# ルーフドレン

ルーフドレン資料	276
鋳鉄製ルーフドレン	280
ステンレス製ルーフドレン・・・・・	305



創業 100 周年

鋳鉄ふた類

散水栓

ボックス

&ピットカバー

トスク関連・

可とう継手

ドレネージ

ルーフドレン

トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

車止め

# ルーフドレン

建物に降りかかる雨をスムーズに排水するためには、ルーフドレンの設置 が不可欠です。ルーフドレンは、ビル、商業施設、集合住宅などの屋上やバ ルコニーに設置する、雨水専用の排水金具です。

建物に施される防水層や床構造に応じて、多様な製品をラインナップして おります。



Model: RWC-EK

### 防水仕様による製品の違い

#### アスファルト・シート防水用

…防水層を本体と押さえ金具で挟み込む構造となっており、主に屋上に施工します。 代表品番: ROC-AK、RWC-EK等 施工例をP375に掲載しております。

#### モルタル・塗装・塗膜防水用

…アスファルト防水に比べ簡易的な防水となるため、本体に受けつばのみが付く シンプルな構造となっております。主にバルコニーや共用廊下に施工します。 代表品番: RMV-NK、RMSC-DK等 施工例をP376に掲載しております。



Model: RMC-NK

# ルーフドレンの選定基準

建物構造	鉄筋コンクリート デッキプレート構造	ALC 造
排水形式	たて引き よこ引き	
防水工法	アスファルト防水 シート防水 モルタル防水	塗膜防水
施工方法	打込型(先付工法) 一般型(後付工法)	
接続方法	ねじ込み式 差し込み式	
使用場所	屋上 バルコニー 庇 廊下	踊場

鋳鉄ふた類

散水栓 ボックス

グレーチング &ピットカバー

トスク関連・ 車止め

ハッチ

可とう継手

ドレネージ

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

継手

### たて引きストレーナ寸法図1











E

ØA P

ØA T

A A



ナ 中継形スト

円筒形ストレーナ

適合表

名称	適用品番
ドーム形ストレーナ	ROC-AK, ROC-A, ROV-AK, ROV-A, RWC-AK, RSC-AK, RMC-AK, RMC-A, RMV-AK, RMV-A
平形ストレーナ	ROC-BK, ROC-B, ROV-BK, ROV-B, RWC-BK, RSC-BK, RMC-BK, RMC-B, RMV-BK, RMV-B
水平形ストレーナ	ROC-CK, ROC-C, ROV-CK, ROV-C, RWC-CK, RSC-CK, RMC-CK, RMC-C, RMV-CK, RMV-C
中継形ストレーナ	ROC-NK, ROC-N, ROV-NK, ROV-N, RWC-NK, RSC-NK, RMC-NK, RMC-N, RMV-NK, RMV-N
円筒形ストレーナ	RWC-EK、RSC-EK

#### 寸法表(mm)

呼び	А	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	Н₃	H <sub>4</sub>	H <sub>5</sub>
50	105	115.5	47.5	10	60	105
65 · 80	139	130	54	10	60	130
100	164	130	51	10	66	130
125	194	161.5	56	11	66	175
150	220	185	56	11	66	192

<sup>※〈</sup>呼び 80〉中継用ストレーナは、〈呼び:65〉中継用ストレーナと内径寸法が異なります。

### たて引きストレーナ寸法図 2 (P286~287掲載品)











RO-KS (-KA) 用ストレーナ





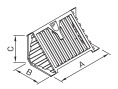


RO-LS (-LA) 用ストレーナ

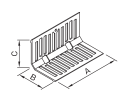
RO-JS (-JA) 用ストレーナ

RO-MS (-MA) 用 ストレーナ

### よこ引きストレーナ寸法図



小太衣 (IIIII)				
呼び	А	В	С	適用品番
50 · 65	162	83.5	83.5	ROH-TK, ROH-T
80	182	92	92	RMH-TK,
100	200	102.5	102.5	RMH-T



寸法表(mm)

呼び	А	В	С	適用品番
50 · 65	162	83.5	83.5	ROH-LK, ROH-L
80	182	92	92	RMH-LK、
100	200	103	103	RMH-L

T型ストレ<del>ー</del>ナ

L型ストレ<del>ー</del>ナ

## 打込金具施工順序







 十字線の中心に固定 金具をおき、クギで固 定します。



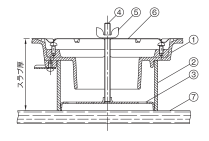
3. スペーサーをセット します。



4. スペーサーの上に本 体をセットします。



5. 保護カバーをかぶせ蝶 ナットで固定します。



部番	部品名	材質	備考
1	ルーフドレン本体	FC150	防錆塗装
2	スペーサー	塩ビ管	
3	固定金具	SS	
4	ボルト	SS	M8ユニクロメッキ
(5)	蝶ナット	SS	M8ユニクロメッキ
6	保護カバー	SS	
7	型枠		

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

グレーチング &ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロアー ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

### たて引き排水用

防水方法	施工方法	接続方法(適用管種)	使用場所	ストレーナ形状	品番	ページ	備考
			庇 用		RO-KS	286	
シート防水	後付型	ねじ込み式	庇 用		RO-LS	286	
2 18137	NI3±	(ガス管)	庇中継用		RO-JS	286	
			庇中継用		RO-MS	286	
			庇 用		RO-KA	287	
モルタル防水	後付型		庇 用		RO-LA	287	
			庇中継用		RO-JA	287	
		-	庇中継用		RO-MA	287	
				円筒形	RVWPC-K	281	防水層張掛け幅 100mr
				平形	RVWPD-K	281	防水層張掛け幅 100mn
				中継	RVWPB-K	281	防水層張掛け幅 100mm
アスファルト及び	打込型		屋上用	円筒形	RWC-EK	282	
シート防水用				ドーム形	RWC-AK	282	
				平形	RWC-BK	282	
		ねじ込み式		水平形	RWC-CK	283	
		(ガス管)		中継	RWC-NK	283	
				円筒形	RSC-EK	284	
				ドーム形	RSC-AK	284	
			屋上用	平形	RSC-BK	284	
	打込型			水平形	RSC-CK	285	
タギはマンエンナロ			PIB	中継	RSC-NK	285	
多様防水工法用			<u>屋上用</u> 庇用	ドーム形	RO-AA	280	
				平形	RO-BB	280	
		-	バルコニー中継用	中継	RO-NN	280	
	<b></b>		屋上用	ドーム形	RO-A	280	
	後付型		庇 用	平形	RO-B	280	
			バルコニー中継用	中継     ドーム形	RO-N	289	
		わいひょ士			ROC-A		
		ねじ込み式	屋上、庇、バルコニー	平形	ROC-B	289	
		(ガス管)	ベランダ、廊下 バルコニー	水平形	ROC-C	289	
	後付型			中継	ROC-N	289	
		<b></b> ¥1 33 31 <del>31</del>	屋上点点	ドーム形	ROV-A	291	
		差し込み式	屋上、庇、バルコニー	平形	ROV-B	291	
アスファルト防水		(VP, VU)	ベランダ、廊下 バルコニー	水平形 中 継	ROV-C ROV-N	291 291	
シート防水			<u> </u>	ドーム形	ROC-AK	288	
シート防水		ねじ込み式	<u>単 工</u>   屋上、庇、バルコニー	平形	ROC-AK ROC-BK	288	
		(ガス管)	ベランダ、廊下	水平形	ROC-CK	288	
		(刀入官)	バルコニー	中継	ROC-NK	288	
	打込型		屋上	ドーム形	ROV-AK	290	
		差し込み式		平形	ROV-AK	290	
		(VP, VU)	ベランダ、廊下	水平形	ROV-DK	290	
		(VF, VO)	バルコニー	中継	ROV-NK	290	
			屋 上	ドーム形	RMC-A	293	
		ねじ込み式		平形	RMC-B	293	
		(ガス管)	ベランダ、廊下	水平形	RMC-C	293	
		(カヘビ)	バルコニー	中継	RMC-N	293	
	後付型		屋 上	ドーム形	RMV-A	295	
		差し込み式	屋上、庇、バルコニー	平形	RMV-B	295	
		(VP, VU)	ベランダ、廊下	水平形	RMV-C	295	
		(VP, VU)	バルコニー	中継	RMV-N	295	
			屋上	ドーム形	RMC-AK	292	
モルタル防水			屋上、庇、バルコニー	平形	RMC-BK	292	
を膜防水 塗膜防水		ねじ込み式	ベランダ、廊下	水平形	RMC-CK	292	
<b>坐</b> 族的小		(ガス管)	バルコニー	中継	RMC-NK	292	
		(ハヘビ)	バルコニー	台形	RMSC-DK	292	角型
			に、廊下、踊場 によって かいりょう かいり かいりょう かいりょく かいりょく かいりょく かいりょう かいりょう かいりょう かいりょう かいりょう かいりょう かいり	水平形	RMSC-RK	296	角型
	打込型		屋上	ドーム形	RMV-AK	294	円至
			<u>単 上</u>   屋上、庇、バルコニー	平形	RMV-BK	294	
		差し込み式	産上、此、ハルコーー ベランダ、廊下			294	
				水平形	RMV-CK		
		(VP, VU)	バルコニー バルコニー	中継	RMV-NK	294	会刑
				台形	RMSV-DK	297 297	角型
	 	 	庇、廊下、踊場	水平形	RMSV-RK	283	角型
水けわ除止用マグ		・レノ田			PWS	203	
水はね防止用アダ	フノ 干心口	/ 13			RMSC-P	298	

### 横引き排水用

防水方法	施工方法	接続方法(適用管種)	使用場所	ストレーナ形状	品 番	ページ	備考						
	打込型		ねじ込み式 (ガス管) 屋上、バルコニー	T形	RL-W-K	300	防水層張掛幅 100mm						
アスファルト防水	後付型	わいふみず		T形	ROH-T	302							
シート防水	夜刊空			屋上、バルコニー	L形	ROH-L	302						
シート的小	打込型			T形	ROH-TK	301							
	打灰笠									L形	ROH-LK	301	
	後付型			T形	RMH-T	304							
モルタル防水	接刊空		屋上、バルコニー	L形	RMH-L	304							
塗膜防水	打込型(ガス管	(ガス管)		屋工、ハルコー [	T形	RMH-TK	303						
	打灰空			L形	RMH-LK	303							

### たて引き排水用

防水方法	施工方法	接続方法(適用管種)	使用場所	ストレーナ形状	品 番	ページ	備考
		ねじ込み式	屋上、庇、バルコニー	平形	SROC-BK	305	
		(ガス管)	ベランダ、廊下	水平形	SROC-CK	305	
アスファルト防水	打込型	(刀入官)	バルコニー	中 継	SROC-NK	305	
シート防水	打込空	差し込み式	屋上、庇、バルコニー	平形	SROV-BK	306	
		左U込の式 (VP, VU)	ベランダ、廊下	水平形	SROV-CK	306	
		(VP, VU)	バルコニー	中 継	SROV-NK	306	
		ねじ込み式	屋上、庇、バルコニー	平形	SRMC-BK	307	
			ベランダ、廊下	水平形	SRMC-CK	307	
モルタル防水	+T`3 #11	(ガス管)	バルコニー	中 継	SRMC-NK	307	
塗膜防水	打込型	差し込み式	屋上、庇、バルコニー	平形	SRMV-BK	308	
			ベランダ、廊下	水平形	SRMV-CK	308	
		(VP, VU)	バルコニー	中 継	SRMV-NK	308	
		ねじ込み式	屋上、庇、バルコニー	平形	SROC-BA	309	
アスファルト防水	ALCT:+E	(ガス管)	バルコニー	中 継	SROC-NA	309	
シート防水	ALC工法用	差し込み式	屋上、庇、バルコニー	平形	SROV-BA	310	
		(VP, VU)	バルコニー	中 継	SROV-NA	310	
		±01873.71±±	屋上、庇、バルコニー	平形	SROC-BD	311	
		ねじ込み式	ベランダ、廊下	水平形	SROC-CD	311	
アスファルト防水	デッキ	(ガス管)	バルコニー	中 継	SROC-ND	311	
シート防水	プレート	±1 `3 7.→	屋上、庇、バルコニー	平形	SROV-BD	312	
		差し込み式	ベランダ、廊下	水平形	SROV-CD	312	
		(VP, VU)	バルコニー	中 継	SROV-ND	312	
		to 1817 7+	屋上、庇、バルコニー	平形	SRMC-BD	313	
		ねじ込み式	ベランダ、廊下	水平形	SRMC-CD	313	
モルタル防水	デッキ	(ガス管)	バルコニー	中 継	SRMC-ND	313	
塗膜防水	プレート	±1 `3 7.→	屋上、庇、バルコニー	平形	SRMV-BD	314	
		差し込み式	ベランダ、廊下	水平形	SRMV-CD	314	
		(VP, VU)	バルコニー	中継	SRMV-ND	314	
モルタル防水 塗膜防水	打込型	差し込み式 (VP, VU)	バルコニー	台形	SRMSV-DK	315	角型

### 横引き排水用

防水方法	施工方法	接続方法(適用管種)	使用場所	ストレーナ形状	品 番	ページ	備考
アスファルト防水 シート防水	打込型	ねじ込み式	屋上、バルコニー	T形	SROH-TK	315	
モルタル防水 塗膜防水	打匹至	(ガス管)	産工、バルコニー	T形	SRMH-TK	315	

排水器具

鋳鉄ふた類

ボックス

グレーチング &ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロアー ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連



鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

## 後付型 RO-A/打込型 RO-AA 新製品



- ●屋上用
   ●アスファルト、シート、モルタル3種類の防水タイプにご使用可能です。
   ●付ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。
   ●打込金具を付属した打込型は、品番の末尾に"A"を付けた品番とかります。
  - ●打込型をご注文の際は、スラブ厚(コンクリート厚)をご指示
  - 施工例をP378に掲載しております。

- ●アスファルト、シート防水に使用する場合は、部番⑥スペーサーを外して施工してください。
- ●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料が使用可能です。 ●打込型の記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場 合は、別途お見積り致します。
- 打込型は、本体・スペーサーのバラツキにより、スラブ厚(h寸 法)の仕上りが±1mm程度のバラツキが生じます。ご了承くだ

|--|

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	クランプリング	FC150	防錆塗装
3	立形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	インナーストレーナ	FC150	防錆塗装
(5)	アンカーボルト	SS400	防錆塗装
6	スペーサー	塩ビ管	
7	ボルトナット	SUS304	M8×60×3本
8	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
9	小ねじ	SUS304	M5×12×3本
10	平座金	SUS304	5×13×1×3枚
(1)	スペーサー	塩ビ管	(打込型に付属)

#### 寸法表(mm)

排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連

車止め

フロア-

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ トラップ

給水関連

品番	F	ねじ基準径		В	Н	H <sub>2</sub>		١.,		h	スペ-	-サー	重量	定	価
符号	呼び	d	Α	Р	П1	П2	H <sub>3</sub>	H₄	H <sub>5</sub>	(スラブ厚)	種類	近似内径	kg	RO-A	RO-AA
	50	59.614	220	200	57	23	16	100	25	90 ~ 200	VU 65	71	4.33	14,880	20,540
RO-A	65	75.184	220	200	60	23	16	100	25	90 ~ 200	SU 100	100	4.53	15,190	20,850
RO-AA	80	87.884	260	240	65	23	16	120	25	100 ~ 200	VU 100	107	6.67	15,820	21,890
	100	113.030	260	240	70	23	16	120	25	100 - 200	VU 125	131	6.94	19,260	26,440

多様防水工法用 ルーフドレン

# 後付型 RO-B/打込型 RO-BB 新製品

ねじ込接続

多様防水



- 仕様 ●庇、パルコニー用
   ●アスファルト、シート、モルタル3種類の防水タイプにご使用可能です。
   ●付ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。
   ●打込金具を付属した打込型は、品番の未尾に"B"を付けた品業にかいます。

  - 番となります。 ●打込型をご注文の際は、スラブ厚(コンクリート厚)をご指示下さい。

- ●アスファルト、シート防水に使用する場合は、部番⑥スペーサーを外して施工してください。
- ●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料が使用可能です。 ●打込型の記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、別途お見積り致します。
- ●打込型は、本体・スペーサーのパラツキにより、スラブ厚(h寸 法)の仕上りが±1mm程度のパラツキが生じます。ご了承く ださい。

### 9 øΒ 1 윋 (8) (4) 되 (1) 11)

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	クランプリング	FC150	防錆塗装
3	平形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	インナーストレーナ	FC150	防錆塗装
(5)	アンカーボルト	SS400	防錆塗装
6	スペーサー	塩ビ管	
7	ボルトナット	SUS304	M8×60×3本
8	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
9	小ねじ	SUS304	M5×12×3本
10	平座金	SUS304	5×13×1×3枚
11)	スペーサー	塩ビ管	(打込型に付属)

