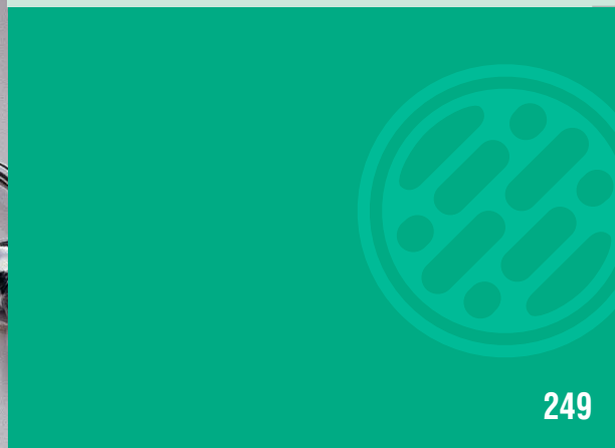


排水金具・通気金具

Floor Drain・Ventilator



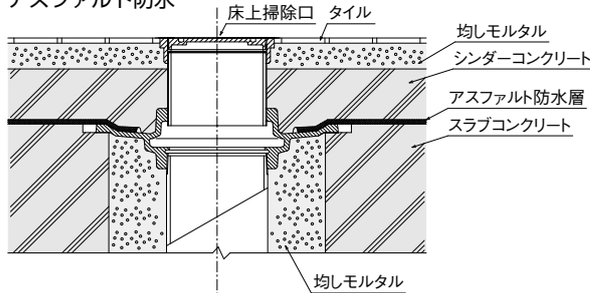
場所に合わせて排水・通気を円滑に。

少しためてから使う水、洗いながら流す水、使ったあと流す水、ご家庭、学校、病院、ホテル、工場などあらゆる場所でいろいろな用途で水が使われています。条件に応じた最適な排水金具をCHUBUの豊富なバリエーションの中からお選びいただけます。

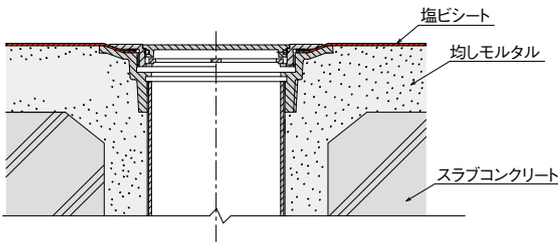


防水工法別施工法

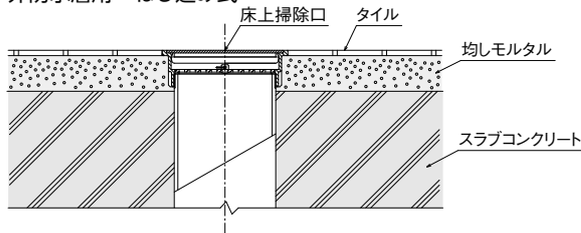
アスファルト防水



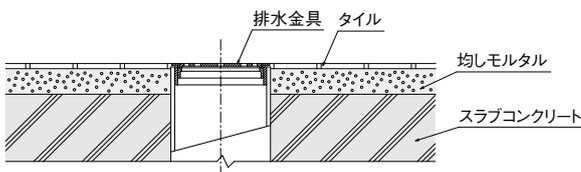
シート露出防水



非防水層用 ねじ込み式



非防水層用 差込式



ステンレス金具について

材質比較

化学薬品等を使用する事が多い場所には耐食性に優れたステンレス鋼製の排水金具をおすすめします。材質はJIS G 5121による信頼性の高いステンレス鋼製(SCS13)です。

SCS13の機械的性質 (JIS G 5121)

記号	引張り試験				硬さ試験
	耐力 N/mm ²	引張り強さ N/mm ²	伸び %	絞り %	硬さ H _b
SCS13	185以上	440以上	30以上	—	183以下

排水金具を安全にご使用いただくために

選定上のご注意

- (1) 排水金物は、設置場所又は取り付け器具の構造に最適な種類をご使用ください。
- (2) 流し排水金物には、共栓付きとストレーナ付きがあります。共栓は、構造上完全に水を止めることはできません。
- (3) 床上掃除口には、防水層用と非防水層用があります。
- (4) ストレーナ・ふたは、台車等の荷重には耐えられません。破損により事故及びケガをするおそれがあります。
- (5) 通気金具には、埋設型と露出型があります。

施工上のご注意

- (1) 接続管との接合及び流し排水金物の流しとの接合部は、水漏れ等がないように確実に施工してください。
- (2) 浴槽用排水金具は金具枠の変形により水漏れを起こす事があります。金具枠の施工時には、強い衝撃を与えないでください。また、パイプレンチは使用しないでください。
- (3) 金具枠の上面は、仕上げ面と同じ高さになるように施工してください。
- (4) ストレーナ・ふたの損傷防止のため施工中は、養生をしてください。
- (5) 完成時には、ふた及び金具枠のねじ部、あわせ面のごみやよごれ等を清掃してください。
- (6) 防水層用の防水受け皿は、水抜き孔をふさがないように施工してください。

取扱い上のご注意

- (1) 持ち運び及び輸送には、充分ご注意ください。足の上に落とすとケガをするおそれがあります。
- (2) ストレーナ・ふた、共栓及び金具枠は、変形やキズがつき易いので丁寧な取扱いをしてください。特に黄銅・アルミニウム鋳物製品にはご注意ください。
- (3) 浴槽用排水金具の金具枠及び共栓の変形により水もれを起こす事があります。取扱いにはご注意ください。
- (4) 配管及び金具枠のねじ部を損傷しないように、取扱いにはご注意ください。
- (5) 鋳鉄製品の塗装は、一次防錆塗装です。塗装にキズがつくと錆が発生し易くなりますので、取扱いにはご注意ください。

維持管理上のご注意

- (1) ストレーナ・通気口及びふたを清掃や点検のため、取外した後は必ず元に戻し付けてご使用ください。ごみ等が流れ込むと、トラップや排水管の詰りの原因となります。また、ストレーナは適時清掃してください。
- (2) 浴槽用排水金具は、テープすり合わせ部にキズをつけないようにご注意ください。水もれの原因となります。
- (3) めっき部は、直接薬品等で清掃しないでください。めっき部がはがれる事があります。
- (4) 床上掃除口の上に設備及び機器類を設置しないでください。点検時の支障になります。
- (5) ストレーナ及びふた等が破損したり紛失した場合は、速やかに取替え又は補充をしてください。ケガのおそれがあります。
- (6) 床上掃除口のふたは、ねじ込み式になっています。必ず専用の工具を使って開閉してください。
- (7) 床上掃除口のパッキンは、点検等でふたを外す時に紛失しないようにご注意ください。パッキンがないと臭気もれるおそれがあります。
- (8) 通気金具は機能維持のため、定期的に清掃してください。
- (9) お手入れをする際は中性洗剤をご使用ください。酸性やアルカリ性の洗剤をご使用されますと、メッキや金属・樹脂・ゴム部品の変色や腐食の原因となります。
- (10) お手入れをする際はやわらかいスポンジ等をご使用ください。研磨剤入りの洗剤や金属・ナイロンたわし等をご使用されますと、メッキなどの表面を傷めるおそれがあります。

製品体系表 排水金具

		ステンレス製		真鍮製						
		非防水層用	防水層用	非防水層用		防水層用				
排水金具	ねじ込式	 C-S型金具 (JCW)  D-SN型金具 (JCW) P252	 DB-A (SU) P254	 CD型金具 (JCW)  DD型金具 (JCW) P254	 C型金具  D型金具 P254	 COD-D P254				
	差込式	 DP-1S型金具		 DP-1SN型金具 P252		 DP-1型金具	 DPD型金具 P254			
床上掃除口	ねじ込式	 COA-FSN	 COA-S (SU) (掃兼)	 COB-A (SU) P255	 COA-A (JCW)	 COA	 COB-A (JCW)	 COB	 COB-F	 COB-AS P255・257
	差込式	 COA-TS P252・253		 COA-1PSN  COA-1TPSN P252		 COA-1P	 COA-PD	 COV-1PN	 COA-1TP	 COA-TPD
浴槽用排水金具	ねじ込式	 SNA-S (JCW)	 SNF-S	 SNAB (SU)	 SNA (JCW)	 CSNAM (外ネジ)	 SNA-D	 SNAB		 SNAB-R P259
	差込式	 SNA-RS (JCW)	 SNF-RS P253	 SNAB-R (SU) P253	 SNA-R (JCW)	 CT-G (外ネジ)	 CT-E P258・259	 CT-V P260		
シート露出防水用	床上排水口									
	 CE-1G (掃兼)	 CE-1S (掃兼) P257	 CE-2G P257	 CE-2S P257						
その他	コンクリート製流し用			防水皿			専用工具			
	 SNC (JCW) P258	 SNB (JCW) P258	 COB-A防水皿 P260	 COB防水皿 P260	 COB-F防水皿 P260	 HD-1 (掃除口ハンドル) P256				
通気金具										
防虫網	ステンレス製					真鍮製				
	 CBM-1S	 CBM-2S	 CBM-3S P261	 CBM-1	 CBM-2	 CBM-3	 CBM-2H P261			
ベントキャップ	アルミニウム合金製					铸铁製				
	 CVR-AC (JCW)	 CVN-AC	 CVS-AC	 CVE-AC (JCW) P262	 CVR (JCW)	 CVN	 CVE (JCW) P262			
アレスター	真鍮製	防水継手			打込式		後付式		打込金具式	
	 ARC	 ARC-1 P260	 CPJ-F CPJ	 CPJ-5F CPJ-5 P263	 CPJ-K CPJ-KL CPJ-KLL P264	 CSJ-K CSJ-KL CSJ-KLL P265	 CPJ-KS CPJ-KLS CPJ-KLLS P266			

-  ステンレス製排水金具
-  床上掃除口
-  通気金具
-  防水継手
-  排水金具
-  通気金具
-  排水金具
-  通気金具
-  排水金具
-  通気金具
-  排水金具
-  通気金具
-  排水金具
-  通気金具
-  排水金具
-  通気金具
-  排水金具
-  通気金具

ステンレス排水金具

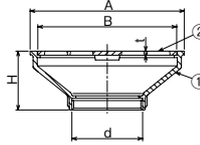
排水金具・通気金具

非防水層用

ねじ込式

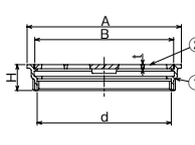
C-S 型金具

内ネジ
フック式ストレーナ
CAD JCW 204 C(SU)



D-SN 型金具

内ネジ
フック式ストレーナ
CAD JCW 204 D(SU)



非防水層用

差込式

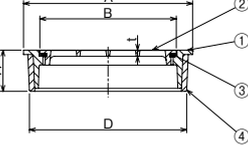
DP-1S 型金具

DP-1SN 型金具

VU管・VP管兼用
ネジ式ストレーナ
CAD



※写真は DP-1S 型金具です



(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	t	価格(円)	1梱入数
C-S 型金具	40 (1½)	G1½ (47.8)	100	87	45	3.5	11,600	—
	50 (2)	G2 (59.6)	130	117	50	3.5	15,100	—
	65 (2½)	G2½ (75.2)	155	142	55	4.5	24,400	—
	75 (3)	G3 (87.9)	180	167	60	5.5	31,500	—
	100 (4)	G4 (113.0)	215	202	65	6.0	58,400	—

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	t	価格(円)	1梱入数
D-SN 型金具	40 (1½)	G1½ (47.8)	60	47	20	2.5	5,400	—
	50 (2)	G2 (59.6)	70	57	20	2.5	6,300	—
	65 (2½)	G2½ (75.2)	90	77	22	3.0	7,800	—
	75 (3)	G3 (87.9)	100	87	22	3.5	9,300	—
	90 (3½)	G3½ (100.3)	114	101	22	3.5	9,900	—
	100 (4)	G4 (113.0)	130	117	22	3.5	11,400	—
	125 (5)	G5 (138.4)	155	142	26	4.5	17,900	—
	150 (6)	G6 (163.8)	180	167	26	5.5	26,900	—
200 (8)	PF8 (214.6)	244	230	29	6.0	48,400	—	

(単位: mm)

型式記号	呼び径	A	B	D	H	t	価格(円)	1梱入数
DP-1S 型金具	40 (1½)	50	36	44	25	4.0	4,100	4
	50 (2)	62	47	56	25	4.0	4,600	4
	65 (2½)	78	63	71	25	4.0	6,300	4
	75 (3)	91	73	83	25	5.0	7,300	4
	100 (4)	116	96	107	25	5.0	9,400	4
DP-1SN 型金具	125 (5)	140	117	130	30	3.2	21,500	1
	150 (6)	165	132	153	30	3.2	33,200	1

製品情報

- C-S型金具、D-SN型金具
- dネジ部は管用平行ねじを施しています。
- DP-1S (N) 型金具
- VP管を使用の場合は品番④ソケットを外してください。
- DP-1S型金具は品番③パッキンが付属しません。

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	SCS13	—
②	ストレーナ		
③	パッキン	クロロプレンゴム	
④	ソケット	ABS樹脂	

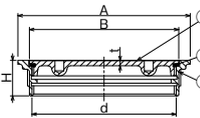
ステンレス床上掃除口

非防水層用

ねじ込式

COA-FSN

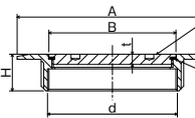
内ネジ、ネジ式フタ
CAD JCW 203 COA(SU)



