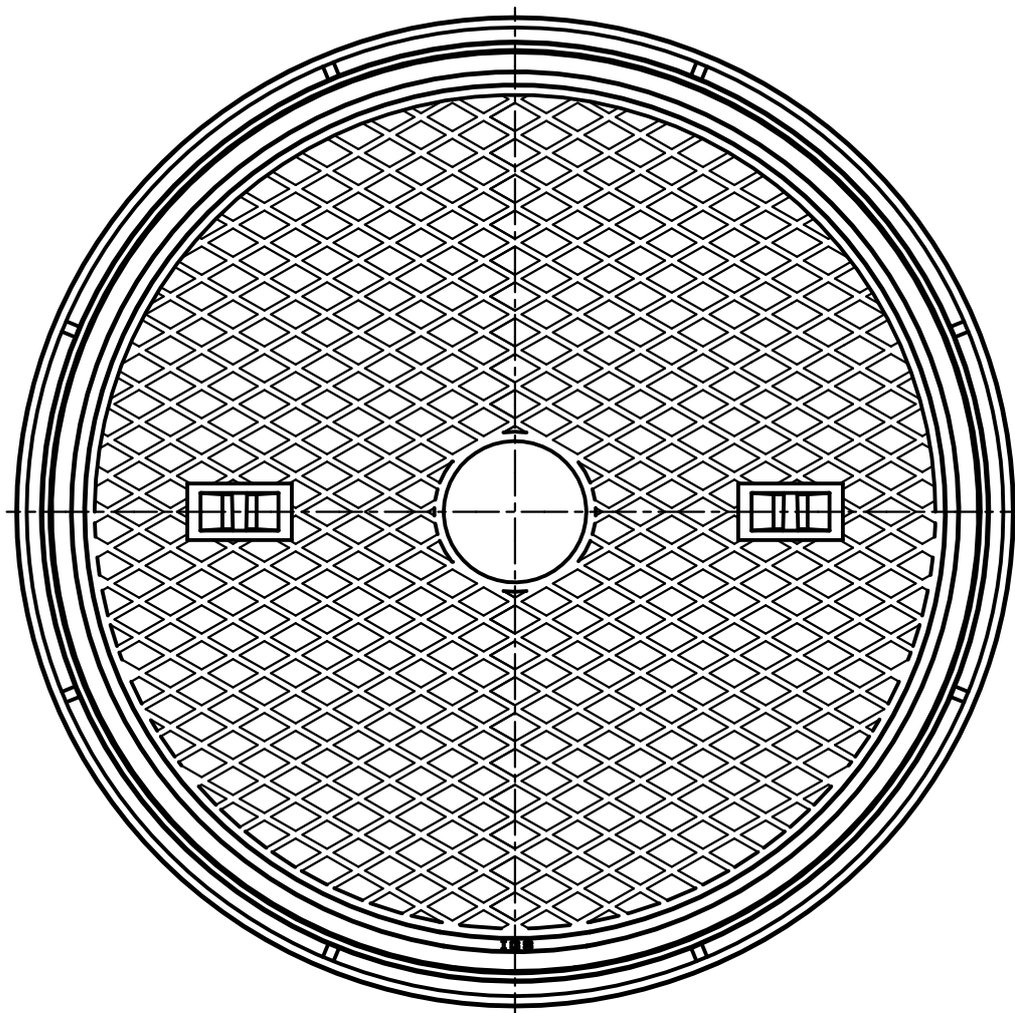
- ・加重体 $\phi 170$
- ・安全荷重は破壊荷重の $1/4$ 相当です。
- ・破壊荷重 80KN

SHASE-S 209
簡易密閉型 (パッキン式) 1500K相当品

部品表

部番	部品名	材質	表面処理
①	蓋	FC200 鑄鉄	錆止メ塗装
②	受枠		
③	パッキン	CRクロロプレンゴム	-

図名	防臭中耐型ゴム入りマンホール			符号	MCARG 750	縮尺	1/6
設計	松	製図	野	承認	梅	記事	
	2006.04.27		2006.04.27				
	本		島		村		
伊藤鉄工株式会社						図番	G03A00210
							葉ノ内



- ・加重体 $\phi 170$
- ・安全荷重は破壊荷重の $1/4$ 相当です。
- ・破壊荷重 80KN

SHASE-S 209
簡易密閉型 (パッキン式) 1500K相当品

部品表

部番	部品名	材質	表面処理
①	蓋	FC200 鑄鉄	錆止メ塗装
②	受枠		
③	パッキン	CRクロロプレンゴム	-

図名	防臭中耐型ゴム入りマンホール			符号	MCARG 900	縮尺	1/6
設計	松	製図	野	承認	梅	記事	
	2006.04.27		2006.04.27				
	本		島		村		
伊藤鉄工株式会社						図番	G03A00211
						葉ノ内	/