### 寸法表(mm)

品番	F	ねじ基準径	_	В	ш	H <sub>2</sub>	ш	H₄	H <sub>5</sub>	h	スペ-	-サー	重量	定	価
符号	呼び	d	Α	_ B	П1	П2	H <sub>3</sub>	П4	П5	(スラブ厚)	種類	近似内径	kg	RO-B	RO-BB
	50	59.614	220	200	57	23	16	35	25	90 ~ 200	VU 65	71	4.15	13,780	19,440
RO-B	65	75.184	220	200	60	23	16	35	25	90 14 200	SU 100	100	4.35	14,090	19,750
RO-BB	80	87.884	260	240	65	23	16	40	25	100 000	VU 100	107	6.27	14,430	20,500
	100	113.030	260	240	70	23	16	40	25	100 ~ 200	VU 125	131	6.54	17,870	25,050

多様防水工法用 ルーフドレン

ねじ込接続

# 後付型 RO-N/打込型 RO-NN 新製品



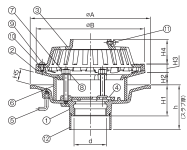
- ・バルコニー中継用・アスファルト、シート、モルタル3種類の防水タイプにご使用可能です。・dねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

- ●付ねじ断は、JIS B 0203(管用ナーバねじ)です。 ●打込金具を付属した打込型は、品番の末尾に"N"を付けた 品番となります。 ●打込型をご注文の際は、スラブ厚(コンクリート厚)をご 指示下さい。 ●施工例をP378に掲載しております。

- ●アスファルト、シート防水に使用する場合は、部番⑥スペーサーを外して施工してください。●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料が使用可能です。
- 打込型の記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、別途お見積り致します。
- 打込型は、本体・スペーサーのバラッキにより、スラブ厚(h寸法)の仕上りが±1mm程度のパラッキが生じます。ご了承ください。

寸法表 (mm)

符号   呼び   d   A   B   H <sub>1</sub>   H <sub>2</sub>   H <sub>3</sub>   H <sub>4</sub>   H <sub>5</sub>   (スラブ厚)   種類   近似内径   kg	
10 0	RO-N RO-NN
RO-N 50 59.614 220 200 57 23 16 35 25 90 200 VU 65 71 4.19	14,100 19,760
RO-NN 65 75.184 220 200 60 23 16 35 25 SU 100 100 4.37	14,410 20,070
80 87.844 260 240 65 23 16 40 25 100 ~ 200 VU 100 107 6.29	15,060 21,130



部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	クランプリング	FC150	防錆塗装
3	中継用ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	インナーストレーナ	FC150	防錆塗装
(5)	アンカーボルト	SS400	防錆塗装
6	スペーサー	塩ビ管	
7	ボルトナット	SUS304	M8×60×3本
8	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
9	小ねじ	SUS304	M5×12×3本
10	平座金	SUS304	5×13×1×3枚
11)	小ねじ	SUS304	M5×12×1本
12	スペーサー	塩ビ管	(打込型に付属)

## **RVWPC-K**

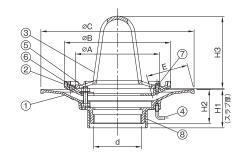


仕様 ●国土交通省 公共建築工事共通仕様書(H28年版)適合品となります。(規格サイズ80~150A)
 ・防水層提掛け幅100mmに対応しております。
 ・ dねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。
 ・ 打込金貝が付属しております。
 ・ 呼び200Aのスペーサーは専用のSUS管になります。
 ・ 打込金貝を付属しない後付型は、品番の末尾" K"を取った品番となります。(別途お見積り)
 ・ ご注文の際にスラブ厚(コンクリート厚)をご指示下さい。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料が使用可能です。 ●記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、別途お見積り致します。

呼び200は、受注生産品になります。標準納期として受注後、 2週間程度となります。ご了承ください。

本製品は第一機材(株)製です。 製品には第一機材(株)のロゴが入ります。



品番		ねじ	_	В	С	Е	H <sub>1</sub>			スペ-	-サー	重量	定価
符号	呼び	基準径 d	Α	В		_	(スラブ厚)	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	種類	近似内径	kg	た川
	50	59.614	165	230	350	100		80	125	SU 100	100	5.8	35,420
	65	75.184	165	230	350	100		80	125	SU 100	100	5.8	36,490
	80 87.884 198 250 350 100 100 ~ 200	100 ~ 200	80	121	VU 100	107	6.1	41,980					
RVWPC-K	100	113.030	198	250	360	100		80	166	VU 125	131	7.3	43,050
	125	138.430	228	300	390	100		80	182	VU 150	154	10.2	62,710
	150	163.830	228	300	410	100	105 ~ 200	85	182	SU 200	206	12.7	77,400
	<b>★</b> 200	214.630	332	350	460	100	105 ~ 200	90	205	SUS 8	234	15.9	106,550
1 CD(+302)+#-2	↑ (D)+ □ (A)+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +												

注意

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	PC ストレーナ (ドーム型)	FC150	防錆塗装
4	アンカー	SWRM	防錆塗装
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M10×40×3本
6	平座金	SUS304	10.5 × 22 × 1.5 × 3 枚
7	ビス	SUS304	M6×16×2本
8	スペーサー	塩ビ管	呼び 200 はステンレス

★印は受注生産品を示します。

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用 防水層張掛け幅 100mm

RVWPD-K 新製品

打込型

ねじ込接続

アスファルト防水

3

5

7

2

6

(1)

シート防水

ØΒ

ØΑ

「バルコニー用

띺

4) P Ξ &ピットカバー

トスク関連

車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

排水器具

鋳鉄製ルーフドレン

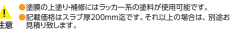
鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

寸法表(mm)

■仕様 ●バルコニー用です。

- ●パレコニー用です。
  ●防水層張掛け幅100mmに対応しております。
  ●付ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。
  ●打込金具が付属しております。
  ●呼び200Aのスペーサーは専用のSUS管になります。
  ●打込金具を付属しない後付型は、品番の末尾"K"を取った品番となります。(別途お見積り) ●ご注文の際にスラブ厚(コンクリート厚)をご指示下さい。



- ●呼び200は、受注生産品になります 標準納期として受注後、2週間程度となります。ご了承ください。
- ■本製品は、第一機材(株)製です。製品には第一機材(株)のロゴが入ります。

		_ d	-
部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	PD ストレーナ(平形)	FC150	防錆塗装
4	アンカー	SWRM	防錆塗装
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M10×40×3本
6	平座金	SUS304	10.5×22×1.5×3枚
(3)	157	0110004	MC × 1C × C +

塩ビ管

品番		ねじ	Α	В	С	E	H₁	H₂	H <sub>3</sub>	スペ-	ーサー	重量	定価
符号	呼び	基準径 d	A				(スラブ厚)	П2	П3	種類	近似内径	kg	た画
	50	59.614	162	210	350	100		80	46	SU 100	100	6.5	35,290
	65	75.184	162	210	350	100		80	46	SU 100	100	6.5	36,360
	80	87.884	180	230	350	100	100 ~ 200	80	46	VU 100	107	6.8	38,430
RVWPD-K	100	113.030	200	250	360	100		80	48	VU 125	131	7.8	41,980
	125	138.430	220	270	390	100		80	51	VU 150	154	10.9	62,080
	150	163.830	248	300	410	100	105 ~ 200	85	62	SU 200	206	12.8	78,080
	<b>★</b> 200	214.630	296	350	460	100	105 - 200	90	90	SUS 8	234	16.8	117,680

★印は受注生産品を示します。

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用 防水層張掛け幅 100mm

打込型

ねじ込接続

アスファルト防水

⑧ スペーサー

シート防水

中継型

呼び 200 はステンレス

鋳鉄製

ルーフドレン

ステンレス製

## RVWPB-K 新製品



仕様

- パルコニー中継用です。
   ・・ 防水層張掛け幅100mmに対応しております。
   ・・ はない部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。
   ・ 打込金臭が付属しております。
   ・ 呼び200Aのスペーサーは専用のSUS管になります。
   ・ 打込金具を付属しない後付型は、品番の末尾 "K"を取った品番となります。(別途お見積り)
   ・ ご注文の際にスラブ厚(コンクリート厚)をご指示下さい。

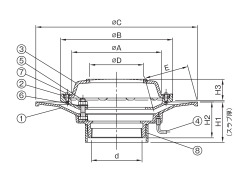
注意

●途障の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●呼び200は、受注生産品になります。

標準納期として受注後、2週間程度となります。ご了承ください。

本製品は、第一機材(株)製です。製品には第一機材(株)のロゴが入ります。



寸法表 (mm)

品番		ねじ		_		_	_	H <sub>1</sub>			スペー	-サー	重量	中年
符号	呼び	基準径 d	Α	В	С	D	Е	(スラブ厚)	H <sub>2</sub>	H₃	種類	近似内径	kg	定価
	65	75.184	162	210	350	82	100		80	46	SU 100	100	6.4	36,360
	80	87.884	180	230	350	95	100	100 ~ 200	80	46	VU 100	107	6.7	38,430
RVWPB-K	100	113.030	200	250	360	120	100	100 - 200	80	48	VU 125	131	7.4	41,980
RVWPD-N	125	138.430	220	270	390	148	100		80	51	VU 150	154	10.4	62,080
	150	163.830	248	300	410	173	100	105 ~ 200	85	62	SU 200	206	12.7	77,250
	<b>★</b> 200	214.630	296	350	460	224	100	105 ~ 200	90	90	SUS 8	234	15.6	117,680

★印は受注生産品を示します。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	PB ストレーナ (中継形)	FC150	防錆塗装
4	アンカー	SWRM	防錆塗装
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M10×40×3本
6	平座金	SUS304	10.5×22×1.5×3枚
7	ビス	SUS304	M6×16×2本
8	スペーサー	塩ビ管	呼び 200 はステンレス



# RWC-EK JCW301

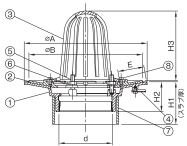




●施工例をP375に掲載しております。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、 別途お見積いたします。



#### 寸法表 (mm)

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

**>** 

鋳鉄製 ルーフドレン

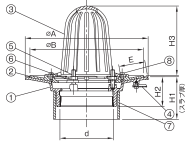
ステンレス製



仕様

・ 防水層張掛け幅を50mm確保しております。◆ 打込金具を付属しております。◆ ご注文の際に、スラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示ながけ、

●ストレーナ寸法はP277の図1をご参照ください。



品番		ねじ基準径 d		В	Е	Н	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	スペーサー		重量	定価
符号	呼び	ねび基準性 U	A	В	_	П	П2	П3	種類	近似内径	kg	た画
RWC-EK	50	59.614	205	185	53		63	102	VU75	83	2.90	12,150
	65	75.184	230	210	53	75 ≀	63	128	VU100	107	3.80	13,510
	80	87.884	230	210	53		63	128	VU100	107	3.90	16,020
	100	113.030	260	240	55		63	148	VU125	131	5.20	20,050
	125	138.430	290	270	58	200	65	172	VU150	154	6.30	27,330
	150	163.830	330	310	52		65	188	SU200	206	8.90	38,340

dねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	円筒形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M8 × 35 × 3 本
6	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
7	スペーサー	塩ビ管	
8	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 2 本

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用 防水層張掛け幅 50mm

ねじ込接続

アスファルト防水

シート防水

## RWC-AK JCW301

#### 鋳鉄製・屋上用

●仕様 ●防水層張掛け幅を50mm確保しております。 ●打込金具を付属しております。 ●ご注文の際に、スラブ厚H、(コンクリート厚)をご指示 ください。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、 注意 別途お見積いたします。

3. øΔ (5). øΒ 꿈 (6) 8 2 1 Ξ

#### 寸法表(mm)

品番		ねじ基準径 d	Α	В	E	H,	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	スペーサー		重量	定価
符号	呼び	ねし基準性 U	_ A	Ь	_	П	П2	П3	種類	近似内径	kg	た画
	50	59.614	205	185	53		63	113	VU75	83	2.80	11,510
	65	75.184	230	210	53	75	63	128	VU100	107	3.60	13,050
RWC-AK	80	87.884	230	210	53	3 ≀	63	128	VU100	107	3.70	15,560
NWC-AN	100	113.030	260	240	55		63	127	VU125	131	4.80	19,060
	125	138.430	290	270	58	200	65	159	VU150	154	6.00	26,550
	150	163.830	330	310	52	2	65	181	SU200	206	8.30	37,060

dねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	ドーム形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M8 × 35 × 3 本
6	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
7	スペーサー	塩ビ管	
8	小ねじ	SUS304	M5×12×2本

### ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用 防水層張掛け幅 50mm

ねじ込接続

-卜防水

# **RWC-BK**



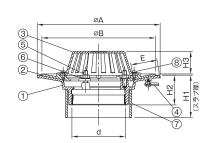
### 鋳鉄製・庇、バルコニー用

仕様

●防水層張掛け幅を50mm確保しております。 ●打込金具を付属しております。 ●ご注文の際に、スラブ厚H、(コンクリート厚) をご指示 ください。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、 別途お見積いたします。



### 寸法表(mm)

品番		ねじ基準径 d	Α	В	Е	Н	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	スペーサー		重量	定価
符号	呼び	ねし基準性 U	A	В	_	П	П2	П3	種類	近似内径	kg	- 足皿
	50	59.614	205	185	53		63	45	VU75	83	2.70	11,060
	65	75.184	230	210	53	75	63	52	VU100	107	3.40	12,650
RWC-BK	80	87.884	230	210	53	3 5 ≀	63	52	VU100	107	3.50	15,160
RWC-BK	100	113.030	260	240	55		63	49	VU125	131	4.60	18,980
	125	138.430	290	270	58	200	65	53	VU150	154	5.50	26,280
	150	163.830	330	310	52	52	65	52	SU200	206	7.60	36,840

dねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	平形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M8 × 35 × 3 本
6	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
7	スペーサー	塩ビ管	
8	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 2 本



鋳鉄ふた類

バルブ・

散水栓 ボックス

## **RWC-CK**



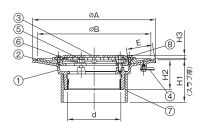
鋳鉄製・廊下、踊場用

仕様

●防水層張掛け幅を50mm確保しております。 ●打込金具を付属しております。 ●ご注文の際に、スラブ厚H、(コンクリート厚)をご指示 ください。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。●記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、

別途お見積いたします。



寸法表 (mm)

品番		ねじ基準径 d	Α	В	Е	Н	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	スペーサー		重量	定価
符号	呼び		А	В	_	П	П2	П3	種類	近似内径	kg	Æ IIII
	50	59.614	205	185	53		63	7	VU75	83	2.60	11,060
	65	75.184	230	210	53	is /5	63	8	VU100	107	3.20	12,650
RWC-CK	80	87.884	230	210	53		63	8	VU100	107	3.30	15,160
NVC-CK	100	113.030	260	240	55		63	8	VU125	131	4.40	18,980
	125	138.430	290	270	58	200	65	8	VU150	154	5.20	26,280
	150	163.830	330	310	52		65	7	SU200	206	7.30	36,840

dねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	水平形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M8 × 35 × 3 本
6	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
7	スペーサー	塩ビ管	
8	小ねじ	SUS304	M5×12×2本

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用 防水層張掛け幅 50mm

打込型

ねじ込接続

アスファルト防水

部番

6 平座金

本体

② 防水層押え

③ 中継形ストレーナ

④ アンカープレート

⑤ ボルト・ナット

⑦ スペーサー

⑧ 小ねじ

9 小ねじ

部品名

シート防水

中継型

&ピットカバー

トスク関連 車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

鋳鉄製

ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

備考

防錆塗装

防錆塗装

防錆塗装

SUS304 M5 × 12 × 2本

SUS304 M5 × 12 × 3 本

防錆塗装×3枚

M8 × 35 × 3 本

8×16×1.6×3枚

## **RWC-NK**

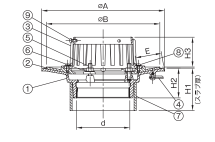
鋳鉄製・バルコニー中継用

●仕様 ●防水層張掛け幅を50mm確保しております。 ●打込金臭を付属しております。 ●ご注文の際に、スラブ厚H、(コンクリート厚)をご指示 ください。 ●別売にて水はね防止アダプターもご用意しております。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

●記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、 別途お見積いたします。



材質

FC150

FC150

FC150

SS400

SUS304

SUS304

塩ビ管

mm)

品番		ねじ基準径 d	Α	В	Е	Н	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	スペーサー		重量	定価
符号	呼び	ねび本学性 U	^	_ B		П1	П2	П3	種類	近似内径	kg	Æ IIII
RWC-NK	50	59.614	205	185	53		63	57	VU75	83	2.80	11,510
	65	75.184	230	210	53	75	63	58	VU100	107	3.50	13,050
	80	87.884	230	210	53		63	58	VU100	107	3.60	15,560
HWC-NK	100	113.030	260	240	55	'	63	64	VU125	131	4.70	19,600
	125	138.430	290	270	58	200	65	63	VU150	154	5.60	26,550
	150	163.830	330	310	52		65	62	SU200	206	7.60	37,060

dねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

## 水はね防止用アダプター 中継ドレン用

## **PWS**



- ■特徴

  《ベランダなどで雨水の水はねを防止します。
  ●ゴム製です。(EPDM)

  Pアダプターを中継ストレーナに設置した後、たて樋を設置・固定してください。

  Pスファルト・シート防水用の本体に使用する際は、防水層押えを固定しているボルト・ナットの内側にアダプターを入れてください。

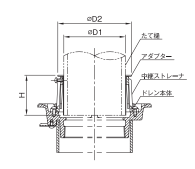
更に詳しい商品情報・CADデータはWebサイトで!