COA-TS

内ネジ、ネジ式フタ、化粧型

CAD

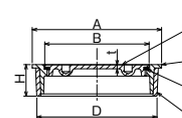


非防水層用

差込式

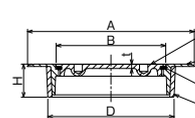
COA-1PSN

VU管・VP管兼用
ネジ式フタ
CAD



COA-1TPSN

VU管・VP管兼用
ネジ式フタ、化粧型
CAD



(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	t	価格(円)	1梱入数
COA-FSN	40 (1½)	G1½ (47.8)	66	52	24	3.0	6,800	4
	50 (2)	G2 (59.6)	81	67	24	3.0	9,400	4
	65 (2½)	G2½ (75.2)	96	82	28	3.5	9,500	4
	75 (3)	G3 (87.9)	111	97	28	3.5	11,900	4
	100 (4)	G4 (113.0)	136	122	28	4.0	15,000	4
	125 (5)※	G5 (138.4)	161	147	30	4.5	22,800	1
	150 (6)※	G6 (163.8)	186	172	30	5.0	29,500	1

※は、JCW203の規格外です。

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	t	価格(円)	1梱入数
COA-TS	40 (1½)	G1½ (47.8)	80	47	22	7	30,200	4
	50 (2)	G2 (59.6)	96	58	22	7	36,400	4
	65 (2½)	G2½ (75.2)	116	73	22	7	46,900	4
	75 (3)	G3 (87.9)	129	86	25	7	56,400	4
	100 (4)	G4 (113.0)	156	111	25	7	78,500	1
	125 (5)	G5 (138.4)	185	138	30	9	162,400	1
	150 (6)	G6 (163.8)	205	161	35	11	315,200	1

(単位: mm)

型式記号	呼び径	A	B	D	H	t	価格(円)	1梱入数
COA-1PSN	40 (1½)	48	33	43	24.5	2.0	6,800	4
	50 (2)	60	42	56	25.5	2.0	8,100	4
	65 (2½)	76	59	72	27.5	2.0	9,200	4
	75 (3)	89	70	83	28	2.5	9,600	4
	100 (4)	114	92	106	28	2.5	11,900	4
	125 (5)	140	117	130	30	2.5	21,000	1
150 (6)	165	132	153	30	3.0	30,000	1	

型式記号	呼び径	A	B	D	H	t	価格(円)	1梱入数
COA-1TPSN	40 (1½)	68	33	43	24	2.0	6,900	4
	50 (2)	80	42	56	25	2.0	7,500	4
	65 (2½)	100	59	72	27	2.0	10,300	4
	75 (3)	111	70	83	27	2.5	11,600	4
	100 (4)	140	92	106	27	2.5	15,800	4
	125 (5)	165	117	130	30	2.5	25,200	1
150 (6)	190	132	153	30	3.0	34,600	1	

製品情報

- COA-FSN、COA-TS
- dネジ部は管用平行ねじを施しています。
- COA-1PSN、COA-1TPSN
- VP管を使用の場合は品番④ソケットを外してください。
- COA-FSN、COA-1PSN、COA-1TPSN
- 表面は、非鏡面仕上げです。

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	SCS13	—
②	フタ		
③	パッキン	クロロプレンゴム	
④	ソケット	ABS樹脂	



詳細情報

浴槽用ステンレス排水金具

非防水層用

ねじ込式

防水層用

ねじ込式

SNA-S

共栓付、内ネジ

CAD

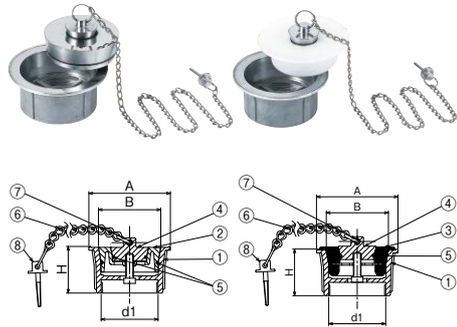
JCW 204 SNA-O(SU)

SNA-RS

Wゴム栓付、内ネジ

CAD

JCW 204 SNA-R(SU)



SNAB(SU)

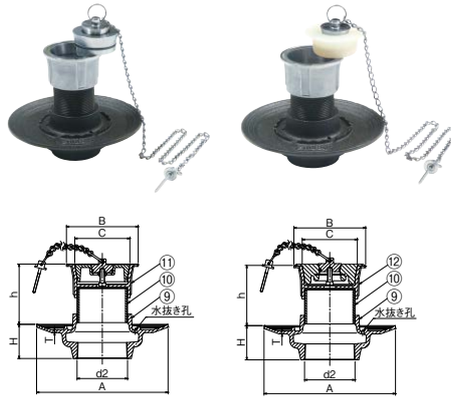
共栓付

SNA-S+COB防水皿+円筒

SNAB-R(SU)

Wゴム栓付

SNA-RS+COB防水皿+円筒



■製品情報

- 強力な酸化剤(消毒・殺菌用等)に強いステンレス製です。
 - d1ネジ部は管用平行ねじを施しています。
 - d2ネジ部は管用テーパねじを施しています。
 - ステンレスチェーンの長さは約750mmです。
 - 受枠は共通です。
 - 受枠と共栓・補助栓の嵌合部はテーパ部の食い込みにより密着しておりますが、完全に水を止めることはできません。
 - 品番①②④の合わせ面が取扱い及び施工等により変形して水漏れが起こることがありますのでご注意ください。
- SNAB(SU)、SNAB-R(SU)
- 施工時には、防水受ツパの水抜き孔をふさがりないように施工してください。(循環型にご使用の場合は、水抜き孔より逆流する恐れがあるため水抜き孔をふさいでください。)

■部品構成表

品番	部品名	材質	備考	
①	受枠	SCS13	-	
②	共栓	SCS13		
③	ゴム栓	シリコン		
④	補助栓	SCS13		
⑤	Oリング	NBR		
⑥	鎖	SUS304		
⑦	リング			
⑧	ヒートン			
⑨	防水受ツパ	FC150		CSコート
⑩	円筒	SGP		CSコート
⑪	上部金具	SNA-S 参照		
⑫	上部金具	SNA-RS 参照		

型式記号	呼び径	ネジ径d1	A	B	H	呼び径	SNA-S		SNA-RS	
							価格(円)	1個入数	価格(円)	1個入数
SNA-S	50(2)	G2(59.6)	85	65	49	50(2)	24,300	-	22,400	-
SNA-RS	75(3)	G3(87.9)	125	96	59	75(3)	43,500	-	41,000	-
	100(4)	G4(113.0)	160	123	69	100(4)	58,800	-	53,600	-

型式記号	呼び径	ネジ径d2	A	B	C	H	h	T	呼び径	SNAB(SU)		SNAB-R(SU)	
										価格(円)	1個入数	価格(円)	1個入数
SNAB(SU)	50(2)	Rc2(59.6)	195	85	65	50	最小71~89	4.0	50(2)	29,700	-	27,800	-
SNAB-R(SU)	75(3)	Rc3(87.9)	230	125	96	60	最小81~105	5.0	75(3)	50,700	-	48,200	-
	100(4)	Rc4(113.0)	253	160	123	60	最小91~109	5.0	100(4)	67,100	-	61,900	-

浴槽用ステンレス排水金具

非防水層用

ねじ込式

非防水層用

ねじ込式

SNF-S

共栓付、内ネジ

フラットタイプ

CAD

SNF-RS

Wゴム栓付、内ネジ

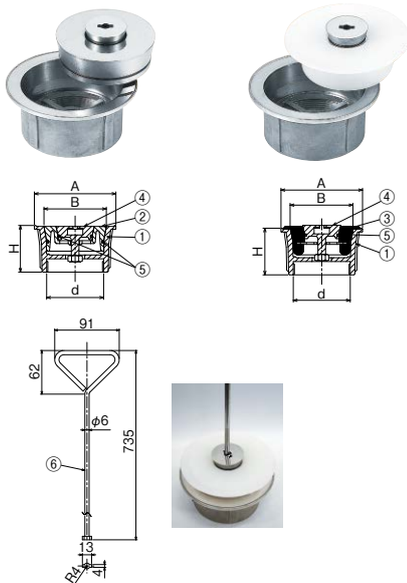
フラットタイプ

CAD

COA-S(SU)

内ネジ

ストレーナ付



共栓用キー 8,500円(オプション)

(開閉方法を動画で確認できます)



■製品情報

- SNF-S、SNF-RS
- 強力な酸化剤(消毒・殺菌用等)に強いステンレス製です。
 - dネジ部は管用平行ねじを施しています。
 - 受枠は共通です。
 - 受枠と共栓・補助栓の嵌合部はテーパ部の食い込みにより密着しておりますが、完全に水を止めることはできません。
 - 品番①②④の合わせ面が取扱い及び施工等により変形して水漏れが起こることがありますのでご注意ください。
 - SNF-S、SNF-RS共栓の開閉には共栓用キーをご使用ください。
- COA-S(SU)
- 蓋はコインで開閉できます。
 - dねじ部は管用平行ねじを施しています。
 - 蓋・受枠はステンレス製です。
 - 表面は、非鏡面仕上げです。

■SNF-S、SNF-RS 部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	SCS13	-
②	共栓	SCS13	
③	ゴム栓	シリコン	
④	補助栓	SCS13	
⑤	Oリング	NBR	
⑥	共栓用キー	SUS304	

■COA-S(SU) 部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	SCS13	-
②	フタ	SCS13	
③	パッキン	クロロプレン	
④	ストレーナ	樹脂	
⑤	引き上げボルト	SUS304	

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	呼び径	SNF-S		SNF-RS	
							価格(円)	1個入数	価格(円)	1個入数
SNF-S	50(2)	G2(59.6)	85	65	49	50(2)	26,100	-	22,400	-
SNF-RS	75(3)	G3(87.9)	125	96	59	75(3)	49,700	-	49,700	-
	100(4)	G4(113.0)	160	123	69	100(4)	62,200	-	62,200	-

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	呼び径	価格(円)	1個入数
COA-S(SU)	100(4)	G4(113.0)	135	122	28	100(4)	33,000	-



排水金具

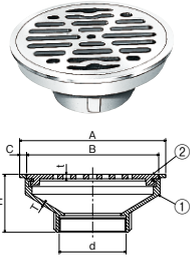
排水金具・通気金具

非防水層用

ねじ込式

CD型金具

内ネジ
フック式ストレーナ
CAD JCW 204 C



(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	C	H	T	t	価格(円)	1梱入数
CD型金具	40 (1½)	G1½ (47.8)	100	88	6.0	47	3.0	4.0	12,000	5
	50 (2)	G2 (59.6)	130	118	6.0	52	3.5	4.0	15,300	5
	65 (2½)	G2½ (75.2)	155	143	6.0	56	3.5	4.0	24,400	2
	75 (3)	G3 (87.9)	180	168	6.0	64	4.0	6.0	38,200	2

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	t	価格(円)	1梱入数
DD型金具	40 (1½)	G1½ (47.8)	62	49	25	3.0	3,600	20
	50 (2)	G2 (59.6)	74	61	25	3.0	4,200	20
	65 (2½)	G2½ (75.2)	90	76	29	3.5	5,200	10
	75 (3)	G3 (87.9)	105	89	29	3.5	7,500	10
	100 (4)	G4 (113.0)	130	113	29	4.5	8,900	10
	125 (5)	G5 (138.4)	156	140	31	5.0	18,100	5
150 (6)	G6 (163.8)	184	166	31	6.0	31,800	2	

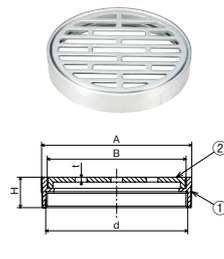
C型金具

内ネジ
フック式ストレーナ、普及型
CAD



D型金具

内ネジ
ネジ式ストレーナ、普及型
CAD



(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	t	価格(円)	1梱入数
C型金具	40 (1½)	G1½ (47.8)	98	90	45	3.0	9,700	5
	50 (2)	G2 (59.6)	122	114	52	4.0	13,400	5
	65 (2½)	G2½ (75.2)	148	138	60	4.0	23,300	4
	75 (3)	G3 (87.9)	180	164	63	5.0	34,200	4

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	t	価格(円)	1梱入数
D型金具	32 (1¼)	G1¼ (41.9)	50	41	18	3.0	2,700	20
	40 (1½)	G1½ (47.8)	55	48	20	3.0	3,200	20
	50 (2)	G2 (59.6)	66	59	20	3.0	3,400	20
	65 (2½)	G2½ (75.2)	80	73	18	3.0	4,700	10
	75 (3)	G3 (87.9)	92	86	19	3.0	5,800	10
	100 (4)	G4 (113.0)	117	110	20	3.0	7,500	10
	125 (5)	G5 (138.4)	145	137	28	3.5	14,700	6
	150 (6)	G6 (163.8)	173	162	32	3.5	23,200	6
	200 (8)	PF8 (214.6)	234	222	35	5.5	71,500	4
	250 (10)	PF10 (265.4)	290	261	50	6.0	197,800	2

製品情報

- dネジ部は管用平行ねじを施しています。
- D型金具
- 呼び径250は、在庫がなくなり次第販売中止とさせていただきます。

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Cr メッキ
②	ストレーナ		Ni-Cr メッキ

防水層用

ねじ込式

COD-D

ネジ式ストレーナ
DD型金具+COB-A防水皿
CAD



DB-A(SU)

ステンレス製(上部金具)
フック式ストレーナ
D-SN型金具+COB-A防水皿



非防水層用

差込式

DP-1型金具

VU管・VP管兼用
ネジ式ストレーナ
CAD



DPD型金具

VP管用
ネジ式ストレーナ
CAD



製品情報

- COD-D、DB-A(SU)
- d1ネジ部は管用テーパねじを施しています。
- d2ネジ部は管用平行ねじを施しています。
- 調節管(白管φ60mm)は別売品です。
- COD-Dの上部金具は、DD型金具です。
- DB-A(SU)の上部金具は、D-SN型金具です。
- 施工時には、防水皿の水抜き孔をふさがりないように施工してください。(循環型に使用の場合は、水抜き孔より逆流する恐れがあるため水抜き孔をふさいでください。)
- DP-1型金具
- VP管を使用する場合は品番⑧ソケットを取外してください。
- DPD型金具
- VP管用です。