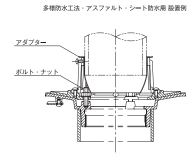
#### 寸法表(mm)

品番		D1	D2	н	定価	
符号	呼び	וט	D2	г		
	50	62	78	68	3,170	
PWS	65	78	94	68	3,170	
PWS	80	91	111	68	3,170	
	100	116	136	74	3,430	

### 適用ドレン

防水仕様	適用品番
モルタル・途膜防水用	RMC-NK、RMV-NK、
こルダル・室族防水用	RMC-N、RMV-N
多様防水工法・	RWC-NK、RSC-NK
タ様的ホエ法: アスファルト・シート防水用	ROC-NK, ROV-NK
ノスノアルドラート防水用	ROC-N, ROV-N









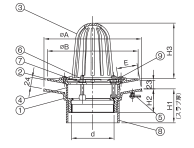
## **RSC-EK**



#### 鋳鉄製・屋上用

- ●防水層張掛け幅を50mm確保しております。 ●アスファルト、シート、モルタル3種類の防水タイプに ご使用可能です。 ●打込金具を付属しております。 ご注文の際に、スラブ厚片、(コンクリート厚)をご指示 ください。
- ●施工例をP379に掲載しております。

- ●アスファルト、シート防水に使用する場合は、部番④ スペーサーを外して施工してください。
- ●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。
- ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、 別途お見積いたします。



部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	円筒形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	スペーサー	塩ビ管	
(5)	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
6	ボルト・ナット	SUS304	M8×60×3本
7	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
8	スペーサー	塩ビ管	
9	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 2 本

### 寸法表 (mm)

排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

**\** 

鋳鉄製 ルーフドレン ステンレス製

ルーフドレン

品番		ねじ基準径 d	Α	В	Е				スペーサー		重量	定価
符号	呼び	ねし基準性 O	A	В	_	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	種類	近似内径	kg	- 上川
	50	59.614	205	185	53		63	102	VU75	83	3.00	12,610
	65	75.184	230	210	53	75	63	128	VU100	107	3.90	14,030
RSC-EK	80	87.884	230	210	53	,	63	128	VU100	107	4.00	16,630
NOC-EN	100	113.030	260	240	55		63	148	VU125	131	5.30	20,810
	125	138.430	290	270	58	200	65	172	VU150	154	6.50	28,400
	150	163.830	330	310	52		65	188	SU200	206	9.10	39,780

dねじ部は、JIS B 0203 (管用テーパねじ)です。

RSC-AK

### ねじ込み式 多様防水工法用 防水層張掛け幅 50mm

### ねじ込接続

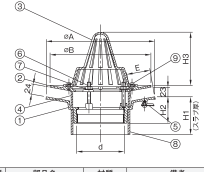
### 多様防水

## 鋳鉄製・屋上用

仕様
 ●防水層張掛け幅を50mm確保しております。
 ●アスファルト、シート、モルタル3種類の防水タイプにご使用可能です。
 ●打込金具を付属しております。
 ご注文の際に、スラブ厚H、(コンクリート厚)をご指示



- ●アスファルト、シート防水に使用する場合は、部番④ スペーサーを外して施工してください。 ●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。
- ■ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。
- ●記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、
- 別途お見積いたします。



部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	ドーム形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	スペーサー	塩ビ管	
(5)	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
6	ボルト・ナット	SUS304	M8×60×3本
7	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
8	スペーサー	塩ビ管	
9	小ねじ	SUS304	M5×12×2本

### 寸法表(mm)

品番		ねじ基準径 d	A	В	Е	Н	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	スペーサー		重量	定価
符号	呼び	ねU本学性 U	_ ^	Ь		П	П2	П3	種類	近似内径	kg	たЩ
	50	59.614	205	185	53		63	113	VU75	83	2.90	11,970
	65	75.184	230	210	53	75	63	128	VU100	107	3.70	13,570
RSC-AK	80	87.884	230	210	53	,	63	128	VU100	107	3.80	16,170
NOC-AN	100	113.030	260	240	55	,	63	127	VU125	131	5.00	19,820
	125	138.430	290	270	58	200	65	159	VU150	154	6.10	27,620
	150	163.830	330	310	52		65	181	SU200	206	8.50	38,500

dねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

### ねじ込み式 多様防水工法用 防水層張掛け幅 50mm

### ねじ込接続

### 多様防水

## RSC-BK



### 鋳鉄製・庇、バルコニー用

- 竹水層張掛け幅を50mm確保しております。
   アスファルト、シート、モルタル3種類の防水タイプにご使用可能です。
   打込金具を付属しております。

  ご注文の際に、スラブ厚H、(コンクリート厚)をご指示

- ●アスファルト、シート防水に使用する場合は、部番④ スペーサーを外して施工してください。
- ●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。
- ●記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、
- 別途お見積いたします。

### 寸法表(mm)

品番		ねじ基準径 d	Α	В	Е	Н	-11		スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	ねし基準性 U	A	В	_	П	H <sub>2</sub>	H₃	種類	近似内径	kg	<b>走</b> 1111
	50	59.614	205	185	53		63	45	VU75	83	2.80	11,520
	65	75.184	230	210	53	75	63	52	VU100	107	3.50	13,170
RSC-BK	80	87.884	230	210	53	200	63	52	VU100	107	3.60	15,770
NOC-BK	100	113.030	260	240	55		63	49	VU125	131	4.70	19,740
	125	138.430	290	270	58		65	53	VU150	154	5.60	27,350
	150	163.830	330	310	52		65	52	SU200	206	7.80	38,280

dねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

(1) (2) (3) (6) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	B B B B B B B B B B B B B B B B B B B
1)	88 (9) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	平形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	スペーサー	塩ビ管	
(5)	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
6	ボルト・ナット	SUS304	M8×60×3本
7	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
8	スペーサー	塩ビ管	
9	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 2 本

## **RSC-CK**



鋳鉄製・廊下、踊場用

世様。

「防水圏張掛け幅を50mm確保しております。

「アスファルト、シート、モルタル3種類の防水タイプに
ご使用可能です。

「江公皇具を付属しております。
ご注文の際に、スラブ厚片、(コンクリート厚)をご指示

●アスファルト、シート防水に使用する場合は、部番④ スペーサーを外して施工してください。

- ●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。
- ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、 別途お見積いたします。

ØΑ 3 ØΒ 6 **9**≌ E. 7 2 23 (4) Ξ (5) 8

寸法表	(mm)

品番		ねじ基準径 d	_	В	Е	Н			スペーサー		重量	定価
符号	呼び	ねび卒卒性 U	Α	В		П	H <sub>2</sub>	H₃	種類	近似内径	kg	た画
	50	59.614	205	185	53		63	7	VU75	83	2.70	11,520
	65	75.184	230	210	53	75	63	8	VU100	107	3.30	13,170
RSC-CK	80	87.884	230	210	53		63	8	VU100	107	3.40	15,770
NSC-CK	100	113.030	260	240	55	'	63	8	VU125	131	4.50	19,740
	125	138.430	290	270	58	200	65	8	VU150	154	5.40	27,350
	150	163.830	330	310	52		65	7	SU200	206	7.50	38,280

dねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	水平形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	スペーサー	塩ビ管	
(5)	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
6	ボルト・ナット	SUS304	M8 × 60 × 3 本
7	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
8	スペーサー	塩ビ管	
9	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 2本

ねじ込み式 多様防水工法用 防水層張掛け幅 50mm

打込型







## &ピットカバー

## **RSC-NK**



#### 鋳鉄製・バルコニー中継用

●アスファルト、シート防水に使用する場合は、部番④

スペーサーを外して施工してください。 ・ 塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がで使用可能です。

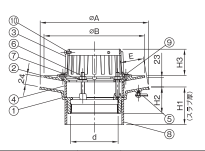
●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

●記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は、 別途お見積いたします。

nm)

品番		ねじ基準径 d	Α	В	Е	Н		ш	スペーサー		重量	定価
符号	呼び	ねU本学性 U	_ A	Ь		П	H <sub>2</sub>	H₃	種類	近似内径	∡ kg	たЩ
	50	59.614	205	185	53		63	57	VU75	83	2.90	11,970
	65	75.184	230	210	53	75	63	58	VU100	107	3.60	13,570
RSC-NK	80	87.884	230	210	53		63	58	VU100	107	3.70	16,170
NOC-IVI	100	113.030	260	240	55		63	64	VU125	131	4.80	20,360
	125	138.430	290	270	58	200	65	63	VU150	154	5.70	27,620
	150	163.830	330	310	52		65	62	SU200	206	7.80	38,500

dねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。



部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	中継形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	スペーサー	塩ビ管	
(5)	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
6	ボルト・ナット	SUS304	M8 × 60 × 3 本
7	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
8	スペーサー	塩ビ管	
9	小ねじ	SUS304	M5×12×2本
10	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 3 本

排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

トスク関連・ 車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連



鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製



# **RO-KS**

後付型

ねじ込接続



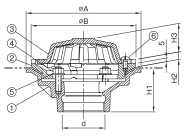
**RO-LS** 

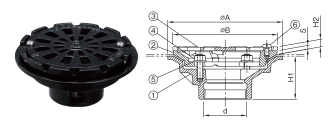
後 付 型 ねじ込接続

シート防水



●後付施工用です。 ●ストレーナは平形です。





排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

重量 定価 kg 8,910 2.50

鋳鉄製・庇用

フロア-

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース

トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

シート防水用 庇用 ルーフドレン

**RO-JS** 

ねじ込接続

■仕様 ●サイズは呼び50のみです。 ●d(59.614)ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

ØΒ

#### 鋳鉄製・庇用

● 仕様 ● サイズは呼び50のみです。 ● d(59.614)ねじ部は、JJS B 0203(管用テーパねじ)です。 ● 後付施工用です。 ● ストレーナは皿形です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図2をご参照ください。

重量 kg	定価
2.40	8,910

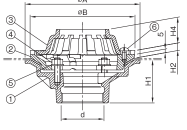
シート防水用 庇用 ルーフドレン

## **RO-MS**

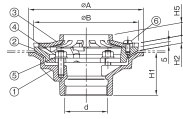
ねじ込接続

庇中継用









給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

### 鋳鉄製・庇中継用

■仕様 サイズは呼び50のみです。 ●d(59.614)ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。 ●後付施工用です。 ●ストレーナは中継用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

重量 定価 kg 2.50 8,910

### 鋳鉄製・庇中継用

■仕様 サイズは呼び50のみです。 ●d(59.614)ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。 ●後付施工用です。 ●ストレーナは中継用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

重量 定価 kg 2.40 8,910

#### 寸法表(mm)

品番		ねじ基準径 d	Α	В	Н	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	H₄	H <sub>5</sub>	重量	定価
符号	呼び	ねし基準性 u	A	В	П1	П2	Пз	Π4	П5	kg	上1川
RO-KS		59.614	160	146	60		29.5	-	-	2.50	8,910
RO-LS							-	-	-	2.40	8,910
RO-JS	50					11	-	29.5	-	2.50	8,910
RO-MS							-	-	11.5	2.40	8,910

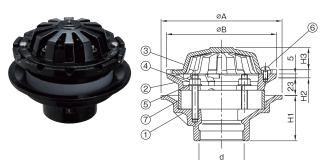
部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	クランプリング	FC150	防錆塗装
3	ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	ボルトナット	SUS304	M8 × 35 × 3 本
(5)	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
6	ビス	SUS304	M6×12×2本

## RO-KA

後 付 型 ねじ込接続

モルタル防水

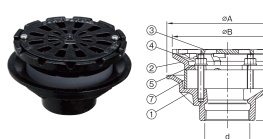
庇用



### **RO-LA**

後 付 型 ねじ込接続

モルタル防水



排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア-

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

● 仕様 ● サイズは呼び50のみです。 ● d(59.614)ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。 ● 後付施工用でき。 ● ストレーナは平形です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

重量 定価

鋳鉄製・庇用

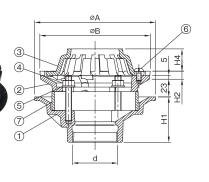
kg 8,910

モルタル防水用 庇用 ルーフドレン

## **RO-JA**







#### 鋳鉄製・庇用

● サイズは呼び50のみです。 ● d(59.614)ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。 ●後付施工用です。 ●ストレーナは皿形です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

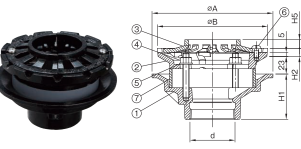
重量 定価 kg 8,910 2.50

モルタル防水用 庇用 ルーフドレン

### **RO-MA**

ねじ込接続

庇中継用



### 鋳鉄製・庇中継用

■仕様 ●サイズは呼び50のみです。 ●d(59.614)ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。 ●後付施工用です。 ●ストレーナは中継用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

重量 kg	定価
2.60	8,910

### 鋳鉄製・庇中継用

■仕様 サイズは呼び50のみです。 ●d(59.614)ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。 ●後付施工用です。 ●ストレーナは中継用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

重量 定価 kg 2.50 8,910

#### 寸法表(mm)

37430 (11111)											
品番		ねじ基準径 d	Α	В						重量	定価
符号	呼び	ねU本学性U	_ A	Ь	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	H₄	H <sub>5</sub>	kg	- たЩ
RO-KA			160	146	60	11	29.5	-	-	2.60	8,910
RO-LA		59.614					-	-	-	2.50	8,910
RO-JA	50						-	29.5	-	2.60	8,910
RO-MA							_	_	11.5	2 50	8 910

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	クランプリング	FC150	防錆塗装
3	ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	ボルトナット	SUS304	M8×60×3本
(5)	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
6	ビス	SUS304	M6×12×2本
(7)	スペーサー	塩ビ管	

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓

ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン ステンレス製 ルーフドレン

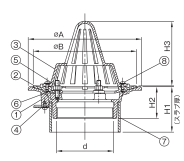
ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用

### 打込型 ROC-AK

ねじ込接続 アスファルト防水







鋳鉄製・屋上用

【仕様 ●打込金具を付属しております。●ご注文の際に、スラブ厚H,(コンクリート厚)をご指示 ください。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ●ストレーナはドーム形です。

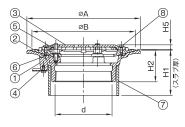
●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	2.30	11,370
65	3.10	12,770
80	3.20	13,830
100	4.50	15,570

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用

## 打込型 ROC-CK





鋳鉄製・廊下、踊場用

【仕様 ●打込金具を付属しております。●ご注文の際に、スラブ厚H1(コンクリート厚)をご指示

にはい。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ●ストレーナは水平形です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	2.10	10,920
65	2.70	12,370
80	2.80	13,430
100	3.90	15,490

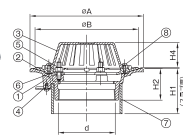
## 打込型 ROC-BK

ねじ込接続アスファルト防

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用

シート防水





鋳鉄製・屋上、庇、バルコニー用

【仕様 ●打込金具を付属しております。●ご注文の際に、スラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示 ください。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ラストレーナは平形です。 ・施工例をP375に掲載しております。

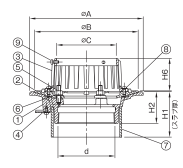
●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	2.20	10,920
65	2.90	12,370
80	3.00	13,430
100	4.20	15,490

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用

## 打込型 ROC-NK





鋳鉄製・バルコニー中継用

仕様 ●打込金具を付属しております。●ご注文の際に、スラブ厚H、(コンクリート厚)をご指示ください。 くにさい。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ○ストレーナは中継形です。 ●別売にて水はね防止アダプターもご用意しております。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ■ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	2.30	11,370
65	3.00	12,770
80	3.10	13,830
100	3 70	16.110

#### 寸法表(mm)

品番		ねじ基準径 d	_	В	_				H₄			スペ-	-サー
符号	呼び	ねし基準性 U	AB		С	H₁	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	П4	H₅	H <sub>6</sub>	種類	近似内径
ROC-AK	50	59.614	165	145	64			112	44	8.5	57	VU75	83
ROC-BK	65	75.184	200	180	80	75	63	128	51	8.5	57	VU100	107
ROC-CK	80	87.884	200	180	93	₹	03	128	51	8.5	57	VU100	107
ROC-NK	100	113.030	225	205	118			128	50	8.5	65	VU125	131

dねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

〈注〉スラブ厚 (H, 寸法) は、200mm までです。201mm 以上は別途お見積いたします。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M8 × 35 × 3 本
6	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
7	スペーサー	塩ビ管	
8	小ねじ	SUS304	M5×12×2本
9	小ねじ	SUS304	M5×12×3本

更に詳しい商品情報・CADデータはWebサイトで!

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア-

## 後付型 ROC-A

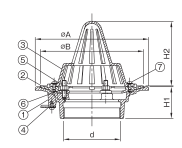
後付型

ねじ込接続アスファルト防水









鋳鉄製・屋上用

仕様 ●ストレーナはドーム形です。●後付施工用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	2.30	9,510
65	3.10	10,830
80	3.20	11,890
100	4.50	13,410

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用

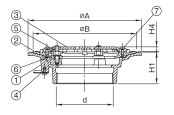
## 後付型 ROC-C

ねじ込接続









鋳鉄製・廊下、踊場用

【仕様 ●ストレーナは水平形です。●後付施工用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	2.10	9,060
65	2.70	10,430
80	2.80	11,490
100	3.90	13,330

#### 寸法表(mm)

37220 (11111)											
品番		ねじ基準径 d	_	В	С	Н₁					
符号	呼び	ねし基準性 U	Α	ВС		П	H <sub>2</sub>	H₃	H <sub>4</sub>	H₅	
ROC-A	50	59.614	165	145	64		112	44	8.5	57	
ROC-B	65	75.184	200	180	80	63	128	51	8.5	57	
ROC-C	80	87.884	200	180	93	03	128	51	8.5	57	
ROC-N	100	113.030	225	205	118		128	50	8.5	65	

ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

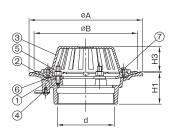
### ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用

## 後付型 ROC-B

ねじ込接続アスファルト防水

シート防水





鋳鉄製・屋上、庇、バルコニー用

仕様 ●ストレーナは平形です。●後付施工用になります。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	2.20	9,060
65	2.90	10,430
80	3.00	11,490
100	4.20	13,330

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用

## 後付型 ROC-N

ねじ込接続

アスファルト防た

8)

3 5

ØΑ

ØΒ

øС

可とう継手

9

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連



鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

■仕様 ●ストレーナは中継形です。 ●後付施工用です。 ●別売にて水はね防止アダプターもご用意可能です。

呼び	重量 kg	定価
50	2.30	9,510
65	3.00	10,830
80	3.10	11,890
100	3.70	13,950

鋳鉄製・バルコニー中継用

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M8 × 35 × 3 本
6	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
7	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 2 本
8	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 3 本

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓

ボックス

&ピットカバー

トスク関連 車止め

フロア

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

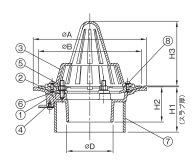
差し込み式 アスファルト防水・シート防水用

## 打込型 ROV-AK

打込型 差込接続 アスファルト防水

シート防水





鋳鉄製・屋上用

【仕様 ●打込金具を付属しております。●ご注文の際に、スラブ厚H,(コンクリート厚)をご指示 ください。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ●ストレーナはドーム形です。

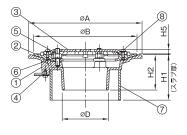
●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.90	9,530
65	2.80	10,700
75	3.10	11,760
100	4.10	13,310

差し込み式 アスファルト防水・シート防水用

## 打込型 ROV-CK





鋳鉄製・廊下、踊場用

【仕様 ●打込金具を付属しております。●ご注文の際に、スラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示

ください。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ●ストレーナは水平形です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.70	9,080
65	2.50	10,300
75	2.70	11,360
100	3.70	13,230

### 寸法表 (mm)

品番		Α	В	С	D	ا ا	ш		H₄			スペー	-サー
符号	呼び	A	В	٥	U	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	П4	H <sub>5</sub>	H <sub>6</sub>	種類	近似内径
ROV-AK	50	165	145	64	45			112	44	8.5	57	VU75	83
ROV-BK	65	200	180	80	60	85	70	128	51	8.5	57	VU100	107
ROV-CK	75	200	180	93	70	≀	/0	128	51	8.5	57	VU100	107
ROV-NK	100	225	205	118	92			128	50	8.5	65	VU125	131

〈注〉スラブ厚 (H, 寸法) は、200mm までです。201mm 以上は別途お見積いたします。

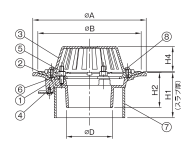
### 差し込み式 アスファルト防水・シート防水用

## 打込型 ROV-BK

差込接続 アスファルト励

シート防水





鋳鉄製・屋上、庇、バルコニー用

【仕様 ●打込金具を付属しております。●ご注文の際に、スラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示 

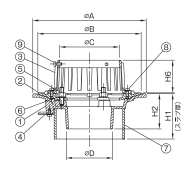
●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.80	9,080
65	2.60	10,300
75	2.90	11,360
100	3.90	13,230

差し込み式 アスファルト防水・シート防水用

## 打込型 ROV-NK





鋳鉄製・バルコニー中継用

●打込金具を付属しております。 ●ご注文の際に、スラブ厚H1(コンクリート厚)をご指示 ● こ社メリ际に、ヘノアドリー・マーく ください。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ● ストレーナは中継形です。 ● 別売にて水はね防止アダプターもご用意しております。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.90	9,530
65	2.70	10,700
75	3.00	11,760
100	4.00	13,850

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M8 × 35 × 3 本
6	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
7	スペーサー	塩ビ管	
8	小ねじ	SUS304	M5×12×2本
9	小ねじ	SUS304	M5×12×3本

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連

車止め

フロアー

# 後付型 ROV-A

後付型 差込接続 アスファルト防水

3

(5).

シート防水

ØD

ØΒ







後付型 差込接続 アスファルト脉

差し込み式 アスファルト防水・シート防水用

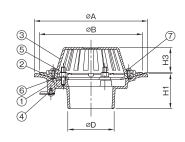
●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

シート防水



鋳鉄製・屋上、庇、バルコニー用 仕様 ●ストレーナは平形です。●後付施工用です。

後付型 ROV-B



鋳鉄製・屋上用

【仕様 ●ストレーナはドーム形です。●後付施工用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.90	7,670
65	2.80	8,760
75	3.10	9,820
100	4.10	11,150

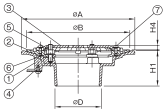
差し込み式 アスファルト防水・シート防水用

## 後付型 ROV-C

(アスファルト防水







後付型 ROV-N

定価

7.220

8,360

9,420

11,070

鋳鉄製・バルコニー中継用

重量 呼び

kg

3.00 75

50 1.90

65 2.70

100 4.00

定価

7,670

8,760

9.820 11,690

重量 kg 呼び

50 1.80

65 2.60

75 2.90

100 3.90

【仕様 ●ストレーナは中継形です。●後付施工用です。●別売にて水はね防止アダプターもご用意しております。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

(アスファルト防水

8).

3 (5),

差し込み式 アスファルト防水・シート防水用

ØΑ ØΒ

øС

ØD

9

ドレネージ 継手

可とう継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

鋳鉄製・廊下、踊場用 【仕様 ●ストレーナは水平形です。●後付施工用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.70	7,220
65	2.50	8,360
75	2.70	9,420
100	3.70	11,070

#### 寸法表(mm)

37420	(										
	品番		Α	В		D	Н	H,	H <sub>3</sub>	H₄	H <sub>5</sub>
符	号	呼び	_ ^				П1	П2	П3	П4	П5
RO	V-A	50	165	145	64	45		112	44	8.5	57
RO	V-B	65	200	180	80	60	70	128	51	8.5	57
	V-C	75	200	180	93	70	70	128	51	8.5	57
RO	V-N	100	225	205	118	92	Ì	128	50	8.5	65

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M8 × 35 × 3 本
6	平座金	SUS304	8×16×1.6×3枚
7	小ねじ	SUS304	M5×12×2本
8	小ねじ	SUS304	M5×12×3本

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓

ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ

トラップ

給水関連

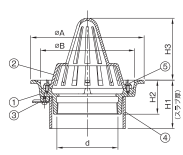
鋳鉄製 ルーフドレン ステンレス製 ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

### 打込型 RMC-AK

ねじ込接続 モルタル防水

塗膜防水





鋳鉄製・屋上用

【仕様 ●打込金具を付属しております。●ご注文の際に、スラブ厚H,(コンクリート厚)をご指示 ください。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ●ストレーナはドーム形です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

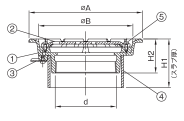
●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.70	7,830
65	2.40	8,760
80	2.50	9,580
100	3 10	10.900

ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

## 打込型 RMC-CK





鋳鉄製・廊下、踊場用

【仕様 ●打込金具を付属しております。●ご注文の際に、スラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示 ください。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ストレーナは水平形です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.40	7,380
65	2.00	8,360
80	2.10	9,180
100	2.60	10,820

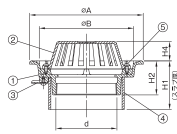
### 打込型 RMC-BK

ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

ねじ込接続 モルタル防水

塗膜防水





鋳鉄製・屋上、庇、バルコニー用

【仕様 ●打込金具を付属しております。●ご注文の際に、スラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示 ください。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ●ストレーナは平形です。

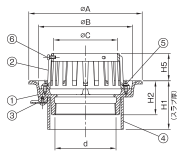
●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.50	7,380
65	2.10	8,360
80	2.20	9,180
100	2.80	10,820

ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

## 打込型 RMC-NK





鋳鉄製・バルコニー中継用

打込金具を付属しております。ご注文の際に、スラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示 くだとい。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途が見積いたします。 ストレーナは中継形です。 別売にて水はね防止アダプターもご用意しております。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.60	7,830
65	2.20	8,760
80	2.30	9,580
100	2.90	11,440

31773X (IIIIII)												
品番		ねじ基準径 d	Α	В	С	Нι	ш		Н₄		スペーサー	
符号	呼び	ねび卒卒性 U	_ ^	Ь	C	П1	H <sub>2</sub>	H₃	П4	H₅	種類	近似内径
RMC-AK	50	59.614	150	116.5	64			100	32	45	VU75	83
RMC-BK	65	75.184	185	151.5	80	75	63	115	38.5	45	VU100	107
RMC-CK	80	87.884	185	151.5	93	≀	03	115	38.5	45	VU100	107
RMC-NK	100	113.030	210	175	118			115	39	51	VU125	131

d ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

〈注〉スラブ厚  $(H_1$  寸法 ) は、200mm までです。201mm 以上は別途お見積いたします。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	ストレーナ	FC150	防錆塗装
3	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
4	スペーサー	塩ビ管	
(5)	小ねじ	SUS304	M5×12×2本
6	小ねじ	SUS304	M5×12×3本



鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・

車止め

フロア-

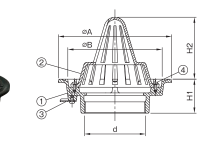
可とう継手

### 後付型 RMC-A

ねじ込接続 モルタル防水

塗膜防水





## 後付型 RMC-B

ねじ込接続(モルタル防水

ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

塗膜防水



鋳鉄製・屋上、庇、バルコニー用

【仕様 ●ストレーナは平形です。●後付施工用です。

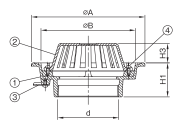
重量 kg 呼び

50 1.50

65 2.10

80 2.20

100 2.80



鋳鉄製・屋上用

【仕様 ●ストレーナはドーム形です。●後付施工用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

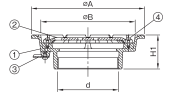
呼び	重量 kg	定価
50	1.70	5,970
65	2.40	6,820
80	2.50	7,640
100	3.10	8,740

ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

## 後付型 RMC-C

(モルタル防水





後付型 RMC-N

定価

5.520

6,420

7,240

8,660

鋳鉄製・バルコニー中継用

重量 呼び

kg

2.30

50 1.60

65 2.20

80 100 2.90 定価

5,970

6,820

7.640

9,280

(モルタル防水

【仕様 ●ストレーナは中継形です。●後付施工用です。●別売にて水はね防止アダプターもご用意しております。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

(5).

1

ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

øΑ

ØΒ øC

ドレネージ

4

継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

### 鋳鉄製・廊下、踊場用

【仕様 ●ストレーナは水平形です。●後付施工用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.40	5,520
65	2.00	6,420
80	2.10	7,240
100	2.60	8,660

#### 寸法表(mm)

	品番 符号 呼び		ねじ基準径 d	Α	В		Н	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	H₄
			ねび卒卒性 u	_ ^	В		111	П2	П3	114
	RMC-A	50	59.614	150	116.5	64		100	32	45
	RMC-B	65	75.184	185	151.5	80	63	115	38.5	45
	RMC-C	80	87.884	185	151.5	93	03	115	38.5	45
	RMC-N	100	113.030	210	175	118		115	39	51

d ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ) です。

〈注〉スラブ厚 ( $H_1$  寸法 ) は、200mm までです。201mm 以上は別途お見積いたします。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	ストレーナ	FC150	防錆塗装
3	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
4	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 2 本
(5)	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 3 本

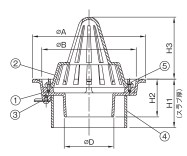
### 差し込み式 モルタル防水・塗膜防水用

### 打込型 RMV-AK

差込接続
モルタル防水

塗膜防水





排水器具 鋳鉄製・屋上用

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓

ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ

トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン ステンレス製 什様

打込金具を付属しております。ご注文の際に、スラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示 くにさい。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ●ストレーナはドーム形です。

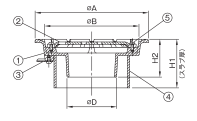
●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.40	6,470
65	2.10	7,350
75	2.40	8,150
100	3.10	9,880

差し込み式 モルタル防水・塗膜防水用

## 打込型 RMV-CK





#### 鋳鉄製・廊下、踊場用

【仕様 ●打込金具を付属しております。●ご注文の際に、スラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示 ください。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ストレーナは水平形です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.20	6,020
65	1.70	6,950
75	2.00	7,750
100	2.60	9,800

#### 寸法表(mm)

品番			В	0	_						スペー	サー
符号	呼び	Α	В	С	D	H₁	H <sub>2</sub>	H₃	H₄	H <sub>5</sub>	種類	近似内径
RMV-AK	50	150	116.5	64	45			100	32	45	VU75	83
RMV-BK	65	185	151.5	80	60	85	70	115	38.5	45	VU100	107
RMV-CK	75	185	151.5	93	70	₹ .	70	115	38.5	45	VU100	107
RMV-NK	100	210	175	118	92			115	39	51	VU125	131

注〉スラブ厚 ( $H_1$  寸法 ) は、200mm までです。201mm 以上は別途お見積いたします。

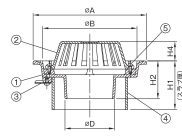
### 差し込み式 モルタル防水・塗膜防水用

### 打込型 RMV-BK

差込接続
モルタル防水

塗膜防水





鋳鉄製・屋上、庇、バルコニー用

【仕様 ●打込金具を付属しております。●ご注文の際に、スラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示 にさい。 記載価格はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は 別途お見積いたします。 ●ストレーナは平形です。

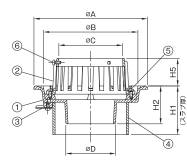
●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.30	6,020
65	1.90	6,950
75	2.20	7,750
100	2.80	9,800

差し込み式 モルタル防水・塗膜防水用

## 打込型 RMV-NK





鋳鉄製・バルコニー中継用

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.40	6,470
65	1.90	7,350
75	2.30	8,150
100	2.90	10,420

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	ストレーナ	FC150	防錆塗装
3	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
4	スペーサー	塩ビ管	
(5)	小ねじ	SUS304	M5×12×2本
6	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 3本

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア-

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ

トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

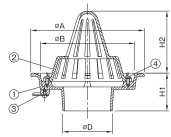
# 後付型 RMV-A

後 付 型 差込接続 モルタル防水









#### 鋳鉄製・屋上用

【仕様 ●ストレーナはドーム形です。●後付施工用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

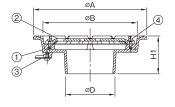
呼び	重量 kg	定価
50	1.40	4,610
65	2.10	5,410
75	2.40	6,210
100	3.10	7,720