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Cr メッキ
②		SCS13	—
③	ストレーナ	CAC203	Ni-Cr メッキ
④		SCS13	—
⑤	防水受つば	FC150	CSコート
⑥	調節管	—	オプション
⑦	止めボルト	SWRM	M6・ユニクロメッキ
⑧	ソケット	ABS樹脂	—

(単位: mm)

型式記号	呼び径	A	B	D	H	t	h	価格(円)	1梱入数
DP-1型金具	40 (1½)	48	37	44	24	3.0	15	2,700	20
	50 (2)	60	47	56	24	3.0	15	3,300	20
	65 (2½)	76	63	71	24	3.0	15	4,200	10
	75 (3)	89	73	83	24	3.0	17	4,700	10
	100 (4)	114	96	107	24	3.0	17	7,200	10
	125 (5)	140	121	131	30	3.5	30	13,800	5
	150 (6)	165	138	154	32	3.5	32	20,100	2
200 (8)	216	187	202	36	5.0	32	67,800	1	

(単位: mm)

型式記号	呼び径	A	B	D	H	t	価格(円)	1梱入数
DPD型金具	40 (1½)	47	39	40	25	3.0	3,400	20
	50 (2)	60	50	51	25	3.0	3,600	20
	65 (2½)	76	66	67	25	3.0	5,100	10
	75 (3)	90	76	77	29	3.5	7,200	10
	100 (4)	114	99	100	29	3.5	8,700	10
	125 (5)	140	124	125	31	4.0	16,300	5
	150 (6)	162	145	146	31	5.0	27,100	2

型式記号	呼び径	ネジ径d1	A	H1	T	COD-D					DB-A(SU)					呼び径	価格(円)	価格(円)		
						ネジ径d2	B	C	H2	t	h 調節管 L=60の場合	ネジ径d2	B	C	H2				t	h 調節管 L=60の場合
COD-D DB-A(SU)	40 (1½)	Rc1½ (47.8)	190	40	5.0	G1½	62	49	25	3.0	58~75	G1½	60	47	20	2.5	55~72	40 (1½)	8,100	11,300
	50 (2)	Rc2 (59.6)	210	43	5.5	G2	74	61	25	3.0	58~75	G2	70	57	20	2.5	55~72	50 (2)	9,400	13,100
	65 (2½)	Rc2½ (75.2)	230	46	5.5	G2½	90	76	29	3.5	58~75	G2½	90	77	22	3.0	57~74	65 (2½)	11,400	16,000
	75 (3)	Rc3 (87.9)	245	48	6.0	G3	105	89	29	3.5	59~76	G3	100	87	22	3.5	57~74	75 (3)	14,800	18,900
	100 (4)	Rc4 (113.0)	270	52	6.0	G4	130	113	29	4.5	59~76	G4	130	117	22	3.5	57~74	100 (4)	18,400	23,800
	125 (5)	Rc5 (138.4)	305	56	6.5	G5	156	140	31	5.0	60~77	G5	155	142	26	4.5	61~78	125 (5)	30,800	35,100
150 (6)	Rc6 (163.8)	330	55	6.5	G6	184	166	31	6.0	60~77	G6	180	167	26	5.5	61~78	150 (6)	57,600	59,400	

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。



詳細情報

床上掃除口

非防水層用

ねじ込式

製品情報

●dネジ部は管用平行ねじを施しています。

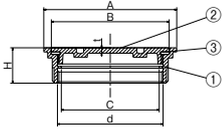
部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Cr メッキ
②	フタ		
③	パッキン	クワプルゴム※	—

※COA-50・75~150のパッキンの材質は天然ゴムです。

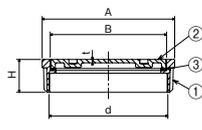
COA-A

内ネジ
ネジ式フタ
CAD JCW 203 COA
機設 COA



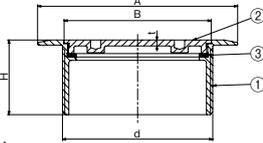
COA

内ネジ
ネジ式フタ
CAD 寸法変更あり



COA-TD

外ネジ
ネジ式フタ、化粧型
CAD



(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	C	H	t	価格(円)	1梱入数
COA-A	40(1½)	G1½(47.8)	69	52	40	24	3.0	4,200	15
	50(2)	G2(59.6)	80	67	50	24	3.0	4,700	10
	65(2½)	G2½(75.2)	95	83	65	28	3.5	6,900	10
	75(3)	G3(87.9)	110	98	80	28	3.5	7,500	10
	100(4)	G4(113.0)	135	122	100	28	4.0	10,400	5
	125(5)※	G5(138.4)	160	147	125	30	5.0	25,700	5
150(6)※	G6(163.8)	187	173	150	32	5.0	31,000	5	

※は、JCW203の規格外です。

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	t	価格(円)	1梱入数
COA-TD	40(1½)	G1½(47.8)	73	46	30	3.0	6,000	20
	50(2)	G2(59.6)	89	58	35	3.0	8,200	10
	65(2½)	G2½(75.2)	105	74	36	3.5	10,300	10
	75(3)	G3(87.9)	117	86	44	3.5	12,500	10
	100(4)	G4(113.0)	147	112	49	4.0	18,400	10

防水層用

ねじ込式

製品情報

- d1ネジ部は管用テーパねじを施しています。
- d2ネジ部は管用平行ねじを施しています。
- 調節管(白管φ60mm)は別売品です。
- COB-Aの上部金具は、COA-Aです。
- COBと、COB-Fの上部金具は、COAです。
- COB-A(SU)の上部金具は、COA-FSNです。
- 施工時には、防水皿の水抜き孔をふさがらない様に施工してください。(循環型に使用の場合は、水抜き孔より逆流する恐れがあるため水抜き孔をふさいでください。)

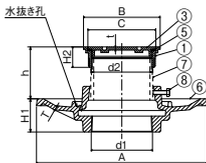
部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Cr メッキ
②		SCS13	—
③	フタ	CAC203	Ni-Cr メッキ
④		SCS13	—
⑤	パッキン	クワプルゴム※	—
⑥	防水受つば	FC150	CS コート
⑦	調節管	—	オプション
⑧	止めボルト	SWRM	M6・ユニクロメッキ
⑨	円筒	SGP	CS コート

※COB、COB-Fの50・75~100のパッキンの材質は天然ゴムです。

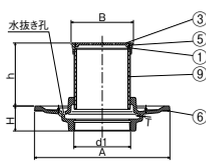
COB-A

ネジ式フタ
COA-A+COB-A防水皿
CAD JCW 203 COB
機設 COB



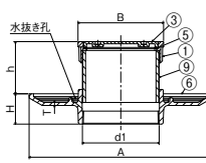
COB

ネジ式フタ
COA+COB防水皿+円筒
CAD 寸法変更あり



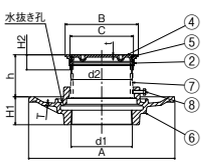
COB-F

普及型
ネジ式フタ
COA+COB-F防水皿+円筒
CAD 寸法変更あり



COB-A(SU)

ステンレス製(上部金具)
ネジ式フタ
COA-FSN+COB-A 防水皿
JCW 203 COB(SU)



(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d1	A	H1	T	COB-A					COB-A(SU)					呼び径	価格(円)	1梱入数	価格(円)		
						ネジ径d2	B	C	H2	t	h 調節管 L=60の場合	ネジ径d2	B	C	H2					t	h 調節管 L=60の場合
COB-A COB-A(SU)	40(1½)	Rc1½(47.8)	190	40	5.0	G1½	69	52	24	3.0	60~77	G1½	66	52	24	3.0	59~76	40(1½)	8,700	12	13,000
	50(2)	Rc2(59.6)	210	43	5.5	G2	80	67	24	3.0	60~77	G2	81	67	24	3.0	59~76	50(2)	9,900	8	17,000
	65(2½)	Rc2½(75.2)	230	46	5.5	G2½	95	83	28	3.5	62~79	G2½	96	82	28	3.5	62~79	65(2½)	13,100	8	18,100
	75(3)	Rc3(87.9)	245	48	6.0	G3	110	98	28	3.5	62~79	G3	111	97	28	3.5	62~79	75(3)	14,800	6	22,200
	100(4)	Rc4(113.0)	270	52	6.0	G4	135	122	28	4.0	62~79	G4	136	122	28	4.0	62~79	100(4)	19,900	4	28,300
	125(5)※	Rc5(138.4)	305	56	6.5	G5	160	145	30	5.0	63~80	G5	161	147	30	4.5	65~82	125(5)※	38,400	4	41,200
150(6)※	Rc6(163.8)	330	55	6.5	G6	187	173	32	5.0	65~82	G6	186	172	30	5.0	65~82	150(6)※	56,800	4	62,700	

※は、JCW203の規格外です。

型式記号	呼び径	ネジ径d1	A	B	H	T	h	価格(円)	1梱入数
COB	40(1½)	Rc1½(47.8)	168	57	45	3.5	最小35~60	9,300	12
	★50(2)	Rc2(59.6)	195	66	50	4.0	最小43~61	11,000	4
	65(2½)	Rc2½(75.2)	210	85	50	4.0	最小45~61	12,800	4
	75(3)	Rc3(87.9)	230	93	60	5.0	最小45~71	14,800	4
	100(4)	Rc4(113.0)	253	118	60	5.0	最小49~71	19,300	4
	125(5)	Rc5(138.4)	310	145	70	5.5	最小51~75	30,200	4
150(6)	Rc6(163.8)	326	173	70	5.5	最小54~77	47,000	1	

★上部金具(COA)の寸法を変更しました。旧製品との互換性はありませぬ。

●掲載価格には、消費税が含まれておりませぬ。

型式記号	呼び径	ネジ径d1	A	B	H	T	h	価格(円)	1梱入数
COB-F	40(1½)	Rc1½(47.8)	155	57	30	3.5	45~50	8,800	12
	★50(2)	Rc2(59.6)	170	66	32	3.5	46~51	10,100	4
	65(2½)	Rc2½(75.2)	200	85	30	3.5	52~57	11,400	4
	75(3)	Rc3(87.9)	210	93	35	3.5	57~67	13,700	4
	100(4)	Rc4(113.0)	220	118	40	3.5	59~67	17,800	4
125(5)	Rc5(138.4)	240	145	40	3.5	62~70	26,000	4	

★上部金具(COA)の寸法を変更しました。旧製品との互換性はありませぬ。



詳細情報

床上掃除口

排水金具・通気金具

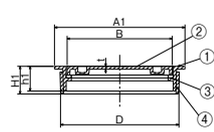
非防水層用

差込式

COA-1P

VU管・VP管兼用
ネジ式フタ

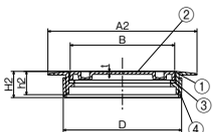
CAD



COA-1TP

VU管・VP管兼用
ネジ式フタ、化粧型

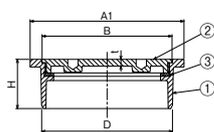
CAD



COA-PD

VP管兼用
ネジ式フタ

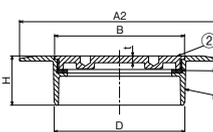
CAD



COA-TPD

VP管兼用
ネジ式フタ、化粧型

CAD



■製品情報

- COA-1P、COA-1TP
- VP管を使用の場合は品番④ソケットを外してください。
- COA-PD、COA-TPD
- VP管用です。

■部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Crメッキ
②	フタ		
③	パッキン	クロロプレンゴム	—
④	ソケット	—	—

(単位: mm)

型式記号	呼び径	A1	A2	B	D	H1	h1	H2	h2	t	呼び径	COA-1P		COA-1TP	
												価格(円)	1梱入数	価格(円)	1梱入数
COA-1P COA-1TP	40 (1½)	48	64	37	44	25	15	24.5	15	2.0	40 (1½)	3,200	20	4,600	20
	50 (2)	60	76	47	56	25	15	25.5	16	2.0	50 (2)	3,400	20	5,800	10
	65 (2½)	76	102	63	71	25	15	28.0	17	2.0	65 (2½)	4,500	10	7,500	10
	75 (3)	89	114	73	83	25	17	28.0	18	2.0	75 (3)	5,200	10	8,700	10
	100 (4)	114	143	96	107	25	17	28.0	18	2.0	100 (4)	7,600	10	13,900	5
	125 (5)	140	175	121	131	30	30	32.0	30	3.5	125 (5)	15,700	4	25,700	4
	150 (6)	165	200	137	154	32	32	32.0	30	4.0	150 (6)	22,600	2	41,400	2
	200 (8)	216	—	187	202	32	32	—	—	5.0	200 (8)	74,800	1	—	—

型式記号	呼び径	A1	A2	B	D	H	t	呼び径	COA-PD		COA-TPD	
									価格(円)	1梱入数	価格(円)	1梱入数
COA-PD COA-TPD	40 (1½)	47	73	39	40	25	3.0	40 (1½)	3,600	20	5,100	20
	50 (2)	60	85	50	51	25	3.0	50 (2)	4,500	20	6,100	10
	65 (2½)	76	105	66	67	25	3.5	65 (2½)	6,000	10	8,700	10
	75 (3)	90	117	76	77	29	3.5	75 (3)	7,900	10	9,800	10
	100 (4)	114	140	99	100	29	4.0	100 (4)	10,100	10	15,100	10
	125 (5)	140	165	124	125	31	4.0	125 (5)	18,100	4	26,100	4
	150 (6)	162	190	145	146	31	5.0	150 (6)	38,000	2	44,000	2