#### 差し込み式 モルタル防水・塗膜防水用

## 後付型 RMV-C

(モルタル防水





### 鋳鉄製・廊下、踊場用

【仕様 ●ストレーナは水平形です。●後付施工用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.20	4,160
65	1.70	5,010
75	2.00	5,810
100	2.60	7.640

### 寸法表(mm)

品番	Α	В	С	D	Н	H <sub>2</sub>	Нз	H₄	
符号	呼び	_ ^	Ь	C		П1	112	113	114
RMV-A	50	150	116.5	64	45		100	32	45
RMV-B	65	185	151.5	80	60	70	115	38.5	45
RMV-C	75	185	151.5	93	70	70	115	38.5	45
RMV-N	100	210	175	118	92	1	115	39	51

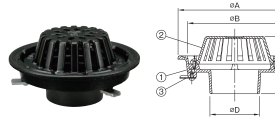
### 差し込み式 モルタル防水・塗膜防水用

## 後付型 RMV-B

差込接続
モルタル防水

塗膜防水

咒



#### 鋳鉄製・屋上、庇、バルコニー用

【仕様 ●ストレーナは平形です。 ●後付施工用です。 ●施工例をP376に掲載しております。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価				
50	1.30	4,160				
65	1.90	5,010				
75	2.20	5,810				
100	2.80	7,640				

#### 差し込み式 モルタル防水・塗膜防水用

## 後付型 RMV-N

モルタル防水



# øΒ øС Ŧ 3 ØD

#### 鋳鉄製・バルコニー中継用

【仕様 ●ストレーナは中継形です。●後付施工用です。●別売にて水はね防止アダプターもご用意しております。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。

呼び	重量 kg	定価
50	1.40	4,610
65	1.90	5,410
75	2.30	6,210
100	2.90	8,260

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	ストレーナ	FC150	防錆塗装
3	アンカープレート	SS400	防錆塗装×3枚
4	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 2 本
(5)	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 3 本

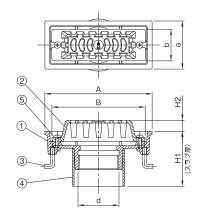
# 打込型 RMSC-DK



鋳鉄製・角型 台形ストレーナ、 庇、バルコニー、廊下、踊場用

●打込金具施工手順は、P298をご参照ください。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。



排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア-

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連



ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

【仕様 ●回り止め付打込み金具を付属しております。●ご注文の際にスラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示ください。

注意



寸法表	(mm)

品番		ねじ基準径 d	_		В	h	н	ш	スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	ねU本学性 U	A a		_ B	b	П1	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	たЩ
RMSC-DK	50	59.614	156	70	136	46	75	16	VU65	71	1.50	7,550
	80	87.884	180	90	160	68	≀	26	SU100	100	1.90	10,800
注)フラブ原(H.寸法)は、300mmまでです。301mm以上は別途お見藉いたします。												

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装 (グレー)
2	台形ストレーナ	FC150	防錆塗装 (グレー)
3	アンカーボルト	SS400	電気亜鉛めっき / 防錆塗装 (グレー) × 2 本
4	スペーサー	塩ビ管	
(5)	小ねじ	SUS304	M5×12×2本

ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

打込型 RMSC-RK

ねじ込接続

2

(5)

4

塗膜防水

man

H1 (スラブ厚)

鋳鉄製・角型 水平形ストレーナ 庇、バルコニー、廊下、踊場用

仕様 ●回り止め付打込み金具を付属しております。●ご注文の際にスラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示

●打込金具施工手順は、P298をご参照ください。



●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。



### 寸法表(mm)

品番		ねじ基準径 d	Α	а	В	b	Н₁	スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	ねし基準性 u	_ ^		В		П1	種類	近似内径	kg	た画
RMSC-RK	50	59.614	156	70	136	46	75	VU65	71	1.40	7,550
	80	87.884	180	90	160	68	≀	SU100	100	1.70	10,800

〈注〉スラブ厚  $(H_1$ 寸法 ) は、300mm までです。301mm 以上は別途お見積いたします。

	部番	部品名	材質	備考
	1	本体	FC150	防錆塗装 (グレー)
	2	水平形ストレーナ	FC150	防錆塗装 (グレー)
ſ	3	アンカーボルト	SS400	電気亜鉛めっき / 防錆塗装 (グレー ) × 2 本
	4	スペーサー	塩ビ管	
	(5)	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 2 本

## 打込型 RMSV-DK

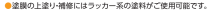


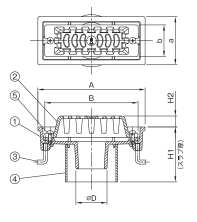
鋳鉄製・角型 台形ストレーナ 庇、バルコニー、廊下、踊場用

【仕様 ●回り止め付打込み金具を付属しております。●ご注文の際にスラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示ください。

ください。 ●打込金具施工手順は、P298をご参照ください。

注意







寸法表(mm)

3122 (11111)												
品番		D			В	h	Н₁		スペーサー		重量	定価
符号	呼び	ט	A	а	B	b	П	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	- 上川
RMSV-DK	50	45	156	70	136	46	80	16	VU65	71	1.10	7,000
KINIO V-DK	75	70	180	90	160	68	≀	26	SU100	100	1.60	9,750

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装 (グレー)
2	台形ストレーナ	FC150	防錆塗装 (グレー)
3	アンカーボルト	SS400	電気亜鉛めっき / 防錆塗装 ( グレー ) × 2 本
4	スペーサー	塩ビ管	
(5)	小ねじ	SUS304	M5×12×2本

&ピットカバー

排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

トスク関連・ 車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ

継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

Ξ



ルーフドレン

鋳鉄製

ステンレス製 ルーフドレン

	品番		D		_	В	h	Н₁		スペーサー		重量	定価
	符号	呼び	ט	A	а	B	b	П	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	た 川
RMSV-DK	50	45	156	70	136	46	80	16	VU65	71	1.10	7,000	
	75	70	180	90	160	68	≀	26	SU100	100	1.60	9,750	
	(注) スラブ原 (H1 寸法 ) は、300mm までです。301mm !!! 上は別途お目積いたします。												

### 差し込み式 モルタル防水・塗膜防水用

差込接続

モルタル防水

2

(5)

1

3

塗膜防水



鋳鉄製・角型 水平形ストレーナ 庇、バルコニー、廊下、踊場用

●仕様 ●回り止め付打込み金具を付属しております。●ご注文の際にスラブ厚H₁(コンクリート厚)をご指示

ください。 ●打込金具施工手順は、P298をご参照ください。

注意

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。



#### 寸法表(mm)

3122 ()											
品番	D	_		В	h	Н	スペー	-サー	重量	定価	
符号	呼び		_ A	а	В	b	П1	種類	近似内径	kg	た画
RMSV-RK	50	45	156	70	136	46	80	VU65	71	1.00	7,000
nivioV-RK	75	70	180	90	160	68	≀	SU100	100	1.40	9,750

〈注〉スラブ厚  $(H_1$  寸法 ) は、300mm までです。301mm 以上は別途お見積いたします。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装 (グレー)
2	水平形ストレーナ	FC150	防錆塗装 (グレー)
3	アンカーボルト	SS400	電気亜鉛めっき / 防錆塗装 ( グレー ) × 2 本
4	スペーサー	塩ビ管	
(5)	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 2 本

ØD

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓

ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース

トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

鋳鉄製

ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

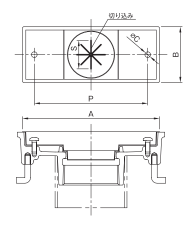
# RMSC-P,RMSV-P



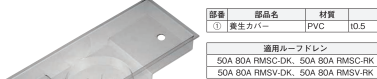
■仕様 ●ルーフドレン打込み時にノロ等の付着を防ぎます。 又、打込み後の養生として使用できます。 ●中央部に切り込みを設けている為、全ねじボルト・回り 止め棒が容易に貫通します。又、打込み後は排水口になり ます。 ●本体付属の小ねじで固定してください。 ●塩で製です。

◆本体で開めがあるして回走りてください。 ・塩上製です。 ・RMSC-PとRMSV-Pは、一部形状が異なる為、兼用できません。ご注意ください。 ・RMSV-Pは受注生産品です。

呼び	品番	Α	В	O	Р	S	定価
50	RMSC-P	145	59	6	120	30	360
80	RMSV-P	169	80.5	6	144	58	540







養生カバーと角型ルーフドレン付属の養生板を打込時に併用すると、より一層 効果的にノロ等の付着を防止できます。

備考

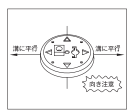
RMSC-P

RMSV-P

養生カバー

### 打込金具施工手順

# 打込型角型ルーフドレン







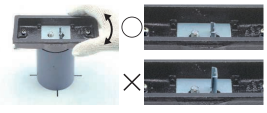


①型枠に十字線を引き、固定金具を ナットと三角穴を結ぶ線が溝と平行 になるように打ち込み、固定してく ださい。

②全ねじボルト (M8) を取り付け、 スペーサーを置きます。

③本体をセットし、押さえ板を載せ ます。

④回り止め棒の山形になっている方を下にして挿入します。上部の突起は落下防止用です。







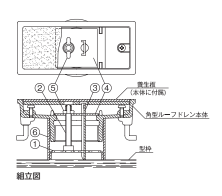
⑤回り止め棒が正しく下の固定金具に入っているかどうか、本体を回して 確認します。正しく入っていない場合、回り止め棒が大きく飛び出します。

⑥蝶ナットでしっかり締め付けます。

⑦養生板をかぶせます。

※打ち込み金具は、スラブ厚300mmまで対応可能です。スラブ厚が300mmを超える場合は、ご相談ください。

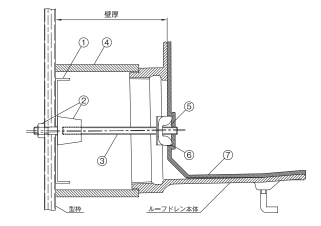
部番	部品名	材質	備考
1	固定金具	SECC	
2	全ねじボルト	SS	M8 ユニクロメッキ
3	回り止め棒	SECC	
4	押さえ板	SECC	
(5)	ちょうナット	SS400	M8 ユニクロメッキ
6	スペーサー	塩ビ管	



# 打込型横型ルーフドレン



②全ねじボルトを取り付け スペーサーを置きます。





③本体をセットし、固定金具で 締め付けます。



④養生シートを貼り付けます。

部番	部品名	材質	備考
1	位置決め板	SECC	
2	Pコン・六角ナット	樹脂 /SS	W5/16
3	全ねじボルト	SECC	W5/16 ユニクロメッキ
4	スペーサー	塩ビ管	
(5)	固定金具	SECC	
6	ちょうナット	SS400	W5/16 ユニクロメッキ
7	養生カバー	塩ビ	

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

グレーチング &ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロアー ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

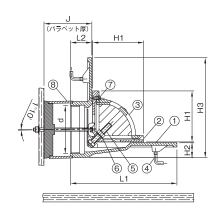


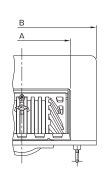
鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

# RL-W-K 新製品







防水層張掛け幅 防水層 <u>防水層</u> 100

排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロアー ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連



鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

<b>一</b> 什样	●国土交诵省 公共建築丁事共涌什样書	(H28年度版)	適合品	(規格サイズ 8	$0 \sim 150A$

- 国土交通省公共建築工事共通仕様書(旧28年度版)適合品(規格サイズ80-・ 防水層張掛け幅10のmmに対応しております。
   打込金具が付属しております。
   打込金具を付属しない後付型は、品番の末尾 "K"を取った品番となります。 (別途お月積り)
   ご注文の際にパラペット厚(コンクリート厚)をご指示下さい。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料が使用可能です。

●記載価格はパラペット厚200mm迄です。それ以上の場合は、別途お見積り致します。 ●呼び200は、受注生産品になります。標準納期として受注後、2週間程度となります。ご了承ください。 ●本製品は第一機材株)製です。

製品には第一機材(株)のロゴが入ります。

品往	番	ねじ	Α	В	H,	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>			J	スペ-	-サー	重量	定価
符号	呼び	基準径 d	A		П	П2	П3	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	(パラペット厚)	種類	近似内径	kg	た皿
	80	87.884	204 332 119 35 210 220 45		SU 100	100	8.5	47,580						
	100	113.030	228	350	120	35	235	250	50		SU 125	125	10.2	58,310
RL-W-K	125	138.430	238	380	133	55	265	265	55	100 ~ 200	VU 150	154	14.6	80,570
	150	163.830	268	400	166	55	295	295	55		LP 180	180	18.4	114,540
	<b>★</b> 200	214.630	320	450	210	55	335	340	60		SUS 8	234	25.1	165,830

★印は受注生産品を示します。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	アンカーボルト	SWRM	
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M10×60×2本
6	平座金	SUS304	10×22×1.5×2枚
7	小ねじ	SUS304	M6×16×1本
8	スペーサー	塩ビ管	呼び 200 はステンレス

# 打込型 ROH-TK

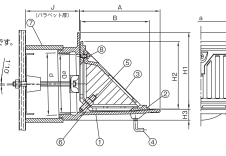


鋳鉄製・横型

● (保証)

【仕様 ● 打込金具を付属しております。
● ご注文の際に、パラペット厚J(コンクリート厚)を ご指示ください。
定価表記載価格はパラペット厚200mm迄です。 それ以上の場合は別途お見積いたします。
● 打込金具の配工手順はP29をご参照ください。
● 施工例をP377に掲載しております。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。



排水器具

寸法表(m	ım)
-------	-----

品番		D	ねじ基準径 d	_	В	В		ш	ш		スペーサー		重量	定価
符号	呼び	ט	ねし基準性 U	Α	В	а	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	H₃	J	種類	近似内径	kg	ΑСІЩ
	50	53	59.614	120.5	105	210	115	103	18		VU65	71	3.90	17,380
ROH-TK	65	68	75.184	120.5	105	210	115	103	26	100	SU100	100	4.50	19,160
ROH-IK	80	81	87.884	135.5	114	230	130	112	19	\ \	SU100	100	4.90	21,530
	100	105	113.030	146.5	125	248	140	123	20		SU125	125	5.60	24,490

d ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

〈注〉パラペット厚 (J 寸法 ) は、200mm までです。それ以上は別途お見積いたします。

	部番	部品名	材質	備考
	1	本体	FC150	防錆塗装
	2	防水層押え	FC150	防錆塗装
-	3	T形ストレーナ	FC150	防錆塗装
	4	アンカーボルト	SS400	防錆塗装
-	(5)	ボルト・ナット	SUS304	M8×50×2本
	6	平座金	SUS304	8×16×1.6×2枚
-	7	スペーサー	塩ビ	
	8	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 1 本

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓

ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロアー ハッチ

可とう継手

ドレネージ

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ

トラップ

給水関連

鋳鉄製

ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

継手

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用

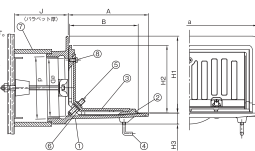
## 打込型 ROH-LK



鋳鉄製・横型

● 付込金具を付属しております。
● ご注文の際に、パラペット厚」(コンクリート厚)をご指示ください。
定価表記載価格はパラペット厚200mm迄です。
それ以上の場合は別途お見積いたします。
● 打込金具の施工手順はP299をご参照ください。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。



シート防水

寸法表(mm)

品番		D	ねじ基準径 d	^	АВ		Н	H <sub>2</sub>			スペ-	ーサー	重量	定価
符号	呼び	ט	ねし基準性 u	А	В	а	П	П2	H <sub>3</sub>	J	種類	近似内径	kg	<b>企</b> 1111
	50	53	59.614	120.5	105	210	115	103	18		VU65	71	3.90	17,380
ROH-LK	65	68	75.184	120.5	105	210	115	103	26	100	SU100	100	4.50	19,160
RUH-LK	80	81	87.884	135.5	114	230	130	112	19	\ \	SU100	100	4.90	21,530
	100	105	113.030	146.5	125	248	140	123	20		SU125	125	5.60	24,490

d ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

〈注〉パラペット厚 (J 寸法 ) は、200mm までです。それ以上は別途お見積いたします。

です。 n:	(バラベット厚)	В		<u>a</u>
. J.		8	1	
7.10		5 3	된 물	
1			2	
Ü	6		<ul><li>④ 望</li></ul>	

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	L形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	アンカーボルト	SS400	防錆塗装
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M8×50×2本
6	平座金	SUS304	8×16×1.6×2枚
7	スペーサー	塩ビ	
8	小ねじ	SUS304	M5×12×1本

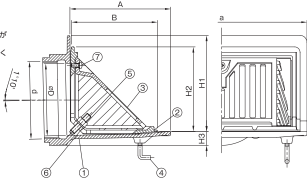
## 後付型 ROH-T



鋳鉄製・横型仕様 ●後付施工用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料が ご使用可能です。

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照く ださい。



排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

グレーチング &ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロアー ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連