床上掃除口

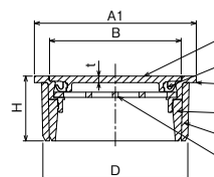
非防水層用

差込式

COV-1PN

VU管・VP管兼用
ワンタッチ式フタ

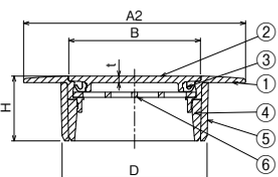
CAD



COV-1TPN

VU管・VP管兼用
ワンタッチ式フタ、化粧型

CAD



■製品情報

- マイナスドライバー1本でワンタッチ取外しができます。
- VP管を使用の場合は品番⑤ソケットを外してください。



マイナスドライバー1本で取外し可能。

■部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Crメッキ
②	フタ		
③	臭気止	ポリプロピレン	—
④	VPソケット	ABS	—
⑤	VUソケット	ABS	—
⑥	ネット	ポリエチレン	—

型式記号	呼び径	A1	A2	B	D	H	t	呼び径	COV-1PN		COV-1TPN	
									価格(円)	1梱入数	価格(円)	1梱入数
COV-1PN COV-1TPN	50 (2)	62	85	51	56	25	2.5	50 (2)	3,600	10	5,200	10
	65 (2½)	78	105	67	71	25	2.5	65 (2½)	5,100	10	7,700	10
	75 (3)	91	115	77	83	25	3.0	75 (3)	6,100	10	8,900	10
	100 (4)	116	145	100	107	25	3.0	100 (4)	7,900	4	13,200	5

専用工具

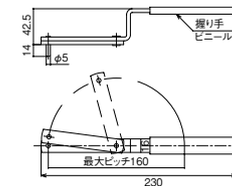
HD-1 掃除口ハンドル



価格(円) 2,500

■製品情報

- 呼び径32~200まで利用できます。
- 呼び径250・300はHD-2を別途用意しています。



■HD-1適用品名一覧表

適用型式記号
COA-A、COA、COB-A、COB、COB-A(SU)
COB-F、COA-FSN、COA-TS、COA-1PSN、
COA-1TPSN、COA-1P、COA-1TP、
COA-TD、COA-TPD、COA-PD



詳細情報

掃除口兼用金具

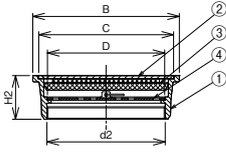
非防水層用

ねじ込式

COA-S

内ネジ
ワンタッチ式フタ
中ストレーナ付

CAD

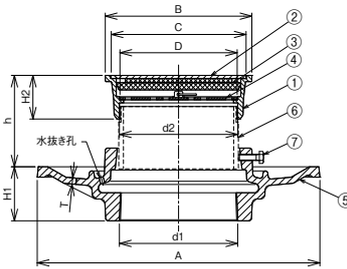


防水層用

ねじ込式

COB-AS

ワンタッチ式フタ
中ストレーナ付
COA-S + COB-A 防水皿



■製品情報

- COA-S
- マイナスドライバー1本でワンタッチ取外しができます。
 - d2ネジ部は管用平行ねじを施しています。
 - 蓋はステンレス製です。
- COB-AS
- 上部金具はCOA-Sです。
 - d1ネジ部は管用テーパーねじ、d2ネジ部は管用平行ねじを施しています。
 - 品番⑦の調節管は付属いたしません。(オプション品)

■部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Crメッキ
②	フタ	SUS304	—
③	臭気止	合成樹脂	—
④	ストレーナ	CAC203	Ni-Crメッキ
⑤	防水受けつば	FC150	CSコート
⑥	調節管	—	オプション
⑦	止めボルト	SWRM	M6・ユニクロメッキ

(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径 d1	A	B	C	D	ネジ径 d2	H1	H2	T	h 調節管 L=60の場合	呼び径	COA-S		COB-AS	
													価格(円)	1梱入数	価格(円)	1梱入数
COA-S	50 (2)	Rc2 (59.6)	210	78	68	55	G2 (59.6)	43	40	5.5	73~90	50 (2)	14,700	10	19,900	8
	65 (2½)	Rc2½ (75.2)	230	92	83	67	G2½ (75.2)	46	42	5.5	72~89	65 (2½)	16,800	10	23,000	6
COB-AS	75 (3)	Rc3 (87.9)	245	117	107	84	G3 (87.9)	48	42	6.0	72~89	75 (3)	18,500	10	25,800	6
	100 (4)	Rc4 (113.0)	270	140	129	112	G4 (113.0)	52	42	6.0	72~89	100 (4)	28,100	5	37,600	4

シート露出防水掃除口兼用金具

シート露出防水用床上掃除口

ねじ込式

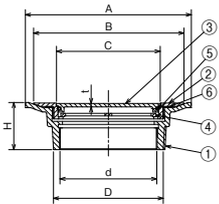
差込式

ねじ込式

差込式

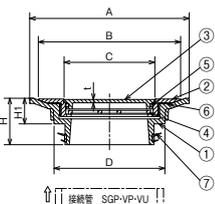
CE-1G

内ネジ
ワンタッチ式ふた
中ストレーナ付



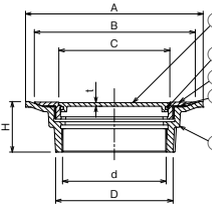
CE-1S

SGP・VP・VU管兼用
ワンタッチ式ふた
中ストレーナ付



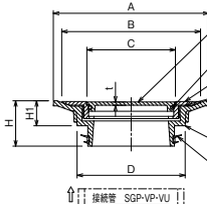
CE-2G

内ネジ
ワンタッチ式ふた
中ストレーナなし



CE-2S

SGP・VP・VU管兼用
ワンタッチ式ふた
中ストレーナなし



■製品情報

- マイナスドライバー1本でワンタッチ取外しができます。
- CE-1G、CE-1Sは中ストレーナ付です。
- CE-2G、CE-2Sは中ストレーナは付いておりません。
- 4mm厚のシートまではさみ込めます。
- 受枠とシートの挟み込みは専用の締付ハンドルをご使用ください。
- CE-1G、CE-2Gのdねじ部は管用テーパーねじを施しています。
- CE-1S、CE-2Sの流出口はSGP・VP・VU管差込式です。



マイナスドライバー1本で取り外しが可能。
締付ハンドル 1G 3,000円
締付ハンドル 1S 3,000円
※締付ハンドルは別売です。

■部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	本体	FC150	CSコート
②	受枠	CAC203	Ni-Crメッキ
③	フタ		
④	中ストレーナ	NBR	—
⑤	Oリング		
⑥	ワッシャー	ポリエチレン	—
⑦	接続管パッキン	クロロプレンゴム	

■CE-1G・CE-2G・CE-1S・CE-2S施工要領



⑤中ストレーナをセットする。
CE-2G・CE-2Sには中ストレーナは有りません

⑥ふたをセットして完了

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	C	D	H	t	シート穴径	締付ハンドル	価格(円)											
											1梱入数	1梱入数										
CE-1G	50 (2)	Rc2 (59.6)	132	114	60	76	45	3.5	76	1G-50	16,300	—										
	65 (2½)	Rc2½ (75.2)	167	149	95	92	48	3.5	111	1G-75	21,500	—										
	75 (3)	Rc3 (87.9)	167	149	95	106	50	3.5	111	1G-75	26,300	—										
	100 (4)	Rc4 (113.0)	192	174	120	130	55	4	136	1G-100	34,700	—										
CE-1S	呼び径	D	A	B	C	H	H1	t	シート穴径	締付ハンドル	価格(円)											
											1梱入数	1梱入数										
											50 (2)	65	116	98	44	49	27	3.5	60	1S-50	15,900	—
											65 (2½)	91	143	125	70	49	27	3.5	86	1S-75	18,600	—
75 (3)	91	143	125	70	49	27	3.5	86	1S-75	21,800	—											
100 (4)	116	167	149	95	49	27	3.5	111	1G-75	27,300	—											
CE-2G	呼び径	ネジ径d	A	B	C	D	H	t	シート穴径	締付ハンドル	価格(円)											
											1梱入数	1梱入数										
											50 (2)	Rc2 (59.6)	132	114	60	76	45	3.5	76	1G-50	14,700	—
											65 (2½)	Rc2½ (75.2)	167	149	95	92	48	3.5	111	1G-75	18,400	—
75 (3)	Rc3 (87.9)	167	149	95	106	50	3.5	111	1G-75	23,100	—											
100 (4)	Rc4 (113.0)	192	174	120	130	55	4	136	1G-100	29,700	—											
CE-2S	呼び径	D	A	B	C	H	H1	t	シート穴径	締付ハンドル	価格(円)											
											1梱入数	1梱入数										
											50 (2)	65	116	98	44	49	27	3.5	60	1S-50	14,500	—
											65 (2½)	91	143	125	70	49	27	3.5	86	1S-75	17,000	—
75 (3)	91	143	125	70	49	27	3.5	86	1S-75	19,900	—											
100 (4)	116	167	149	95	49	27	3.5	111	1G-75	24,100	—											

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

機設 機械設備工事標準図号 JCW 日本錆防ふた・排水器具工業会規格



詳細情報

コンクリート製流し用排水金具

排水金具・通気金具

ねじ込式

SNC

フック式ストレーナ

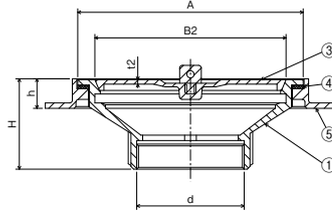
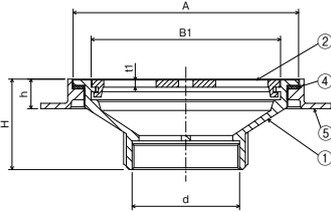
CAD JCW 204
機設 SNC



SNB

落とし込み共栓

CAD JCW 204
機設 SNB



(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B1	B2	H	h	t1	t2	SNC		SNB	
										価格(円)	1個入数	価格(円)	1個入数
SNC SNB	32 (1½)	G1¼ (41.9)	87	70	71	47	14.5	3.0	3.0	12,300	6	12,500	6
	40 (1½)	G1½ (47.8)	100	82	82	49	16.0	4.0	3.0	14,100	6	15,100	6
	50 (2)	G2 (59.6)	125	105	104	50	16.5	4.0	3.0	14,800	6	15,900	6
	75 (3)	G3 (87.9)	175	155	155	59	17.5	5.0	3.0	29,900	4	32,700	4

浴槽用排水金具

非防水層用

ねじ込式

SNA

内ネジ、共栓付

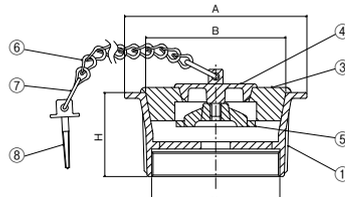
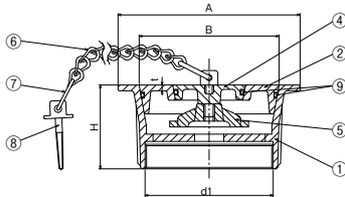
JCW 204 SNA-O
機設 SNA CAD



SNA-R

内ネジ、Wゴム栓付

JCW 204 SNA-R
CAD



(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d1	A	B	H	t	呼び径	SNA		SNA-R	
								価格(円)	1個入数	価格(円)	1個入数
SNA SNA-R	40 (1½)	G1½ (47.8)	70	53	42	3.0	40 (1½)	14,100	10	—	—
	50 (2)	G2 (59.6)	85	67	48	3.5	50 (2)	20,600	10	20,600	10
	65 (2½)	G2½ (75.2)	105	83	55	4.5	65 (2½)	31,300	6	28,900	6
	75 (3)	G3 (87.9)	125	97	58	5.0	75 (3)	36,000	6	33,800	6
	100 (4)	G4 (113.0)	160	123	68	5.5	100 (4)	55,600	4	50,500	4

製品情報

- dネジ部は管用平行ねじを施しています。
- SNBの共栓はその構造上完全に水漏れを防ぐことはできません。

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Cr メッキ
②	ストレーナ		
③	共栓		
④	パッキン	クロロプレンゴム	—
⑤	埋込金具	CAC203	

製品情報

- d1ネジ部は管用平行ねじを施しています。
- ステンレスチェーン長さは約750mmです。
- 受枠は共通です。
- 金具枠と共栓・補助栓の嵌合部はテーパ部ので食込みにより密着しておりますが、完全に水を止めることはできません。
- 品番①②④の合わせ面が取扱い及び施工等により変型して水漏れが起こることがありますのでご注意ください。
- 強力な酸化剤(消毒・殺菌用等)を使用する所にはステンレス製(SNA-S)をご使用ください。
- 呼び径40はシングル共栓、50以上はW共栓。(SNA-R-40はありません)

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Cr メッキ
②	共栓		
③	ゴム栓	クロロプレンゴム	—
④	補助栓	CAC203	Ni-Cr メッキ
⑤	吊金具		
⑥	鎖		
⑦	リング	SUS304	—
⑧	ヒートン	C3602B	Ni-Cr メッキ
⑨	Oリング	NBR	—



詳細情報

浴槽用排水金具

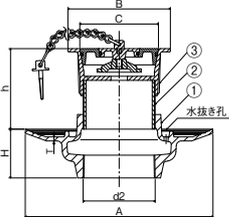
防水層用

ねじ込式

SNAB

共栓付
SNA+COB防水皿+円筒

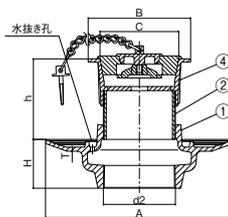
CAD



SNAB-R

Wゴム栓付
SNA-R+COB防水皿+円筒

CAD



■製品情報

- d2ネジ部は管用テーパねじを施しています。
- ステンレスチェーン長さは約750mmです。
- 受枠は共通です。
- 金具枠と共栓・補助栓の嵌合部はテーパ部の食込みにより密着しておりますが、完全に水を止めることはできません。
- 品番③の合わせ面が取扱い及び施工等により変型して水漏れが起ることがありますのでご注意ください。
- 強力な酸化剤(消毒・殺菌用等)を使用する所にはステンレス製(SNAB(SU))をご使用ください。
- 呼び径40はシングル共栓、50以上はW共栓。(SNAB-R-40はありません)
- 施工時には、防水皿の水抜き孔をふさがれない様に施工してください。(循環型に使用の場合は、水抜き孔より逆流する恐れがあるため水抜き孔をふさいでください。)

■部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	防水受つば	FC150	CS コート
②	円筒	SGP	CS コート
③	上部金具		SNA 参照
④	上部金具		SNA-R 参照

(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d2	A	B	C	H	h	T	呼び径	SNAB		SNAB-R	
										価格(円)	1梱入数	価格(円)	1梱入数
SNAB SNAB-R	40(1½)	Rc1½(47.8)	168	70	53	45	最小66~77	3.5	40(1½)	19,800	12	—	—
	50(2)	Rc2(59.6)	195	85	67	53	最小69~86	4.0	50(2)	27,400	4	27,400	4
	65(2½)	Rc2½(75.2)	210	105	83	55	最小78~92	4.0	65(2½)	38,900	4	36,500	4
	75(3)	Rc3(87.9)	230	125	97	60	最小86~104	5.0	75(3)	44,900	4	42,700	4
	100(4)	Rc4(113.0)	253	160	123	60	最小92~109	5.0	100(4)	66,000	4	60,900	4

浴槽用排水金具

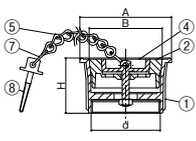
非防水層用

ねじ込式

SNA-D

内ネジ
共栓付

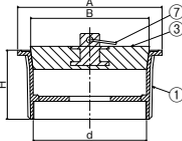
CAD



CT-E

内ネジ
ゴム栓付

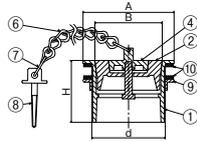
CAD



CSNAM

外ネジ、防水パン用
共栓付

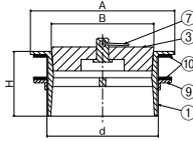
CAD



CT-G

外ネジ、防水パン用
ゴム栓付

CAD



■製品情報

- dネジ部は管用平行ねじを施しています。
- 金具枠と共栓・補助栓の嵌合部はテーパ部の食込みにより密着しておりますが、完全に水を止めることはできません。
- 品番①②④の合わせ面が取扱い及び施工等により変型して水漏れが起ることがありますのでご注意ください。
- 品番⑤⑥⑦⑧⑨⑩の合わせ面が取扱い及び施工等により変型して水漏れが起ることがありますのでご注意ください。
- ステンレスチェーン長さは約750mmです。
- ステンレスチェーンと本体の取付け部分が凹面になっているので突出部がなく安全です。

■注文情報

- 真鍮製マンテルチェーン(一式)は(ヒートンとクサリ)で価格プラス3,000円になります。(別売品)

■部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Cr メッキ
②	共栓		
③	ゴム栓	クロロプレンゴム	—
④	補助栓	CAC203	Ni-Cr メッキ
⑤	鎖	SUS304	—
⑥	鎖	C2700W	Ni-Cr メッキ
⑦	リング	SUS304	—
⑧	ヒートン	C3602B	Ni-Cr メッキ
⑨	ナット	CAC203	—
⑩	パッキン	クロロプレンゴム	—

(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	価格(円)	1梱入数
SNA-D	50(2)	G2(59.6)	79	63	47	21,900	8
	75(3)	G3(87.9)	112	92	54	37,200	4

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	価格(円)	1梱入数
CT-E	40(1½)	G1½(47.8)	65	49	42	6,000	8
	50(2)	G2(59.6)	79	64	47	7,600	8
	65(2½)	G2½(75.2)	97	78	52	11,100	4
	75(3)	G3(87.9)	112	92	54	15,300	4
	100(4)	G4(113.0)	135	116	63	24,300	2

(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	価格(円)	1梱入数
CSNAM	40(1½)	G1½(47.8)	62	45	48	15,300	8
	50(2)	G2(59.6)	74	54	50	20,700	8
	75(3)	G3(87.9)	107	83	50	31,100	4

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	価格(円)	1梱入数
CT-G	40(1½)	G1½(47.8)	64	44	35	5,100	8
	50(2)	G2(59.6)	77	57	40	7,600	8
	65(2½)	G2½(75.2)	101	71	45	12,300	4
	75(3)	G3(87.9)	114	81	54	16,200	4
	100(4)	G4(113.0)	140	104	68	28,600	2

ステンレス製

排水金具

床上掃除口

通気金具

防水継手

排水金具
通気金具

グリーストラップ

バルブボックス

鋳鉄製格子蓋

マンホールカバー

化粧鉄蓋

外構関連製品

ツリーフレンド

車止め

アーバンスリット

ガーゼ網溝蓋

ステンスルーチング

スチールルーチング

タクトイルルーチング

アラカト



詳細情報

浴槽用排水金具

防水皿

排水金具・通気金具

非防水層用

差込式

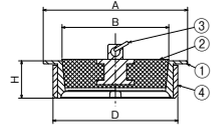
防水層用

ねじ込式

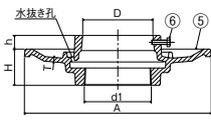
CT-V

VU管・VP管兼用
ゴム栓付

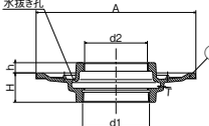
CAD



COB-A 防水皿

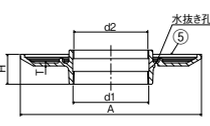


COB 防水皿



COB-F 防水皿

普及型



製品情報

CT-V

●VP管を使用する場合は品番④ソケットを外してください。

COB-A・COB・COB-F防水皿

●d1ネジ部は管用テーパネジを施しています。

●d2ネジ部は管用平行ねじを施しています。

●施工時には、水抜き孔をふさがらない様に施工してください。(循環型に使用の場合は、水抜き孔より逆流する恐れがあるため水抜き孔をふさいでください。)

注文情報

CT-V

●真鍮製マンテルチェーン(一式)は(ヒートンとクサリ)で価格プラス3,000円になります。(別売品)

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Cr メッキ
②	ゴム栓	クロロレンゴム	
③	リング	SUS304	—
④	ソケット	ABS 樹脂	
⑤	防水受つま	FC150	CS コート
⑥	止めボルト	SWRM	M6・ユニクロメッキ

(単位: mm)

型式記号	呼び径	A	B	D	H	価格(円)	1梱入数
CT-V	40 (1½)	53	37	44	24	5,800	8
	50 (2)	66	48	56	24	7,600	8
	65 (2½)	83	64	71	24	12,300	4
	75 (3)	96	71	83	25	15,700	4
	100 (4)	125	95	107	25	31,800	2

型式記号	呼び径	ネジ径d1	A	D	H	h	T	価格(円)	1梱入数
COB-A 防水皿	40 (1½)	Rc1½ (47.8)	190	51	40	18	5.0	4,500	24
	50 (2)	Rc2 (59.6)	210	63	43	18	5.5	5,200	16
	65 (2½)	Rc2½ (75.2)	230	79	46	18	5.5	6,200	16
	75 (3)	Rc3 (87.9)	245	92	48	18	6.0	7,300	12
	100 (4)	Rc4 (113.0)	270	117	52	18	6.0	9,500	8
	125 (5)	Rc5 (138.4)	305	143	56	18	6.5	12,700	6
150 (6)	Rc6 (163.8)	330	169	55	18	6.5	25,800	4	

(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d1	ネジ径d2	A	H	h	T	価格(円)	1梱入数
COB 防水皿	40 (1½)	Rc1½ (47.8)	G1½ (47.8)	168	45	13	3.5	3,700	24
	50 (2)	Rc2 (59.6)	G2 (59.6)	195	50	18	4.0	4,500	16
	65 (2½)	Rc2½ (75.2)	G2½ (75.2)	210	50	18	4.0	5,100	16
	75 (3)	Rc3 (87.9)	G3 (87.9)	230	60	18	5.0	6,200	12
	100 (4)	Rc4 (113.0)	G4 (113.0)	253	60	18	5.0	7,500	8
	125 (5)	Rc5 (138.4)	G5 (138.4)	310	70	20	5.5	11,400	8
150 (6)	Rc6 (163.8)	G6 (163.8)	326	70	20	5.5	14,500	4	

型式記号	呼び径	ネジ径d1	ネジ径d2	A	H	t	価格(円)	1梱入数
COB-F 防水皿	40 (1½)	Rc1½ (47.8)	G1½ (47.8)	155	30	3.5	3,200	24
	50 (2)	Rc2 (59.6)	G2 (59.6)	170	32	3.5	3,600	16
	65 (2½)	Rc2½ (75.2)	G2½ (75.2)	200	30	3.5	3,700	16
	75 (3)	Rc3 (87.9)	G3 (87.9)	210	35	3.5	5,100	12
	100 (4)	Rc4 (113.0)	G4 (113.0)	220	40	3.5	6,000	8
	125 (5)	Rc5 (138.4)	G5 (138.4)	240	40	3.5	7,200	8

アレスター

ねじ込式

真鍮製

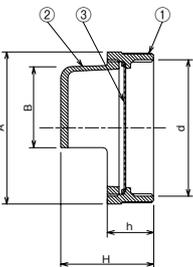
差込式

真鍮製

ARC

内ネジ

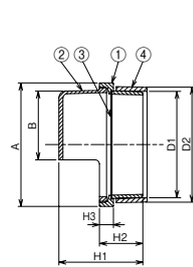
CAD



ARC-1

VU管・VP管兼用

CAD



製品情報

ARC

●dネジ部は管用平行ねじを施しています。

●アミ目の大きさは16メッシュです。

ARC-1

●VP管を使用の場合は品番④ソケットを外してください。

●アミ目の大きさは16メッシュです。

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Cr メッキ
②	カバー		
③	アミ	SUS304	
④	ソケット	ABS 樹脂	—

(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	h	価格(円)	1梱入数
ARC	32 (1¼)	G1¼ (41.9)	50	28	33	18	4,600	10
	40 (1½)	G1½ (47.8)	55	35	36	19	5,800	10
	50 (2)	G2 (59.6)	66	40	40	20	7,200	10
	65 (2½)	G2½ (75.2)	82	52	47	21	9,700	10
	75 (3)	G3 (87.9)	94	63	51	21	11,100	10
	100 (4)	G4 (113.0)	120	73	52	22	15,600	5
	125 (5)	G5 (138.4)	146	98	63	28	25,800	2
	150 (6)	G6 (163.8)	173	116	72	32	45,400	2

(単位: mm)

型式記号	呼び径	A	B	D1	D2	H1	H2	H3	価格(円)	1梱入数
ARC-1	40 (1½)	48	24	40	44	47	25	10	5,900	10
	50 (2)	60	30	51	56	50	28	10	7,700	10
	65 (2½)	76	43	67	71	55	30	10	11,100	10
	75 (3)	89	50	77	83	60	31	10	12,500	10
	100 (4)	114	71	100	107	60	32	10	15,800	5

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。



詳細情報

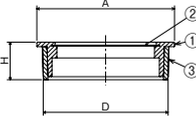
防虫網

真鍮製

CBM-1

差込式 (VU管・VP管兼用)

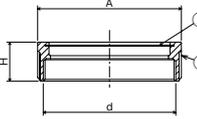
CAD



CBM-2

ねじ込式 (内ネジ)

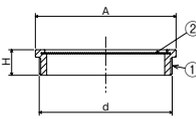
CAD



CBM-3

ねじ込式 (外ネジ)

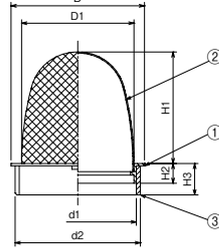
CAD



CBM-2H

差込式 (VU管・VP管兼用)

CAD



製品情報

- アミ目の大きさは16メッシュです。
- CBM-1
- VP管を使用の場合は品番③ソケットを外してください。
- 呼び径30はVP管専用です。ソケットは付属しません。
- CBM-2、CBM-3
- dネジ部は管用平行ねじを施しています。
- CBM-2H
- VP管を使用の場合は品番③ソケットを外してください。

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	CAC203	Ni-Crメッキ
②	アミ	SUS304	—
③	ソケット	ABS樹脂	—

(単位: mm)

型式記号	呼び径	A	D	H	価格(円)	1梱入数
CBM-1	30(1/4)※	38	31	15	3,500	20
	40(1/2)	48	44	24	3,500	20
	50(2)	60	56	24	4,200	20
	65(2 1/2)	76	71	24	5,900	10
	75(3)	89	83	24	7,200	10
	100(4)	114	107	24	9,400	10
	125(5)	140	131	30	19,100	4
	150(6)	165	154	32	31,000	2
200(8)	216	202	50	77,100	1	

※呼び径 30 の型式記号は CBM-30 になります。

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	H	価格(円)	1梱入数
CBM-2	32(1/4)	G1 1/4 (41.9)	50	18	3,400	20
	40(1/2)	G1 1/2 (47.8)	55	20	4,000	20
	50(2)	G2 (59.6)	66	20	4,900	20
	65(2 1/2)	G2 1/2 (75.2)	81	18	7,200	10
	75(3)	G3 (87.9)	93	19	8,100	10
	100(4)	G4 (113.0)	118	19	10,600	10
	125(5)	G5 (138.4)	145	26	20,000	6
	150(6)	G6 (163.8)	173	31	36,500	6
200(8)	PF8 (214.6)	234	35	82,800	4	