ステンレス製 ルーフドレン

### 寸法表(mm)

品番		D	ねじ基準径 d	Α	В	а	Нι	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	重量	定価
符号	呼び		180金半性 U	_^_	ь	a	111	112	113	kg	た画
	50	53	59.614	120.5	105	210	115	103	18	3.10	14,400
ROH-T	65	68	75.184	120.5	105	210	115	103	26	3.80	15,690
KUH-I	80	81	87.884	135.5	114	230	130	112	19	3.70	17,820
	100	105	113.030	146.5	125	248	140	123	20	4.80	20,220

d ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

後付型 ROH-L

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	T形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	アンカーボルト	SS400	防錆塗装
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M8 × 50 × 2 本
6	平座金	SUS304	8×16×1.6×2枚
7	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 1 本

### ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用

### 一後 付 型

横型

- アスファルト防水



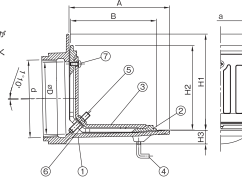
屋上用

### 鋳鉄製・横型

【仕様 ●後付施工用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料が ご使用可能です。

注意 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。



寸法表(mm)											
品番		D	ねじ基準径 d	Α	В	а	H,	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	重量	定価
符号	呼び		ねび卒牛性 u	^	В	a	П	П2	П3	kg	たЩ
	50	53	59.614	120.5	105	210	115	103	18	3.90	14,400
ROH-L	65	68	75.184	120.5	105	210	115	103	26	4.50	15,690
KOH-L	80	81	87.884	135.5	114	230	130	112	19	4.90	17,820
	100	105	113.030	146.5	125	248	140	123	20	5.60	20,220

**DRAIN FULL LINE CATALOG 2023** 

d ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

部番	部品名	材質	備考
(1)	本体	FC150	防錆塗装
2	防水層押え	FC150	防錆塗装
3	L形ストレーナ	FC150	防錆塗装
4	アンカーボルト	SS400	防錆塗装
(5)	ボルト・ナット	SUS304	M8×50×2本
6	平座金	SUS304	8×16×1.6×2枚
7	小ねじ	SUS304	M5×12×1本

備考

防錆涂装

防錆塗装

防錆塗装

SUS304 M5 × 12 × 1 本

# 打込型 RMH-TK

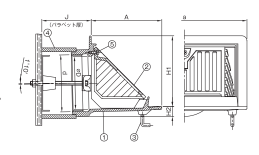


鋳鉄製・横型

● 付送金具を付属しております。
● ご注文の際に、パラペット厚J(コンクリート厚)をご指示ください。
定価表記載価格はパラペット厚200mm迄です。

それ以上の場合は別途お見積いたします。 ●打込金具の施工手順はP299をご参照ください。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。



材質

FC150

FC150

SS400

塩ビ管

塗膜防水

(5)

部品名

部番

① 本体

② T形ストレーナ

④ スペーサー

⑤ 小ねじ

モルタル防水

アンカーボルト

排水器具

鋳鉄製ルーフドレン

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

## 寸法表(mm)

品番		D	ねじ基準径 d	_	_				スペ-	-サー	重量	定価
符号	呼び	ט	ねし基準性 U	Α	а	H₁	H <sub>2</sub>	J	種類	近似内径	kg	<b>企</b> 1111
	50	53	59.614	110	210	115	18		VU65	71	3.10	15,510
RMH-TK	65	68	75.184	110	210	115	26	100	SU100	100	3.80	17,310
UNIU-1V	80	81	87.884	125	230	130	19	₹ .	SU100	100	3.70	19,130
	100	105	113.030	140	248	140	20		SU125	125	4.80	21,600
4 4010 1001 + 110	4 5 1 WH											

d ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

〈注〉パラペット厚 (J 寸法 ) は、200mm までです。 それ以上は別途お見積いたします。

### ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

## 打込型 RMH-LK



鋳鉄製・横型

● 付込金具を付属しております。
● ご注文の際に、パラペット厚」(コンクリート厚)を
ご指示ください。
定価表記載価格はパラペット厚200mm迄です。
それ以上の場合は別途お見積いたします。
● 打込金具の施工手順は1299をご参照ください。
● 施工例をP377に掲載しております。

注意

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。

横型

●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。



### 寸法表(mm)

品番		D	ねじ基準径 d	Α		Н	ш		スペ-	スペーサー		定価
符号	呼び	D	ねU本学性 U	A	а	П	H <sub>2</sub>	J	種類	近似内径	kg	た画
	50	53	59.614	110	210	115	18		VU65	71	3.10	15,510
RMH-LK	65	68	75.184	110	210	115	26	100	SU100	100	3.80	17,310
RIVIT-LK	80	81	87.884	125	230	130	19	\ \	SU100	100	3.70	19,130
	100	105	113.030	140	248	140	20		SU125	125	4.80	21,600

d ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

〈注〉パラペット厚 (J 寸法 ) は、200mm までです。それ以上は別途お見積いたします。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	L 形ストレーナ	FC150	防錆塗装
3	アンカーボルト	SS400	防錆塗装
4	スペーサー	塩ビ管	
(5)	小ねじ	SUS304	M5 × 12 × 1 本

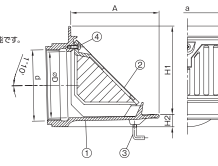


# 後付型 RMH-T



鋳鉄製・横型 【仕様 ●後付施工用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。 ●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。



排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロアー

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連



鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

寸法表(mm)									
品番		D	ねじ基準径 d	Α	а	H,	H <sub>2</sub>	重量	定価
符号	呼び		ねび坐半住 u	^	a	111	112	kg	Z III
	50	53	59.614	110	210	115	18	3.10	12,530
RMH-T	65	68	75.184	110	210	115	26	3.80	13,840
KIVIT-I	80	81	87.884	125	230	130	19	3.70	15,420
	100	105	113.030	140	248	140	20	4.80	17,330

d ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

部番	部品名	材質	備考
1	本体	FC150	防錆塗装
2	T 形ストレーナ	FC150	防錆塗装
3	アンカーボルト	SS400	防錆塗装
4	小ねじ	SUS304	M5×12×1本

### ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

# 後付型 RMH-L

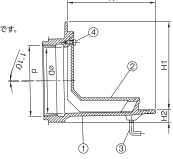
横型

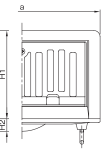
塗膜防水

### 鋳鉄製・横型

【仕様 ●後付施工用です。

●塗膜の上塗り・補修にはラッカー系の塗料がご使用可能です。●ストレーナ寸法はP277の図面をご参照ください。





品番		D	ねじ基準径 d	Α		Нι	ш	重量	定価	
符号	呼び		ねび茶牛庄 u	_ ^	а	П1	H <sub>2</sub>	kg		
	50	53	59.614	110	210	115	18	3.10	12,530	
RMH-L	65	68	75.184	110	210	115	26	3.80	13,840	
RIVIT-L	80	81	87.884	125	230	130	19	3.70	15,420	
	100	105	113.030	140	248	140	20	4.80	17,330	

**DRAIN** FULL LINE CATALOG 2023

d ねじ部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。

	部番	部品名	材質	備考
	1	本体	FC150	防錆塗装
ĺ	2	L 形ストレーナ	FC150	防錆塗装
	3	アンカーボルト	SS400	防錆塗装
	4	小ねじ	SUS304	M5×12×1本

ステンレス製ルーフドレン

排水器具

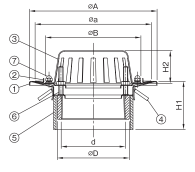
鋳鉄ふた類

バルブ・

散水栓 ボックス

# **SROC-BK**





部番	部品名	材質	備考
1	本体		
2	防水層押え	SUS304	
3	ストレーナ	303304	
4	アンカー		
(5)	スペーサー	塩ビ	
6	押えボルト	SUS304	M8×50×3本
(7)	イレキガ± 。。。 ト	303304	Me

М6

寸法表 (mm)

品番		D	ねじ	Α		В	Н		スペーサー		重量	定価
符号	呼び	ט	基準径 d	A	а	ь	П	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	た1川
	50	68	59.614	165	145	110		47	VP65	76	0.7	58,300
CDOC BK	65	87	75.184	200	180	150	80	47	VP100	106	1.0	62,100
SROC-BK	80	102	87.884	200	180	150	₹ .	47	VP100	106	1.2	71,800
	100	127	113.030	225	205	168		58	VP125	134	1.9	81,600

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用

**SROC-CK** 

仕様

### ねじ込接続

ステンレス製
 廊下、路場用
 打込金具を付属しております。
 ご注文の際に、スラブ厚ト(コンクリート厚)をご指示ください。記載価格はスラブ厚285mm迄です。それ以上の場合は別途お見積いたします。
 付ねじ部はJS B 2023(管用テー/f3に)です。
 部番⑦化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。

### アスファルト防水

⑦ 化粧ナット

(3).

7

2

1

6

(5)

### シート防水

øΑ

øa

ØΒ

ØD

HZ

(4)

Ξ

&ピットカバー

トスク関連

車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ルーフドレン

グリース

トラップ

オイル・

プラスタ

トラップ

給水関連

鋳鉄製

ルーフドレン

ステンレス製

ドレネージ 継手

寸法表 (mm)

37222 (11111)												
品番		D	ねじ	Α	а	В	Н	H <sub>2</sub>	スペー	-サー	重量	定価
符号	呼び	U	基準径 d	Α	a	В	П	П2	種類	近似内径	kg	たЩ
	50	68	59.614	165	145	110		15	VP65	76	0.7	58,300
SROC-CK	65	87	75.184	200	180	150	80	29	VP100	106	0.9	62,100
SHUC-CK	80	102	87.884	200	180	150	?	29	VP100	106	1.1	71,800
	100	127	113.030	225	205	168		15	VP125	134	1.8	81.600

部番 部品名 材質 備考 本体 (2) 防水層押え SUS304 3 ストレーナ 4 アンカ ⑤ スペーサー 塩ビ 押えボルト M8 × 50 × 3 本 SUS304 ⑦ 化粧ナット M6

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用

# **SROC-NK**



ねじ込接続

-卜防水

中継型

● インレス製

● パルコニー中継用

● パルコニー中継用

● 打込金具を付属しております。

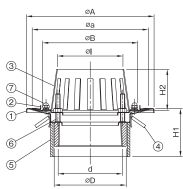
● ご注文の際に、スラブ厚片、(コンクリート厚)をご指示ください。記載価格はスラブ厚285mm迄です。
それ以上の場合は別途お見積いたします。

● はむじ部はJIS B 0203(管用テーパねじ)です。

● 部番分化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。

寸法表	(mm

	( · · · · · )												
品番		D	ねじ	Α		В	H.	H <sub>2</sub>		スペーサー 重量		重量	定価
符号	呼び		基準径 d	Α.	а	В	П1	П2	'	種類	近似内径	kg	たЩ
	50	68	59.614	165	145	110		72	62	VP65	76	0.7	58,300
SROC-NK	65	87	75.184	200	180	150	80	70	78	VP100	106	1.0	62,100
SHOC-NK	80	102	87.884	200	180	150	2	70	91	VP100	106	1.2	71,800
	100	127	113.030	225	205	168		71	116	VP125	134	1.8	81,600



部番	部品名	材質	備考
1	本体		
2	防水層押え	SUS304	
3	ストレーナ	303304	
4	アンカー		
(5)	スペーサー	塩ビ	
6	押えボルト	SUS304	M8×50×3本
7	化粧ナット	303304	M6

鋳鉄ふた類

バルブ・

散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・

車止め

フロア-

可とう継手

ドレネージ

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

鋳鉄製

ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

継手

ハッチ

差し込み式 アスファルト防水・シート防水用

差込接続

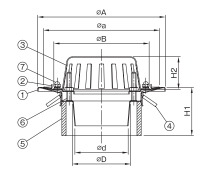
### アスファルト防水

シート防水

## **SROV-BK**



仕様 ●ステンレス製
 ●屋上、庇、バルコニー用
 ●打込金具を付属しております。
 ●ご注文の際に、スラブ厚H、(コンクリート厚)をご指示ください。記載価格はスラブ厚285mm迄です。それ以上の場合は別途お見積いたします。
 ●部番分化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。



寸法表	(mm
-----	-----

	品番		Α		В	D	d	H.		スペー	サー	重量	定価
	符号	呼び	A	а	В	D	u	111	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	たЩ
	SROV-BK	50	165	145	110	52	45	80	47	VP65	76	0.5	34,240
		75	200	180	150	78	71	00	47	VP100	106	0.7	41,380
		100	225	205	168	101	94	] '	58	VP125	134	1.0	48.640

※ 65 用は75用ドレーンに製品付属の塩ビ変換レデューサーを併用してください。

部番	部品名	材質	備考
1	本体		
2	防水層押え	SUS304	
3	ストレーナ	303304	
4	アンカー		
(5)	スペーサー	塩ビ	
6	押えボルト	SUS304	M8 × 50 × 3 本
7	化粧ナット	303304	M6

### 差し込み式 アスファルト防水・シート防水用

### 差込接続

アスファルト防水

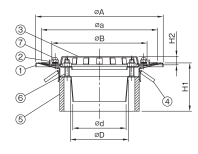
シート防水

## **SROV-CK**

仕様

●ステンレス製
●廊下、踊場用
●打込金具を付属しております。
●打込金具を付属しております。
●ご注文の際に、スラブ厚片(コンクリート厚)をご指示ください、記載価格はスラブ厚285mm迄です。
それ以上の場合は別途が見積いたます。
●部番⑦化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。





#### 寸法表(mm)

品番		Α		В	D	4	Н	ш	スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	_ ^	а	ь	D	d	П1	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	たЩ
	50	165	145	110	52	45	80	15	VP65	76	0.5	34,240
SROV-CK	75	200	180	150	78	71	00	29	VP100	106	0.7	41,380
	100	225	205	168	101	94	(	15	VP125	134	0.9	48,280

※ 65 用は75用ドレーンに製品付属の塩ビ変換レデューサーを併用してください。

部番	部品名	材質	備考
1	本体		
2	防水層押え	SUS304	
3	ストレーナ	303304	
4	アンカー		
(5)	スペーサー	塩ビ	
6	押えボルト	SUS304	M8 × 50 × 3 本
7	化粧ナット	303304	M6

### 差し込み式 アスファルト防水・シート防水用

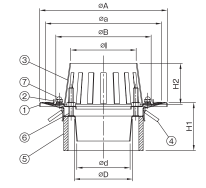
### 差込接続

### 卜防水

# **SROV-NK**



仕様 ●ステンレス製
 ●パルコニー中継用
 ●打込金具を付属しております。
 ●ご注文の際に、スラブ厚H、(コングリート厚)をご指示ください。記載価格はスラブ厚285mm迄です。それ以上の場合は別途お見積いたします。
 ●部番分化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。



部番	部品名	材質	備考
1	本体		
2	防水層押え	SUS304	
3	ストレーナ	303304	
4	アンカー		
(5)	スペーサー	塩ビ	
6	押えボルト	SUS304	M8 × 50 × 3本
7	化粧ナット	303304	M6

### 寸法表(mm)

品番		_		В	D	اہ	Нι			スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	Α	а	Ь	D	d	П	H <sub>2</sub>	'	種類	近似内径	kg	た1川
	50	165	145	110	52	45	80	72	62	VP65	76	0.5	34,240
SROV-NK	75	200	180	150	78	71	00	70	91	VP100	106	0.7	41,380
	100	225	205	168	101	94	(	71	116	VP125	134	0.9	48,280

※ 65 用は75用ドレーンに製品付属の塩ビ変換レデューサーを併用してください。

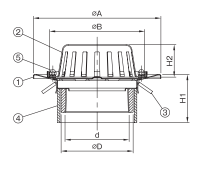


### ベランダ・廊下用

## **SRMC-BK**



【仕様 ●ステンレス製 ●屋上、庇、パルコニー用 ●打込金具を付属しております。
 ●ご注文の際に、スラブ厚ト(コンクリート厚)をご指示ください。記載価格はスラブ厚285mm迄です。それ以上の場合は別途お見積いたします。
 ● dねじ部は15 B 0203(管用テー/指む)。
 ●部番⑤化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。



寸法表 (mm)

品番		D	ねじ	Α	В	Н	ш	スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	J D	基準径 d	Α.	В	П1	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	た画
	50	68	59.614	165	110		47	VP65	76	0.6	42,900
SRMC-BK	65	87	75.184	200	150	80	47	VP100	106	0.8	46,500
SKIVIC-BK	80	102	87.884	200	150	₹	47	VP100	106	0.9	52,800
	100	127	113 030	225	168		58	VP125	134	16	69 100