(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	H	価格(円)	1梱入数
CBM-3	32(1/4)	G1 1/4 (41.9)	45	14	3,400	20
	40(1/2)	G1 1/2 (47.8)	50	15	3,600	20
	50(2)	G2 (59.6)	61	15	4,500	20
	65(2 1/2)	G2 1/2 (75.2)	78	16	5,900	10
	75(3)	G3 (87.9)	90	17	7,200	10
	100(4)	G4 (113.0)	115	20	9,400	10
	125(5)	G5 (138.4)	145	27	17,600	6
	150(6)	G6 (163.8)	170	30	28,300	6
200(8)	PF8 (214.6)	220	38	77,100	4	

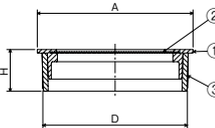
型式記号	呼び径	d1	d2	D	D1	H1	H2	H3	価格(円)	1梱入数
CBM-2H	40(1/2)	40	44	56	37	34	15	25.0	13,600	4
	50(2)	51	56	60	48	40	15	24.5	15,300	4
	65(2 1/2)	67	71	76	64	50	15	24.5	24,700	4
	75(3)	77	83	89	74	60	17	24.0	27,600	4
	100(4)	100	107	114	96	65	17	24.0	32,700	4
	125(5)	125	131	140	121	85	30	30.0	42,900	1
150(6)	146	154	165	137	95	32	32.0	98,300	1	

ステンレス製

CBM-1S

差込式 (VU管・VP管兼用)

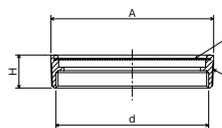
CAD



CBM-2S

ねじ込式 (内ネジ)

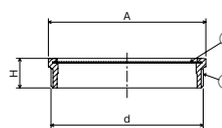
CAD



CBM-3S

ねじ込式 (外ネジ)

CAD



製品情報

- アミ目の大きさは16メッシュです。
- CBM-1S
- VP管を使用の場合は品番③ソケットを外してください。
- CBM-2S、CBM-3S
- dネジ部は管用平行ねじを施しています。

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	受枠	SCS13	—
②	アミ	SUS304	—
③	ソケット	ABS樹脂	—

(単位: mm)

型式記号	呼び径	A	D	H	価格(円)	1梱入数
CBM-1S	40(1/2)	50	44	25.5	20,600	4
	50(2)	62	56	25.5	24,100	4
	65(2 1/2)	78	71	25.5	35,200	4
	75(3)	91	83	25.5	38,100	4
	100(4)	116	107	25.5	47,600	4
	125(5)	142	131	31.0	90,900	1
	150(6)	167	154	33.0	139,400	1
200(8)	218	202	40.0	220,100	1	

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	H	価格(円)	1梱入数
CBM-2S	40(1/2)	G1 1/2 (47.8)	55	22	28,500	4
	50(2)	G2 (59.6)	66	22	35,600	4
	65(2 1/2)	G2 1/2 (75.2)	82	22	42,000	4
	75(3)	G3 (87.9)	95	25	53,400	4
	100(4)	G4 (113.0)	120	25	71,200	4
	125(5)	G5 (138.4)	148	30	124,600	1
	150(6)	G6 (163.8)	174	35	195,800	1
200(8)	PF8 (214.6)	235	40	238,500	1	

(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	H	価格(円)	1梱入数
CBM-3S	40(1/2)	G1 1/2 (47.8)	53	15	27,300	4
	50(2)	G2 (59.6)	65	15	34,800	4
	65(2 1/2)	G2 1/2 (75.2)	79	16	41,000	4
	75(3)	G3 (87.9)	93	17	49,700	4
	100(4)	G4 (113.0)	118	20	68,400	4
	125(5)	G5 (138.4)	148	30	125,500	1
	150(6)	G6 (163.8)	173	35	186,500	1
200(8)	PF8 (214.6)	223	40	347,500	—	

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

ステンレス製

排水金具

床上掃除口

通気金具

防水継手

排水金具

通気金具

グリーストラップ

バルブボックス

鋳鉄製格子蓋

マンホールカバー

化粧鉄蓋

外構関連製品

ツリーフレンド

車止め

アーバンスリット

ガーゼ網溝蓋

ステンスルーチング

スチールルーチング

ダクトルーチング

アラカト

詳細情報

261

ベントキャップ

排水金具・通気金具

アルミニウム合金製

鋳鉄製

アルミニウム合金製

鋳鉄製

CVR-AC

露出型
ねじ込式
JCW 205VC-EA
CAD



CVR

露出型
ねじ込式
JCW 205VC-EF
CAD



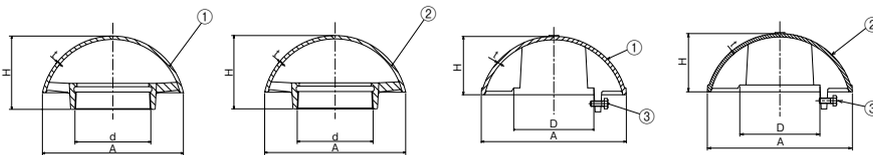
CVN-AC

露出型
差込式
CAD



CVN

露出型
差込式
CAD



(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	H	t	通気面積 (cm ²)	価格(円)		1梱入数
							標準品	防虫網付	
CVR-AC	40 (1½)	Rc1½ (47.8)	100	65	3.5	30.7	4,500	15,100	16
	50 (2)	Rc2 (59.6)	125	70	4.0	40.7	5,900	16,500	8
	65 (2½)	Rc2½ (75.2)	145	85	4.0	55.3	10,100	20,700	6
	75 (3)	Rc3 (87.9)	170	95	4.5	88.8	11,900	23,500	6
	100 (4)	Rc4 (113.0)	210	110	5.0	122.0	14,500	28,500	4
	125 (5)	Rc5 (138.4)	260	120	5.0	188.7	19,700	41,200	2
CVR	40 (1½)	Rc1½ (47.8)	100	65	3.5	30.7	2,700	13,300	30
	50 (2)	Rc2 (59.6)	125	70	4.0	40.7	3,200	13,800	16
	65 (2½)	Rc2½ (75.2)	145	85	4.0	55.3	4,700	15,300	12
	75 (3)	Rc3 (87.9)	170	95	4.5	88.8	5,900	17,500	8
	100 (4)	Rc4 (113.0)	210	110	5.0	122.0	8,100	22,100	4
	125 (5)	Rc5 (138.4)	260	120	5.0	188.7	13,200	34,700	2

製品情報

- dネジ部は管用テーパねじを施しています。
- 有効開口面積は通気管断面面積以上です。
- 耐食アルミニウム合金製です。(CVR-AC)

注文情報

- 防虫網付ベントキャップもあります。(CVR-AC, CVR)
- CVN-AC、CVNの防虫アミ付は製作できません。

防虫網付ベントキャップ (受注生産品)

CVR-AC CVR



網目 16 メッシュ

※呼び径により、防虫網の形状は写真とは異なります。

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	本体	AC7A	—
②		FC150	溶融亜鉛メッキ
③	六角ボルト	SUS304	—

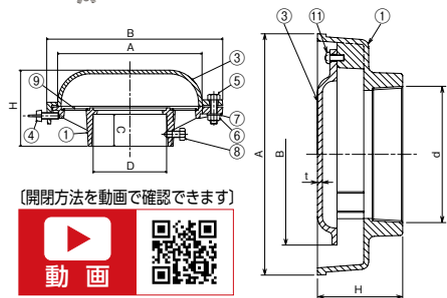
(単位: mm)

型式記号	呼び径	A	D	H	t	通気面積 (cm ²)	価格(円)		1梱入数
							標準品	防虫網付	
CVN-AC	65 (2½)	135	78	50	4.0	98.9	4,500	—	12
	75 (3)	155	91	55	4.5	139.6	4,900	—	8
	100 (4)	195	116	70	5.0	239.2	5,900	—	4
	125 (5)	235	143	80	5.5	376.0	9,000	—	2
CVN	65 (2½)	135	78	50	4.0	98.9	2,600	—	12
	75 (3)	155	91	55	4.5	139.6	3,200	—	8
	100 (4)	195	116	70	5.0	239.2	4,700	—	4
	125 (5)	235	143	80	5.5	376.0	5,900	—	2

アルミニウム合金製

CVS-AC

露出型 開閉式挿入口付
差込式
防鳥網付
CAD



(開閉方法を動画で確認できます)



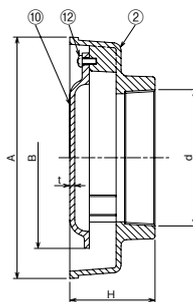
CVE-AC

埋設型 ねじ込式
JCW 205VC-BA
CAD



CVE

埋設型 ねじ込式
JCW 205VC-BF
CAD



(単位: mm)

型式記号	呼び径	A	B	C	D	H	通気面積 (cm ²)	価格(円)		1梱入数
								標準品	防虫網付	
CVS-AC	75 (3)	185	223	45	91	100	98.5	31,800	—	8
	100 (4)	220	258	55	116	120	147.7	32,900	—	4
	125 (5)	270	308	65	143	140	250.0	48,800	—	2
	150 (6)	298	341	65	168	140	210.6	61,100	—	0
	CVE-AC	40 (1½)	Rc1½ (47.8)	100	65	48	3.5	20.0	4,500	—
50 (2)		Rc2 (59.6)	120	80	50	4.0	27.9	6,100	16,300	12
65 (2½)		Rc2½ (75.2)	145	100	60	4.0	47.0	10,800	21,800	8
75 (3)		Rc3 (87.9)	165	115	63	4.0	65.0	11,900	25,300	8
100 (4)		Rc4 (113.0)	190	135	70	5.0	90.5	15,700	30,600	6
125 (5)		Rc5 (138.4)	230	170	75	5.0	138.3	28,600	51,700	4
150 (6)		Rc6 (163.8)	300	235	75	6.0	189.8	34,800	58,500	4

鋳鉄製

製品情報

- dネジ部は管用テーパねじを施しています。
 - 有効開口面積は通気管断面面積以上です。
 - 耐食アルミニウム合金製です。(CVS-AC、CVE-AC)
 - 防虫網付ベントキャップもあります。
- CVS-AC
- 呼び径150は、本体の開口幅が16mmのため防鳥網は付属いたしません。

防虫網付ベントキャップ (受注生産品)

CVE-AC CVE



網目 16 メッシュ

部品構成表

品番	部品名	材質	備考
①	本体	AC7A	—
②		FC150	CS コート
③	蓋	AC7A	—
④	蝶ボルト	SUS304	—
⑤	六角ボルト		
⑥	ナット		
⑦	ワッシャ		
⑧	トガリ先ボルト		
⑨	防鳥網	—	—
⑩	蓋	FC150	CS コート
⑪	止めビス	SUS304	—
⑫		C2700W	—

(単位: mm)

型式記号	呼び径	ネジ径d	A	B	H	t	通気面積 (cm ²)	価格(円)		1梱入数
								標準品	防虫網付	
CVE	40 (1½)	Rc1½ (47.8)	100	68	48	4.0	15.9	2,800	—	30
	50 (2)	Rc2 (59.6)	120	86	50	4.0	25.3	3,300	13,500	24
	65 (2½)	Rc2½ (75.2)	155	112	60	4.0	45.3	4,700	15,700	16
	75 (3)	Rc3 (87.9)	170	128	62	4.0	51.7	5,300	18,700	16
	100 (4)	Rc4 (113.0)	200	150	70	4.0	89.7	7,700	22,600	8
	125 (5)	Rc5 (138.4)	240	190	75	5.0	—	11,500	34,600	4



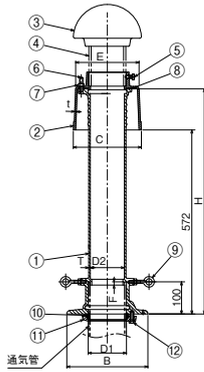
詳細情報

通気管接続用防水継手

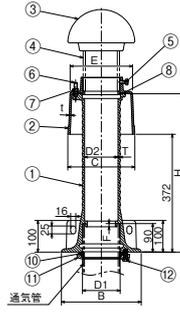
打込式

配管接続フランジ式

CPJ-F
〈本体 H700〉
CVR-AC 仕様：
CPJ-F-○○AC



CPJ-5F
〈本体 H500〉
CVR-AC 仕様：
CPJ-5F-○○AC



■製品情報

- 通気管の先端は本体F寸法内に確実に入れてください。
- アスファルト・シート防水巻き上げ工法に対応しています。
- カチオン電着塗装(CHUBUSUPERコート=CSコート)を施しています。
- 本体はスラブ先付け打込み式です。
- 配管の接続はフランジ+パッキン式です。
- 適用管種はSGP管・VP管です。

施工要領 ▶ 267

■注文情報

- 調節管はオプションです。
- 耐食アルミニウム合金製ペントキャップ(CVR-AC)仕様、ペントキャップなし仕様も用意しています。

■オプション

(単位：mm)

品名	呼び径	価格(円)	
		L150	L200
調節管	65 (2½)	3,500	4,200
	75 (3)	4,400	5,100
	100 (4)	5,900	6,800

■部品構成表

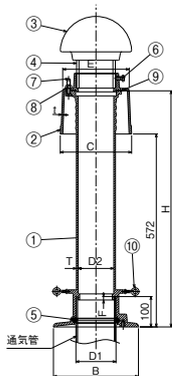
品番	部品名	数量	材質	備考
①	本体	1	FC150	CSコート
②	カバー	1		溶融亜鉛メッキ
③	キャップ	1		溶融亜鉛メッキ
④	調節管	1	SGP	オプション
⑤	固定ボルト	3	SUS304	M10×20L
⑥	スタッドボルト	3		M10×40L
⑦	六角ナット	3		M10
⑧	平パッキン	1	天然ゴム	—
⑨	マルカンボルト (CPJのみ)	2	SS400	M8×40L
⑩	フランジパッキン	1	クロロプレン	—
⑪	フランジ	1	FCD500	—
⑫	六角ボルト	3	SUS304	M10×30L
付属品	位置決め座・長ねじボルト(M8)・蝶ナット・押え板・保護カバー			—