仕様

部番	部品名	材質	備考
1	本体		
2	ストレーナ	SUS304	
3	アンカー		
4	スペーサー	塩ビ	
(5)	化粧ナット	SUS304	M6

ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

**SRMC-CK** 

ねじ込接続

ステンレス製
 廊下、踊場用
 打込金具を付属しております。
 ご注文の際に、スラブ厚ト(コンクリート厚)をご指示ください。記載価格はスラブ厚285mm迄です。それ以上の場合は別途お見積いたします。
 付ねと部はJS B 2023(管用テーパなじ)です。
 部番⑤化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。

[モルタル防水

(2)

(5)

1

(4)

塗膜防水

øΑ

ØΒ

ØD

ベランダ・廊下用

검

Ξ 3

&ピットカバー

ステンレス製ルーフドレン

排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

トスク関連 車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ

継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

7) 文文文(IIIIII)											
品番	品番		ねじ A		B H,		ш	スペーサー		重量	定価
符号	呼び	D	基準径 d	χ.	В	П	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	た画
	50	68	59.614	165	110		15	VP65	76	0.6	42,900
SRMC-CK	65	87	75.184	200	150	80	29	VP100	106	0.7	46,500
Shivio-CK	80	102	87.884	200	150	\ \	29	VP100	106	0.9	52,800
	100	127	113.030	225	168		15	VP125	134	1.5	69,100

部番	部品名	材質	備考
1	本体		
2	ストレーナ	SUS304	
3	アンカー		
4	スペーサー	塩ビ	
(5)	化粧ナット	SUS304	M6

ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

ねじ込接続

モルタル防水

塗膜防水

中継型

給水関連

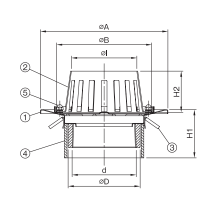
鋳鉄製

ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

## **SRMC-NK**





#### 寸法表(mm)

品番		D	ねじ	Α	В				スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	ט	基準径 d	А	В	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	'	種類	近似内径	kg	た 川
	50	68	59.614	165	110		72	62	VP65	76	0.6	42,900
SRMC-NK	65	87	75.184	200	150	80	70	78	VP100	106	0.8	46,500
SHIVIC-IVK	80	102	87.884	200	150	₹	70	91	VP100	106	1.0	52,800
	100	127	113.030	225	168		71	116	VP125	134	1.6	69,100

部番	部品名	材質	備考
1	本体		
2	ストレーナ	SUS304	
3	アンカー		
4	スペーサー	塩ビ	
(5)	化粧ナット	SUS304	M6

差し込み式 モルタル防水・塗膜防水用

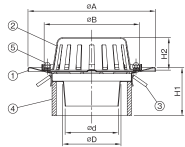
差込接続

モルタル防水

塗膜防水

## **SRMV-BK**





排水器具 寸法表(mm)

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア-

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

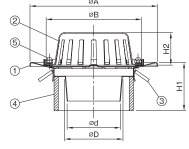
オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

■仕様 ●ステンレス製 ●屋上、庇、バルコニー用 ●屋上、庇、バルコニー用 ●打込金具を付属しております。 ●ご注文の際に、スラブ厚片(コンクリート厚)をご指示ください。記載価格はスラブ厚285mm迄です。それ以上の場合は別途お見積いたします。 ●JIS型も製作可能です。お問合せください。 ●部番9/化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。



品番		Α	В	D	d	H <sub>1</sub> H <sub>2</sub>		スペーサー		重量	定価
符号	呼び	_ ^	В	D	u	П1	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	た画
	50	165	110	52	45	80	47	VP65	76	0.4	34,240
SRMV-BK	75	200	150	78	71	80	47	VP100	106	0.6	41,380
	100	225	168	101	94	(	58	VP125	134	0.8	48,280

※ 65 用は75用ドレーンに製品付属の塩ビ変換レデューサーを併用してください。

部番	部品名	材質	備考
1	本体		
2	ストレーナ	SUS304	
3	アンカー		
4	スペーサー	塩ビ	
(5)	化粧ナット	SUS304	M6

差し込み式 モルタル防水・塗膜防水用

差込接続

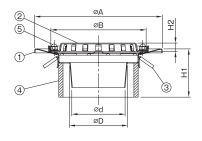
モルタル防水

塗膜防水

ベランダ・廊下用

仕様

ステンレス製
 卵下、踊場用
 打込金具を付属しております。
 打込金具を付属しております。
 ご注文の際に、スラブ厚ト(コンクリート厚)をご指示ください。記載価格はスラブ厚285mm迄です。それ以上の場合は別途お見積いたします。
 それ以上の場合は別途お見積いたします。
 多部番の化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。



#### 寸法表(mm)

品番		Α	В	D d		ш	ш	スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	A	ь	D	a	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	AC IIII
	50	165	110	52	45	80	15	VP65	76	0.4	34,240
SRMV-CK	75	200	150	78	71	00	29	VP100	106	0.5	41,380
	100	225	168	101	94	(	15	VP125	134	0.7	48,280

※ 65 用は75用ドレーンに製品付属の塩ビ変換レデューサーを併用してください。

部番	部品名	材質	備考					
1	本体							
2	ストレーナ	SUS304						
3	アンカー							
4	スペーサー	塩ビ						
(5)	化粧ナット	SUS304	M6					

差し込み式 モルタル防水・塗膜防水用

差込接続

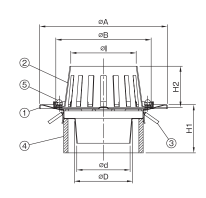
モルタル防水

塗膜防水

# **SRMV-NK**

**SRMV-CK** 





#### 寸法表 (mm)

3/433 (11111)													
品番		_	В	_	4	Н	ш		スペー	サー	重量	定価	
符号	呼び	Α	Р	ט	a	П	H <sub>2</sub>	'	種類	近似内径	kg	<b>走</b> Щ	
	50	165	110	52	45	80	72	62	VP65	76	0.4	34,240	
SRMV-NK	75	200	150	78	71	)	70	91	VP100	106	0.6	41,380	
	100	225	168	101	94	,	71	116	VP125	134	0.7	48,280	

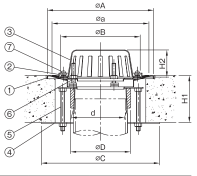
※ 65 用は75用ドレーンに製品付属の塩ビ変換レデューサーを併用してください。

部番	部品名	材質	備考
1	本体		
2	ストレーナ	SUS304	
3	アンカー		
4	スペーサー	塩ビ	
(5)	化粧ナット	SUS304	M6

## **SROC-BA**







寸法表 (mm)

	37222 (11111)														
品番		D	ねじ	_		В	С	Н₁		Е	F	G	重量	定価	
	符号	呼び	U	基準径 d	Α	а	_ B		П	H <sub>2</sub>	_	Г	G	kg	ÆЩ
		50	68	59.614	165	145	110	200		47	170	128	7	1.2	86,400
	SROC-BA	65	87	75.184	200	180	150	210	100	47	205	166	6	1.5	105,800
	SHUC-BA	80	102	87.884	200	180	150	225	\ \	47	205	166	6	1.8	110,200
		100	127	113.030	225	205	168	250		58	230	192	7	2.7	143.500

部番	部品名	材質	備考
1	本体	SUS304	
2	防水層押え	SUS304	
3	ストレーナ	SUS304	
4	クランプ板	SUS304	
(5)	取付ボルト	SUS304	M8×3本
6	押えボルト	SUS304	M8×50×3本
7	化粧ナット	SUS304	M6

ねじ込み式 ALC 工法用アスファルト防水・シート防水用

ALC 工法

アスファルト防水

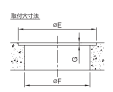
シート防水

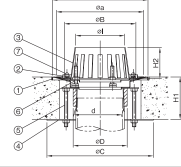
中継型

&ピットカバー

# **SROC-NA**







ØΑ

#### 寸法表(mm)

品番		D	ねじ	Α	_	В	С	Н	H <sub>2</sub>		_	_	G	重量	定価
符号	呼び	D	基準径 d	_ A	а		)	П1	П2	'	_	Г	G	kg	たЩ
	50	68	59.614	165	145	110	200		72	62	170	128	7	1.2	86,400
CDOC NA	65	87	75.184	200	180	150	210	100	70	78	205	166	6	1.5	105,800
SROC-NA	80	102	87.884	200	180	150	225	₹	70	91	205	166	6	1.8	110,200
	100	127	113.030	225	205	168	250		71	116	230	192	7	2.6	143,500

2	部番	部品名	材質	備考
	1	本体	SUS304	
	2	防水層押え	SUS304	
Г	3	ストレーナ	SUS304	
	4	クランプ板	SUS304	
Γ	(5)	取付ボルト	SUS304	M8×3本
Γ	6	押えボルト	SUS304	M8×50×3本
	7	化粧ナット	SUS304	M6

バルブ・ 散水栓

ボックス

鋳鉄ふた類

排水器具

ステンレス製ルーフドレン

トスク関連・ 車止め

フロアー ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連



鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

SUS304

SUS304

SUS304

SUS304

SUS304

SUS304

SUS304

# **SROV-BA**



Α а

呼び

50 165 145 110 52 45 200

75

100

**SROV-NA** 

В D d С Нι Н۰ Е

200 180 150 78 71 225

225 | 205 | 168 | 101 | 94 | 250

200 180 150 78 71 225

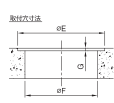
225 | 205 | 168 | 101 | 94 | 250

47 170 128

100

ζ

●ステンレス製
●ALC工法用
●屋上、庇、パルコニー用
●押さえクランプ付
● 河上文の際に、コンクリート厚川、をご指示ください。記載定価はコンクリート厚200mm迄です。それ以上の場合は別途お見積いたします。
● 付むじ部はJIS B 0203(管用テーパねじ)です。
● 部番⑦化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。



部番

(3)

(4)

(5)

① 本体

② 防水層押え

⑥ 押えボルト

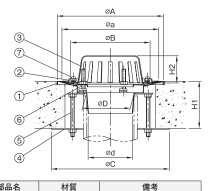
⑦ 化粧ナット

ストレーナ

クランプ板

取付ボルト

部品名



M8×3本

М6

M8×50×3本

寸法表(mm)

品番

SROV-BA

鋳鉄ふた類

排水器具

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

寸法表

SROV-NA

75

100

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連



ステンレス製

### 差し込み式 ALC 工法用アスファルト防水・シート防水用

仕様

kg

1.0

1.8

G

7

ALC 工法

定価

56,700

69,100

76,800

アスファルト防水

卜防水

中継型

47 205 166 6 1.3

58 230 192

●ステンレス製
●AIC工法用
●バルコニー中継用
●押さスランプ付
●ご注文の際に、コンクリート厚H,をご指示ください。
記載定価はコンクリート厚200mm迄です。
それ以上の場合は別途お見積いたします。
●はねじ部はJIS B 0203(管用デー/ヤねじ)です。
●部番⑦化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。

47 91 205 166

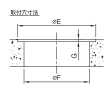
58 | 116 | 230 | 192 |

6 1.3

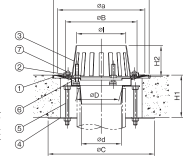
7 1.7

69,100

76.800



立7 平



備考

3本

50×3本

TH TH		171 其	
1	本体	SUS304	
2	防水層押え	SUS304	
3	ストレーナ	SUS304	
4	クランプ板	SUS304	
(5)	取付ボルト	SUS304	M8 ×
6	押えボルト	SUS304	M8 ×
7	化粧ナット	SUS304	M6

立フロク

(mm)															
品番		Α		В	D	d	С	ш	ш		Е	F	G	重量	定価
守号	呼び	Α.	а	Ь	, D	u		H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	'		Г	G	kg	ÆЩ
	50	165	145	110	52	45	200	100	47	62	170	128	7	1.0	56,700

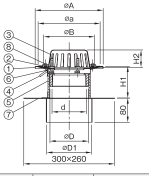
100

ζ

## **SROC-BD**



●仕様 ●ステンレス製 ●デッキプレート打込工法用 ●屋上、底、パルコニー用 ● 門内に、パルコニー用 ● 打込金具を付属しております。 ●ご注文の際に、スラブ厚土(コンクリート厚)をご指示ください記載定価はスラブ厚20のmm迄です。それ以上の場合は別途お見積いたします。 ● はるし部はJJS B 0203(管用テーパねじ)です。 ●部番⑧化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。



部番	部品名	材質	備考
1	本体	SUS304	
2	防水層押え	SUS304	
3	ストレーナ	SUS304	
4	アンカー	SUS304	
(5)	スペーサー	塩ビ	
6	押えボルト	SUS304	M8×50×3本
7	取付金具	SUS304	
(8)	化粧ナット	SUS304	M6

ØΑ

øa

ØΒ

d

ØD

ØD1

300×260

材質

SUS304

SUS304

SUS304

SUS304

SUS304

SUS304

SUS304

塩ビ

品番		D	ねじ D1		Α		В	Н	ш	スペー	サー	重量	定価
符号	呼び		基準径 d		_ A	а	В	П	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	た画
	50	68	59.614	94	165	145	110		47	VP65	76	2.4	71,000
SROC-BD	65	87	75.184	123	200	180	150	50	47	VP100	106	2.7	76,300
SHOC-BD	80	102	87.884	123	200	180	150	?	47	VP100	106	2.8	88,500
	100	127	113.030	148	225	205	168		58	VP125	134	3.5	98,700

ねじ込み式 デッキプレート打込用 アスファルト・シート防水用

### シート防水

### ベランダ・廊下用

꿈

備考

中継型

Ξ

80

M8 × 50 × 3 本

Ξ

80

M6

- ト防水

ØΑ øa

ØΒ Ø

d

ØD ØD1 &ピットカバー

トスク関連

車止め

フロア-ハッチ

ドレネージ

ルーフドレン

グリース トラップ

プラスタ

鋳鉄ふた類

排水器具

バルブ・

散水栓 ボックス

可とう継手

継手

オイル・

トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製

寸法表 (mm)

品番		D	ねじ	D1	_		В	Н	ш	スペー	サー	重量	定価
符号	呼び		基準径 d		Α	а	ь	П	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	た IIII
SROC-BD	50	68	59.614	94	165	145	110		47	VP65	76	2.4	71,000
	65	87	75.184	123	200	180	150	50	47	VP100	106	2.7	76,300
	80	102	87.884	123	200	180	150	?	47	VP100	106	2.8	88,500
	100	127	113 030	148	225	205	168		58	VP125	134	35	98 700

**SROC-CD** 



デッキプレート用 📕 アスファルト防水



(3)

8

Q (1) (6)

(4) (5)

7

部品名

防水層押え

ストレーナ

スペーサ

取付金具

⑥ 押えボルト

8 化粧ナット



り法衣 (IIIII)													
品番		D	ねじ	D₁	Α		В	H,	ш	スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	U	基準径 d	D <sub>1</sub>	_ A	а	В	П1	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	た画
	50	68	59.614	94	165	145	110		15	VP65	76	2.4	71,000
SROC-CD	65	87	75.184	123	200	180	150	50	29	VP100	106	2.6	76,300
SHOC-CD	80	102	87.884	123	200	180	150	₹	29	VP100	106	2.7	88,500
	100	127	113.030	148	225	205	168		15	VP125	134	3.4	98,700

## ねじ込み式 デッキプレート打込用 アスファルト・シート防水用

**SROC-ND** 

デッキプレート用

アスファルト防:

(3) 8

Q (1) (6)

(4) (5)

7

部番

(2)

(3)

4 アンカ-

7

① 本体

●仕様 ●ステンレス製
●デッキプレート打込工法用
●バルコニー中継用
●打込金具が付属されております。
●ご注文の際に、スラブ厚ト(ロンクリート厚)をご指示ください。記載定価はスラブ厚20のm版です。それ以上の場合は別途お見積いたします。
●付ねじ部は JS B 0203(管用テーパねじ)です。
●部番後/化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。

### 寸法表 (mm)

品番			ねじ	D <sub>1</sub>	Α		В	Н,	ш	スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	D	基準住 d	D <sub>1</sub>	_ ^	а	В	П1	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	ΖЕЩ
	50	68	59.614	94	165	145	110		72	VP65	76	2.4	71,000
SROC-ND	65	87	75.184	123	200	180	150	50	70	VP100	106	2.7	76,300
SHOC-ND	80	102	87.884	123	200	180	150	\ \	70	VP100	106	2.8	88,500
	100	127	113.030	148	225	205	168		71	VP125	134	3.4	98,700

	-	300^200	
部番	部品名	材質	備考
1	本体	SUS304	
2	防水層押え	SUS304	
3	ストレーナ	SUS304	
4	アンカー	SUS304	
(5)	スペーサー	塩ビ	
6	押えボルト	SUS304	M8 × 50 × 3 本
7	取付金具	SUS304	
8	化粧ナット	SUS304	M6