(単位：mm)

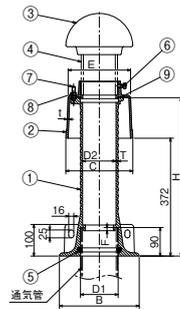
型式記号	呼び径	B	C	D1	D2	E	F	H	T	t	呼び径	価格(円)		
												CVR仕様 (標準品)	CVR-AC 仕様	ペントキャップ なし
CPJ-F	75 (3)	230	184	93	81	170	10	700	5.0	5.5	75 (3)	59,000	65,000	53,100
	100 (4)	250	210	118	105	195	10	700	5.0	5.5	100 (4)	69,900	76,300	61,800
CPJ-5F	65 (2½)	215	164	82	68	150	10	500	5.0	5.5	65 (2½)	52,300	57,700	47,600
	75 (3)	230	184	93	81	170	10	500	5.0	5.5	75 (3)	55,600	61,600	49,700
	100 (4)	250	210	118	105	195	10	500	5.0	5.5	100 (4)	66,900	73,300	58,800

打込式

CPJ
〈本体 H700〉
CVR-AC 仕様：
CPJ-○○AC



CPJ-5
〈本体 H500〉
CVR-AC 仕様：
CPJ-5-○○AC



■製品情報

- 通気管の先端は本体F寸法内に確実に入れてください。
- アスファルト・シート防水巻き上げ工法に対応しています。
- カチオン電着塗装(CHUBUSUPERコート=CSコート)を施しています。
- 本体はスラブ先付け打込み式です。
- 適用管種はSGP管・VP管です。

施工要領 ▶ 267

■注文情報

- 調節管はオプションです。
- 耐食アルミニウム合金製ペントキャップ(CVR-AC)仕様、ペントキャップなし仕様も用意しています。

■オプション

(単位：mm)

品名	呼び径	価格(円)	
		L150	L200
調節管	65 (2½)	3,500	4,200
	75 (3)	4,400	5,100
	100 (4)	5,900	6,800

■部品構成表

品番	部品名	数量	材質	備考
①	本体	1	FC150	CSコート
②	カバー	1		溶融亜鉛メッキ
③	キャップ	1		溶融亜鉛メッキ
④	調節管	1	SGP	オプション
⑤	パッキン	1	クロロプレン	—
⑥	固定ボルト	3	SUS304	M10×20L
⑦	スタッドボルト	3		M10×40L
⑧	六角ナット	3		M10
⑨	平パッキン	1	天然ゴム	—
⑩	マルカンボルト (CPJのみ)	2	SS400	M8×40L
付属品	位置決め座・長ねじボルト(M8)・蝶ナット・押え板・保護カバー			—

(単位：mm)

型式記号	呼び径	B	C	D1	D2	E	F	H	T	t	呼び径	価格(円)		
												CVR仕様 (標準品)	CVR-AC 仕様	ペントキャップ なし
CPJ	75 (3)	230	184	93	81	170	10	700	5.0	5.5	75 (3)	56,400	62,400	50,500
	100 (4)	250	210	118	105	195	10	700	5.0	5.5	100 (4)	66,600	73,000	58,500
CPJ-5	65 (2½)	215	164	82	68	150	10	500	5.0	5.5	65 (2½)	49,400	54,800	44,700
	75 (3)	230	184	93	81	170	10	500	5.0	5.5	75 (3)	52,700	58,700	46,800
	100 (4)	250	210	116	105	195	10	500	5.0	5.5	100 (4)	63,500	69,900	55,400

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

機設 機械設備工事標準図号 都再 都市再生機構 JCW 日本建築・排水器具工業規格



詳細情報

通気管接続用防水継手

排水金具・通気金具

後付式

CPJ-K (本体 H280)

CAD
都再 J-501
CVR-AC 仕様:
CPJ-K-○○AC



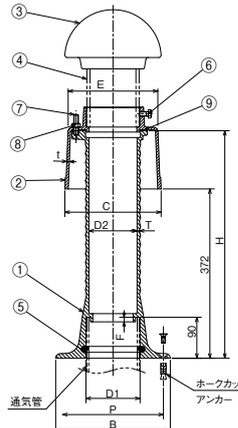
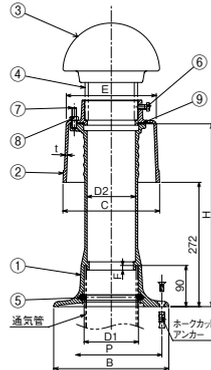
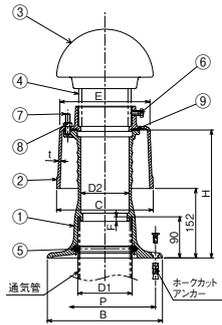
CPJ-KL (本体 H400)

CAD
都再 J-501
CVR-AC 仕様:
CPJ-KL-○○AC



CPJ-KLL (本体 H500)

都再 J-501
CVR-AC 仕様:
CPJ-KLL-○○AC



製品情報

- 通気管の先端は本体F寸法内に確実に入れてください。
- アスファルト・シート防水巻き上げ工法に対応しています。
- カチオン電着塗装(CHUBUスーパーコート=CSコート)を施しています。
- 適用管種はSGP管・VP管です。
- 本体はスラブ後付け式です。
- ホークカットアンカー・皿小ねじが付属します。



注文情報

- 調節管はオプションです。
- 耐食アルミニウム合金製ベントキャップ(CVR-AC)仕様

オプション

(単位: mm)

品名	呼び径	価格(円)	
		L150	L200
調節管	65 (2½)	3,500	4,200
	75 (3)	4,400	5,100
	100 (4)	5,900	6,800
	125 (5)	8,300	9,600
	150 (6)	11,800	13,700

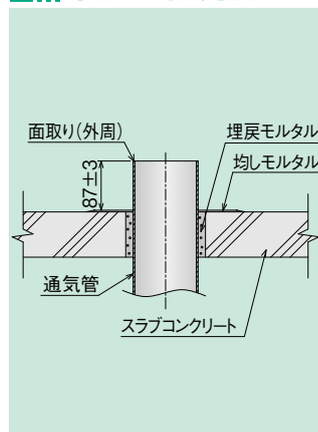
部品構成表

品番	部品名	数量	材質	備考
①	本体	1		CS コート
②	カバー	1	FC150	
③	キャップ	1		溶融亜鉛メッキ
④	調節管	1	SGP	オプション
⑤	パッキン	1	クロロプレン	—
⑥	固定ボルト	3		M10 × 20L
⑦	スタッドボルト	3	SUS304	M10 × 40L
⑧	六角ナット	3		M10
⑨	平パッキン	1	天然ゴム	—
付属品	ホークカットアンカー (M8) × 4ヶ 皿小ねじ (M8 × 25) × 4ヶ			—

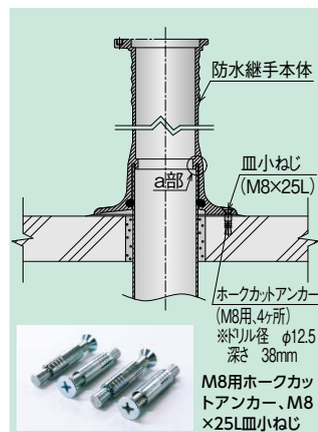
(単位: mm)

型式記号	呼び径	B	C	D1	D2	E	F	H	P	T	t	呼び径	価格(円)		
													CVR仕様 (標準品)	CVR-AC 仕様	ベントキャップ なし
CPJ-K	65 (2½)	215	164	82	68	150	10	280	187	5.0	5.5	65 (2½)	30,000	35,400	25,300
	75 (3)	230	184	93	81	170	10	280	200	5.0	5.5	75 (3)	34,900	40,900	29,000
	100 (4)	250	210	118	105	195	10	280	220	5.0	5.5	100 (4)	41,900	48,300	33,800
	125 (5)	280	237	146	130	222	10	280	246	5.0	5.5	125 (5)	70,400	76,900	57,200
CPJ-KL	65 (2½)	215	164	82	68	150	10	400	187	5.0	5.5	65 (2½)	37,800	43,200	33,100
	75 (3)	230	184	93	81	170	10	400	200	5.0	5.5	75 (3)	43,300	49,300	37,400
	100 (4)	250	210	118	105	195	10	400	220	5.0	5.5	100 (4)	50,700	57,100	42,600
	125 (5)	280	237	146	130	222	10	400	246	5.0	5.5	125 (5)	80,400	86,900	67,200
CPJ-KLL	65 (2½)	215	164	82	68	150	10	500	187	5.0	5.5	65 (2½)	47,100	52,500	42,400
	75 (3)	230	184	93	81	170	10	500	200	5.0	5.5	75 (3)	53,000	59,000	47,100
	100 (4)	250	210	118	105	195	10	500	220	5.0	5.5	100 (4)	63,900	70,300	55,800
	125 (5)	280	237	146	130	222	10	500	246	5.0	5.5	125 (5)	129,100	135,600	115,900

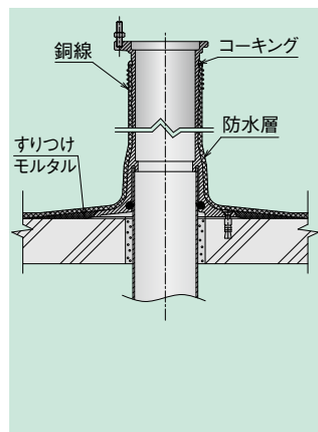
施工要領



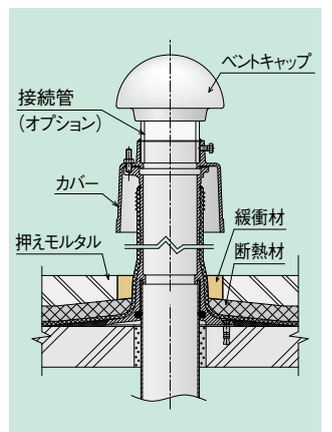
- 通気管を設置し、モルタルで埋め戻す。
※通気管はスラブ上より87mm±3で切断する。
※通気管は垂直に立ち上げる。(±3°以内)
※本体ツパ部の外径に合わせモルタルで継手本体下面を平らに均す。
※通気管の端部は、バリやカエリが無いように面取りをする。



- 防水継手本体を通気管に差し込む。
- 本体とスラブを締め付ける皿小ねじ穴に合わせ墨出しを行います。その後、本体を外しスラブ上にホークカットアンカーを4ヶ所打ち込みます。
- 本体を通気管に挿入し、アンカーに合わせ皿小ねじで固定する。
※漏水を防ぐために通気管の先端は本体a部に確実に入れてください。
※挿入時、パッキンに石鹸水等を付けますと挿入が容易にできます。



- すりつけモルタルにて防水層との段差を解消します。
- 防水層を巻き上げ本体上部の位置で銅線で固定する。その際、上部末端にコーキングスペースを残し、その部分にシーリング材でコーキングする。



- カバーをボルトで固定する。
- 接続管を立ち上げベントキャップを取り付ける。

New!



詳細情報

通気管接続用防水継手

後付式

キャップアルミ製 開閉式掃除口付

CSJ-K
〈本体 H280〉

新製品
CAD



CSJ-KL
〈本体 H400〉

新製品
CAD



CSJ-KLL
〈本体 H500〉

新製品
CAD



製品情報

- キャップはCVS-ACです。防鳥網付です。
- 通気管の先端は本体F寸法内に確実にに入れてください。
- アスファルト・シート防水巻き上げ工法に対応しています。
- カチオン電着塗装 (CHUBUスーパーコート=CSコート) を施しています。
- 適用管種はSGP管・VP管です。
- 本体はスラブ後付け式です。
- ホークカットアンカー・皿ビスが付属します。



注文情報

- 調節管はオプションです。

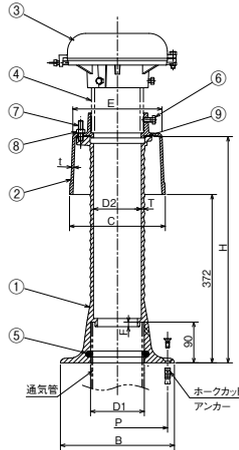
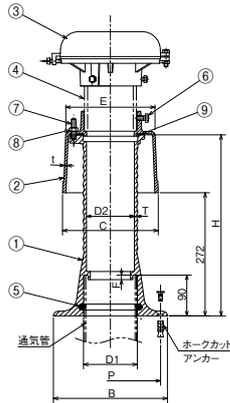
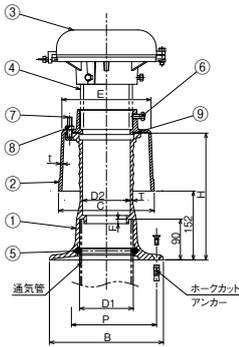
オプション

(単位: mm)

品名	呼び径	価格(円)	
		L150	L200
調節管 ネジなし	75 (3)	3,800	4,300
	100 (4)	4,900	5,900
	125 (5)	7,100	8,500
	150 (6)	10,600	12,400

部品構成表

品番	部品名	数量	材質	備考
①	本体	1	FC150	CSコート
②	カバー	1		
③	キャップ	1	AC7A	—
④	調節管	1	SGP	オプション
⑤	パッキン	1	クロロプレン	—
⑥	固定ボルト	3		M10×20L
⑦	スタッドボルト	3	SUS304	M10×40L
⑧	六角ナット	3		M10
⑨	平パッキン	1	天然ゴム	—
付属品	ホークカットアンカー (M8)×4ヶ 皿小ねじ (M8×25)×4ヶ			—



(単位: mm)

型式記号	呼び径	B	C	D1	D2	E	F	H	P	T	t	呼び径	価格(円)	
													CVS-AC仕様	ベントキャップなし
CSJ-K	75 (3)	230	184	93	81	170	10	280	200	5.0	5.5	75 (3)	60,800	29,000
	100 (4)	250	210	118	105	195	10	280	220	5.0	5.5	100 (4)	66,700	33,800
	125 (5)	280	237	146	130	222	10	280	246	5.0	5.5	125 (5)	106,000	57,200
	150 (6)	310	265	169	150	248	15	280	276	7.0	5.5	150 (6)	140,100	79,000
CSJ-KL	75 (3)	230	184	93	81	170	10	400	200	5.0	5.5	75 (3)	69,200	37,400
	100 (4)	250	210	118	105	195	10	400	220	5.0	5.5	100 (4)	75,500	42,600
	125 (5)	280	237	146	130	222	10	400	246	5.0	5.5	125 (5)	116,000	67,200
	150 (6)	310	265	169	150	248	15	400	276	7.0	5.5	150 (6)	154,800	93,700
CSJ-KLL	75 (3)	230	184	93	81	170	10	500	200	5.0	5.5	75 (3)	78,900	47,100
	100 (4)	250	210	118	105	195	10	500	220	5.0	5.5	100 (4)	88,700	55,800
	125 (5)	280	237	146	130	222	10	500	246	5.0	5.5	125 (5)	164,700	115,900



オープン時



クローズ時

〔開閉方法を動画で確認できます〕



開閉式掃除口付ベントキャップ (CVS-AC)

- ステンレス製
- 排水金具
- 床上掃除口
- 通気金具
- 防水継手

- 排水金具
- 通気金具

- グリーストラップ

- バルブボックス
- 鋳鉄製格子蓋

- マホールカバー
- 化粧鉄蓋

- 外構関連製品
- ツリーフレンド

- 車止め
- アーバンスリット

- ガーゼ網溝蓋
- ステンレスグレーチング

- スチールグレーチング
- タクトイルグレーチング

- アラカルト

New!



詳細情報

●掲載価格には、消費税が含まれておりません。

通気管接続用防水継手

打込金具式 (型枠固定用)

CPJ-KS

(本体 H280)

CAD 都再 J-501

CVR-AC 仕様:

CPJ-KS-○○AC



CPJ-KLS

(本体 H400)

CAD 都再 J-501

CVR-AC 仕様:

CPJ-KLS-○○AC



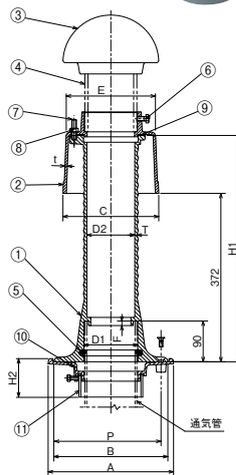
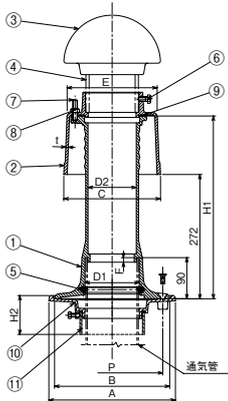
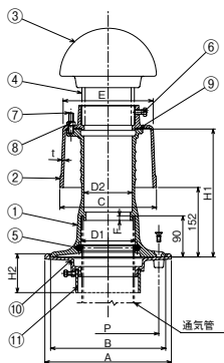
CPJ-KLLS

(本体 H500)

都再 J-501

CVR-AC 仕様:

CPJ-KLLS-○○AC



■製品情報

- 通気管の先端は本体F寸法内に確実に入れてください。
- アスファルト・シート防水巻き上げ工法に対応しています。
- カチオン電着塗装(CHUBUSーパーコート=CSコート)を施しています。
- 適用管種はSGP管・VP管です。
- 本体は打込み金具打設後ビス固定式です。
- 打込金具、保護カバー、皿小ねじ等が付属します。

■注文情報

- 調節管はオプションです。
- 耐食アルミニウム合金製ペントキャップ(CVR-AC)仕様、開閉式掃除口付ペントキャップ(CVS-AC)仕様、ペントキャップなし仕様も用意しています。
- ご注文の際はスラブ厚さ(H2)寸法をご指示ください。
- スラブ厚さ(H2)寸法201~500mmまでは**500円**高。501mm以上は別途見積り致します。

■オプション

(単位: mm)

品名	呼び径	価格(円)	
		L150	L200
調節管	65 (2½)	3,500	4,200
	75 (3)	4,400	5,100
	100 (4)	5,900	6,800
	125 (5)	8,300	9,600

■部品構成表

品番	部品名	数量	材質	備考
①	本体	1		CSコート
②	カバー	1	FC150	
③	キャップ	1		溶融亜鉛メッキ
④	調節管	1	SGP	オプション
⑤	パッキン	1	クロロプレン	—
⑥	固定ボルト	3		M10×20L
⑦	スタッドボルト	3	SUS304	M10×40L
⑧	六角ナット	3		M10
⑨	平パッキン	1	天然ゴム	—
⑩	打込本体	1	FC150	CSコート
⑪	スリーブ	1	塩ビ管	VU管
付属品	位置決め座・長ねじボルト(M8)・蝶ナット・押え板・保護カバー・皿小ねじ(M8×25)×4ヶ			—

(単位: mm)

型式記号	呼び径	A	B	C	D1	D2	E	F	H1	H2	T	t	スリーブ (スラブ厚H100の場合)		価格(円)			
													使用材料	φ	呼び径	CVR仕様 (標準品)	CVR-AC仕様	ペントキャップなし
CPJ-KS	65 (2½)	235	215	164	82	68	150	10	280	50~	5.0	5.5	VU100	65	65 (2½)	37,800	43,200	33,100
	75 (3)	255	230	184	93	81	170	10	280	50~	5.0	5.5	VU100		75 (3)	42,800	48,800	36,900
	100 (4)	275	250	210	118	105	195	10	280	50~	5.0	5.5	VU125		100 (4)	50,100	56,500	42,000
	125 (5)	305	280	237	146	130	222	10	280	50~	5.0	5.5	VU150		125 (5)	82,900	89,400	69,700
CPJ-KLS	65 (2½)	235	215	164	82	68	150	10	400	50~	5.0	5.5	VU100	65	65 (2½)	45,600	51,000	40,900
	75 (3)	255	230	184	93	81	170	10	400	50~	5.0	5.5	VU100		75 (3)	51,200	57,200	45,300
	100 (4)	275	250	210	118	105	195	10	400	50~	5.0	5.5	VU125		100 (4)	58,900	65,300	50,800
	125 (5)	305	280	237	146	130	222	10	400	50~	5.0	5.5	VU150		125 (5)	92,900	99,400	79,700
CPJ-KLLS	65 (2½)	235	215	164	82	68	150	10	500	50~	5.0	5.5	VU100	65	65 (2½)	54,900	60,300	50,200
	75 (3)	255	230	184	93	81	170	10	500	50~	5.0	5.5	VU100		75 (3)	60,900	66,900	55,000
	100 (4)	275	250	210	118	105	195	10	500	50~	5.0	5.5	VU125		100 (4)	72,100	78,500	64,000
	125 (5)	305	280	237	146	130	222	10	500	50~	5.0	5.5	VU150		125 (5)	141,600	148,100	128,400

施工要領 (CPJ-KS/CPJ-KLS/CPJ-KLLS)



①型枠に墨出し後、位置決め座をクギ(別途)で固定します。



②長ねじボルトを位置決め座に取付けスリーブ(塩ビ)をセットします。



③打込み本体をセットします。



④上部に保護カバー・押え板・蝶ナットの順に入れて打込み本体を蝶ナットで確実に固定してください。



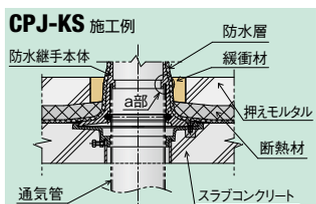
⑤打込み本体が型枠に確実に固定されている事を確認し、配筋にアンカー部を固定してください。



⑥打設後型枠を解体。



⑦付属の皿小ねじ(M8)で防水継手本体を固定してください。



⑧通気管を立ち上げ、漏水を防ぐために通気管の先端は防水継手本体a部に確実に挿入してください。挿入時パッキンに石鹸水などをつけると挿入が容易にできます。

排水金具・通気金具

ルーフドレン

フロアーハッチ

ピット金物 クラフト

玄関マット

ルーバー

FRP グレーチング

F-BOX

1.5kwジョイント

排水トラップ

排水金具 通気金具

グリーストラップ

バルブボックス

鋳鉄製格子蓋

マンホールカバー

化粧鉄蓋

外構関連製品

ツリーフレンド

車止め

アーバンスリット

カー照明 清蓋

ステンレス グレーチング

スチール グレーチング

ダクティル グレーチング

アラカルト



詳細情報

施工要領 (CPJ/CPJ-F/CPJ-5/CPJ-5F)



①型枠に墨出し後、位置決め座をクギ(別途)で固定します。



②長ねじボルトをナットにねじ込みます。



③CPJ/CPJ-Fは付属のマルカンボルト(M8×40L)を本体にねじ込みます。



④防水継手本体を挿入しクギで固定。
※写真はCPJ-5



⑤上部に保護カバー(丸)・押さえ板(長方)・蝶ナットの順に入れ本体を蝶ナットで確実に固定してください。



CPJ/CPJ-Fの場合

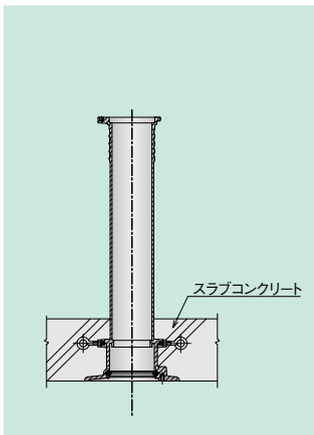


CPJ-5/CPJ-5Fの場合

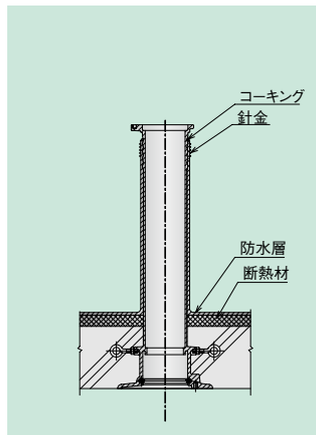
⑥屋根スラブ配筋に(補強筋含む)本体アンカー部を固定してください。



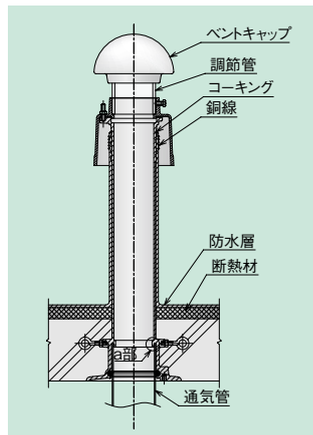
⑦この状態で打設してください。



⑧スラブコンクリートを打ち込む。



⑨防水継手本体上部まで防水層を巻き上げ、針金で固定する。その際、コーキングスペースを残しその部分にシーリング材でコーキングする。



⑩通気管を立ち上げる。通気管の先端は防水継手本体a部に確実に挿入してください。挿入時パッキンに石鹸水などをつけると挿入が容易にできます。

フランジセットの固定方法と注意事項 (CPJ-F/CPJ-5F)

※CPJ / CPJ-5にはフランジセットは有りません。

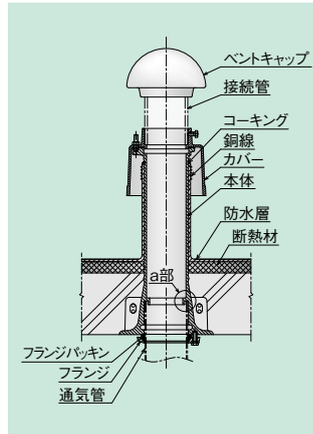


⑪本体と通気管の接続には、付属のフランジセットを使用してください。



⑫スラブ打設後 防水継手本体とフランジセットを六角ボルトにて固定してください。

注意事項：パッキンのテーパ部分は必ずフランジ側に接続し締め付けてください。パッキンを反対に取付けますと水漏れを起こしますので注意してください。



⑬施工は①～⑩を参考に行ってください。パッキンは付属致しませんのでフランジ及びフランジパッキンにて確実に固定してください。

- ステンレス製
- 排水金具
- 床上掃除口
- 通気金具
- 防水継手

- 排水金具
- 通気金具
- グリーストラップ
- バルブボックス
- 铸铁製格子蓋
- マンホールカバー
- 化粧鉄蓋
- 外構関連製品
- ツリーフレンド
- 車止め
- アーバンスリット
- ガーネット溝蓋
- ステンレスルーチング
- スチールルーチング
- タクトイルルーチング
- アラカト

-  ルーフドレン
-  フロアハッチ
-  ビット金物
クーラタ
-  玄関マット
-  ルーパー
-  FRP
グレーチング
-  F-BOX
-  鉄製ジョイント
-  排水トラップ
-  排水金具
通気金具
-  グリーストラップ
-  バルブボックス
-  鑄鉄製格子蓋
-  マンホールカバー
-  化糞鉄蓋
-  外構関連製品
-  ツリーフレンド
-  車止め
-  アーバンスリット
-  カー洗車
溝蓋
-  ステンレス
グレーチング
-  スチール
グレーチング
-  ダクタイル
グレーチング
-  アラカルト

伝統と革新

桑名品質の誇り

MADE IN KUWANA

桑名の鑄物は、江戸時代に徳川家康の家臣、本多忠勝公が桑名藩主となり、鉄砲の製造を始めたのが起源と言われています。

その後、生産方法の改良などを通して産業が拡大し、

「東の川口、西の桑名」と称される日本の二大鑄物産地へと成長を遂げました。

当社桑名工場は最新の設備と熟練の職人の卓越した技で、日々技術が向上しています。

MADE IN KUWANAの安定した品質と確かな商品を真心こめてお届けします。