差し込み式 デッキプレート打込用 アスファルト・シート防水用

デッキプレート用 アスファルト防水

シート防水

## **SROV-BD**



Α

差し込み式 デッキプレート打込用 アスファルト・シート防水用

呼び

50

75

100

**SROV-CD** 

а

200 180 150

165 145

В D d D٠ Η٠ H<sub>o</sub>

110 52

225 205 168 101 94 148

78

ステンレス製
 デッキプレート打込工法用
 屋上、庇、パルコニー用
 打込金具を付属しております。
 ご注文の際に、スラブ厚叶、(コンクリート厚)をご指示ください。記載定価はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は別途力見積いたします。
 部番⑧化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。

スペーサー

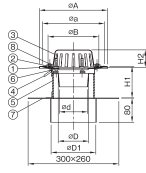
種類 近州

58 VP125 134 2.6

VP100 106 2.3

kg

76 2.2



部番	部品名	材質	備考
1	本体	SUS304	
2	防水層押え	SUS304	
3	ストレーナ	SUS304	
4	アンカー	SUS304	
(5)	スペーサー	塩ビ	
6	押えボルト	SUS304	M8×50×3本
7	取付金具	SUS304	
8	化粧ナット	SUS304	M6

寸法表(mm)

品番

符号

SROV-BD

鋳鉄ふた類

排水器具

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

47 VP65

47

デッキプレート用

定価

52,800

64,300

76.100

アスファルト防水

シート防水

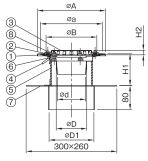
50

γ

●ステンレス製
●デッキプレート打込工法用
●廊下、踊場用
●廊下、踊場用
●が表生が「は、フラブ厚川、(ロンクリート厚)を
ご注文の際に、スラブ厚川、(ロンクリート厚)を
ご指示ください。 記載定価はスラブ厚200mm迄です。
それ以上の場合は別途お見積いたします。
●部番⑧化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、
呼び65・80は3ケになります。

45 94

71 123



部番	部品名	材質	備考
1	本体	SUS304	
2	防水層押え	SUS304	
3	ストレーナ	SUS304	
4	アンカー	SUS304	
(5)	スペーサー	塩ビ	
6	押えボルト	SUS304	M8 × 50 × 3 本
7	取付金具	SUS304	
8	化粧ナット	SUS304	M6

#### 寸法表(mm)

品番		_		В	D	ч	D₁	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	Α	а	ь		d	D <sub>1</sub>	П1	П2	種類	近似内径	kg	た皿
	50	165	145	110	52	45	94		15	VP65	76	2.2	52,800
SROV-CD	75	200	180	150	78	71	123	50	29	VP100	106	2.3	64,300
	100	225	205	168	101	94	148	'	15	VP125	134	2.5	76,100

差し込み式 デッキプレート打込用 アスファルト・シート防水用

デッキプレート用

アスファルト防水

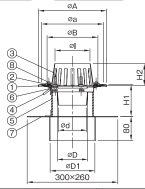
シート防水

中継型

# **SROV-ND**



●仕様 ●ステンレス製 ●デッキプレート打込工法用 ●パルコニー中継用 ●打込金具を付属しております。 ●ご注文の際に、スラブ厚川・(コンクリート厚)をご指示ください。 記載定価はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合にあり、まり、でび50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。



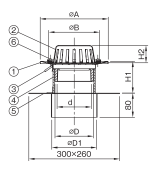
部番	部品名	材質	備考
1	本体	SUS304	
2	防水層押え	SUS304	
3	ストレーナ	SUS304	
4	アンカー	SUS304	
(5)	スペーサー	塩ビ	
6	押えボルト	SUS304	M8 × 50 × 3本
7	取付金具	SUS304	
8	化粧ナット	SUS304	M6

#### 寸法表 (mm)

37222 (11111)														
品番		_		В	D		_				スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	Α	а	Ь	ט	d	D <sub>1</sub>	H₁	H <sub>2</sub>	'	種類	近似内径	kg	上1川
	50	165	145	110	52	45	94	50	72	62	VP65	76	2.2	52,800
SROV-ND	75	200	180	150	78	71	123	50	70	91	VP100	106	2.3	64,300
	100	225	205	168	101	94	148	,	71	116	VP125	134	2.5	76,100

## **SRMC-BD**





#### 寸法表 (mm)

品番		D	ねじ	D₁	Α	В	Н	ш	スペー	サー	重量	定価	
符号	呼び	0	基準径 d		_ A	Ь	П1	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	た1川	
SRMC-BD	50	68	59.614	94	165	110		47	VP65	76	2.3	50,900	
	65	87	75.184	123	200	150	50	47	VP100	106	2.5	54,500	
	80	102	87.884	123	200	150	2	47	VP100	106	2.5	63,400	
	100	127	113.030	148	225	168		58	VP125	134	3.2	81.300	

部番	部品名	材質	備考
1	本体	SUS304	
2	ストレーナ	SUS304	
3	アンカー	SUS304	
4	スペーサー	塩ビ	
(5)	取付金具	SUS304	
6	化粧ナット	SUS304	M6

øΑ

ØΒ

d

ØD ØD1

300×260

材質

SUS304

ねじ込み式 デッキプレート打込用 モルタル・塗膜防水用

**SRMC-CD** 

### デッキプレート用 上 モルタル防水

### 塗膜防水

(2)

6

1

3 4

모

備考

Ξ

80

&ピットカバー

ステンレス製ルーフドレン

排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

トスク関連 車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ

継手

ルーフドレン

グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

品番			ねじ	D,	Α	В	H,	H <sub>2</sub>	スペーサー		重量	定価
符号	呼び	D	基準径 d	D <sub>1</sub>	^		П	П2	種類	近似内径	kg	た画
	50	68	59.614	94	165	110		15	VP65	76	2.3	50,900
CDMC CD	65	87	75.184	123	200	150	50	29	VP100	106	2.4	54,500
SRMC-CD	80	102	87.884	123	200	150	≀	29	VP100	106	2.5	63,400
	100	127	113.030	148	225	168		15	VP125	134	3.1	81,300

65 76 2.3 50,900 ③ アンカー SUS304	
30   10   2.5   30,300	
00 106 2.4 54,500 ④ スペーサー 塩ビ	
00 106 2.5 63,400 ⑤ 取付金具 SUS304	
25   134   3.1   <b>81,300</b>   ⑥   化粧ナット   SUS304	M6

部品名

ねじ込み式 デッキプレート打込用 モルタル・塗膜防水用

デッキプレート用

モルタル防水

部番

① 本体

塗膜防水

中継型

鋳鉄製

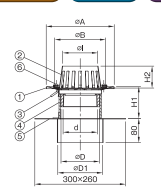
ルーフドレン

ステンレス製

## **SRMC-ND**



●仕様 ●ステンレス製
●デッキプレート打込工法用
●バルコニー中継用
●打込金具を付属しております。
●ご注文の際に、スラブ厚川、(コンクリート厚)を
ご指示ください。記載定価はスラブ厚200mm迄です。
それ以上の場合は別途お見積いたします。
●はおいまはJS B 0203(管用テーパねじ)です。
●部番6/化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、
呼び65・80は3ケになります。



#### 寸法表 (mm)

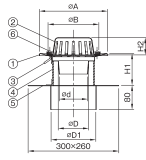
寸法表 (mm)

品番		D	ねじ	D <sub>1</sub> A B		Н	ш	H <sub>2</sub> I	スペー・	サー	重量	定価	
符号	呼び		基準径 d	D <sub>1</sub>	_ A	В	П1	П2	'	種類	近似内径	kg	た画
	50	68	59.614	94	165	110		72	62	VP65	76	2.3	50,900
SRMC-ND	65	87	75.184	123	200	150	50	70	78	VP100	106	2.5	54,500
SKINIC-IND	80	102	87.884	123	200	150	2	70	91	VP100	106	2.6	63,400
	100	127	113.030	148	225	168		71	116	VP125	134	3.2	81,300

部番	部品名	材質	備考
1	本体	SUS304	
2	ストレーナ	SUS304	
3	アンカー	SUS304	
4	スペーサー	塩ビ	
(5)	取付金具	SUS304	
6	化粧ナット	SUS304	M6

# **SRMV-BD**





排水器具

鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

&ピットカバー

トスク関連・ 車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

グリース トラップ

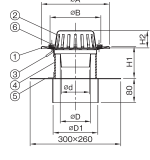
オイル・ プラスタ トラップ

給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

【仕様 ●ステンレス製 ●デッキプレート打込工法用 ●屋上、庇、パルコニー用 ●打込金具を付属しております。
 ●ご注文の際に、スラブ厚川・(コンクリート厚)をご指示ください。記載定価はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は別途力景積いたします。
 ●部番⑥化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、呼び65・80は3ケになります。



寸法表(mm)

品番		Α	В	D	٦.	D,			スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	A	ь	ט	d	D <sub>1</sub>	H,	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	た 川
	50	165	110	52	45	94	50	47	VP65	76	2.1	39,100
SRMV-BD	75	200	150	78	71	123	50	47	VP100	106	2.2	48,000
	100	225	168	101	94	148	١ '	58	VP125	134	2.4	57,100

部番 部品名 材質 備考 ① 本体 SUS304 2 ストレーナ SUS304 3 アンカー SUS304 ④ スペーサ 塩ビ ⑤ 取付金具 SUS304 SUS304 M6 ⑥ 化粧ナット

差し込み式 デッキプレート打込用 モルタル・塗膜防水用

# **SRMV-CD**

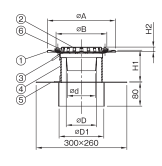
デッキプレート用

モルタル防水

塗膜防水

ベランダ・廊下用

●ステンレス製 ●デッキプレート打込工法用 ●廊下、踊場用 ●打込金具を付属しております。 ●ご注文の際に、スラブ厚川、(コンクリート厚)を ご指示ください。記載定価はスラブ厚200mm迄です。 それ以上の場合は別途お見積いたします。 ●部番⑥化粧ナットは、呼び50と100は2ケ、 呼び65・80は3ケになります。



り法衣 (IIIII)												
品番		_	В	D	٦	D,	H,		スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	Α	В	ט	d	D <sub>1</sub>	П	H <sub>2</sub>	種類	近似内径	kg	た1叫
	50	165	110	52	45	94	50	15	VP65	76	2.1	39,100
SRMV-CD	75	200	150	78	71	123	50	29	VP100	106	2.1	48,000
	100	225	168	101	94	148	١ ،	15	VP125	134	23	57.100

	部番	部品名	材質	備考
	1	本体	SUS304	
	2	ストレーナ	SUS304	
ſ	3	アンカー	SUS304	
ſ	4	スペーサー	塩ビ	
ſ	(5)	取付金具	SUS304	
	6	化粧ナット	SUS304	M6

### 差し込み式 デッキプレート打込用 モルタル・塗膜防水用

デッキプレート用

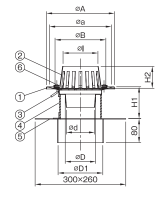
[モルタル防水

塗膜防水

中継型

# **SRMV-ND**





寸法表(mm)													
品番		_	В	_	٦.	D,	Н			スペー・	サー	重量	定価
符号	呼び	Α	ь	ט	d	D <sub>1</sub>	П	H <sub>2</sub>	'	種類	近似内径	kg	た1111
	50	165	110	52	45	94	50	72	62	VP65	76	2.1	39,100
SRMV-ND	75	200	150	78	71	123	50	70	91	VP100	106	2.2	48,000
	100	225	168	101	94	148	١ ،	71	116	VP125	134	2.3	57.100

部番	部品名	材質	備考
1	本体	SUS304	
2	ストレーナ	SUS304	
3	アンカー	SUS304	
4	スペーサー	塩ビ	
(5)	取付金具	SUS304	
6	化粧ナット	SUS304	M6

ステンレス製ルーフドレン

排水器具

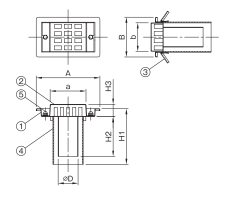
鋳鉄ふた類

バルブ・ 散水栓 ボックス

## **SRMSV-DK**

●仕様
 ●ステンレス製・角型
 ●庇、バルコニー、廊下、踊場用
 ●打込金具を付属しております。
 ●ご注文の際に、スラブ厚H・(コンクリート厚)をご指示ください。 記載定価はスラブ厚200mm迄です。それ以上の場合は別途お見積いたします。





寸法表(mm)

品番		Α		В	h	D	Н	H <sub>2</sub>	ш	スペー	サー	重量	定価
符号	呼び	A	а		b		П	П2	H <sub>3</sub>	種類	近似内径	kg	たЩ
SRMSV-DK	50	160	90	100	72	50	140	100	31	VU65	71	0.5	32,200
SHIVIS V-DIN	75	180	110	138	110	76.3	)	100	31	VII100	107	0.8	39 600

部番	部品名	材質	備考
1	本体	SUS304	
2	ストレーナ	SUS304	
3	アンカー	SUS304	
4	スペーサー	塩ビ	
(5)	化粧ナット	SUS304	M6×2ケ

ねじ込み式 アスファルト防水・シート防水用

横型

アスファルト防水

シート防水

&ピットカバー

トスク関連・

車止め

フロア-ハッチ

可とう継手

ドレネージ 継手

ルーフドレン

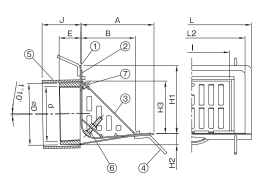
グリース トラップ

オイル・ プラスタ トラップ

# **SROH-TK**



【仕様 ●ステンレス製 ●横型(屋上パルコニー用) ●打込金具を付属しております。
 ●ご注文の際に、パラペット厚ノ(コンクリート厚)をご指示ください。
 記載価格はパラペット厚285mm迄です。
 それ以上の場合は別途お見積いたします。
 ●付出し部は、JIS B 0203(管用テーパねじ)です。
 ●呼び150のスペーサーはステンレス製です。



寸法表 (mm)

品番		D	ねじ	_	В	Е					Н			スペーサー		重量	定価
符号	呼び	ט	基準径 d	Α	В	_	L .	L <sub>2</sub>	'	J	П1	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	種類	近似内径	kg	<b>走</b> 1Щ
	50	68	59.614	120	84	35	215	191	125		110	20	80	VP65	76	1.9	92,600
	65	87	75.184	120	84	35	215	191	125		110	20	80	VP100	106	2.0	97,700
SROH-TK	80	102	87.884	140	99	39	230	204	140	100	130	20	95	VP100	106	2.5	106,600
SKUH-IK	100	127	113.030	150	112	45	245	219	155	₹	140	23	108	VP125	134	3.2	115,900
	125	154	138.430	180	144	48	275	255	185		170	26	140	VP150	165	4.4	225,900
	150	180	163.830	215	171	52	320	300	210		200	29	170	SUS304	212	5.5	272,600

部番	部品名	材質	備考				
1	本体						
2	防水層押え	SUS304					
3	ストレーナ	303304					
4	アンカー						
(5)	スペーサー	塩ビ /SUS304					
6	押えボルト	SUS304	M8 × 50 × 2 本				
7	止めねじ	303304	M6×10×1本				

ねじ込み式 モルタル防水・塗膜防水用

横型

モルタル防水

塗膜防水

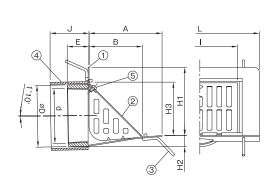
給水関連

鋳鉄製 ルーフドレン

ステンレス製 ルーフドレン

## **SRMH-TK**





寸法表(mm)

品番		D	ねじ基準径 d	Α	В	Е		-	-	Н	ш	H <sub>3</sub>	スペーサー		重量	定価
符号	呼び	U	ねU本学性U	A	В	_	_	'	J	П	H <sub>2</sub>	П3	種類	近似内径	kg	kg Æ IIII
SRMH-TK	50	68	59.614	120	84	35	215	125	100	110	20	80	VP65	76	1.4	71,000
	65	87	75.184	120	84	35	215	125		110	20	80	VP100	106	1.5	84,000
	80	102	87.884	140	99	39	230	140		130	20	95	VP100	106	1.9	92,400
	100	127	113.030	150	112	45	245	155	₹	140	23	108	VP125	134	2.5	98,400
	125	154	138.430	180	144	48	275	185		170	26	140	VP150	165	3.5	206,400
	150	180	163.830	215	171	52	320	210		200	29	170	SUS304	212	4.0	246,500

部番	部品名	材質	備考
1	本体		
2	ストレーナ	SUS304	
3	アンカー		
4	スペーサー	塩ビ /SUS304	
(5)	止めねじ	SUS304	M6×10×1本

MEMO	DRAIN FULL LINE CATALOG

