

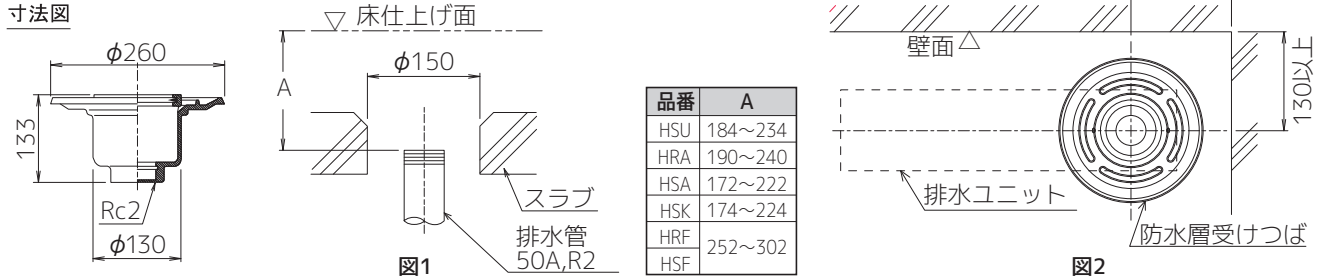
この説明書の内容にそって、正しく施工してください。

HFT-5B (防水縦引き) の場合

取付け前の準備

- 床仕上げのタイル割を考慮した上で、防水マスの取付け穴をスラブ等に設けます(図1)。
- ※壁面や浴槽に防水層受けつばが接触しないように注意してください(図2)。
- スラブ等の穴部に排水管(50A、R2)を立ち上げます(図1)。
- ※排水管の立ち上げ高さは、床仕上げ面を考慮して決めてください。
- ※樹脂製のパイプはバルブソケットが必要です。

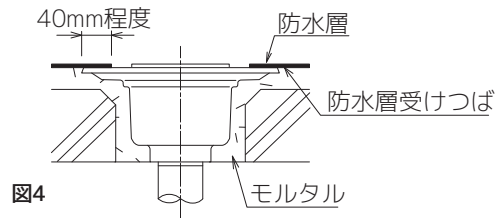
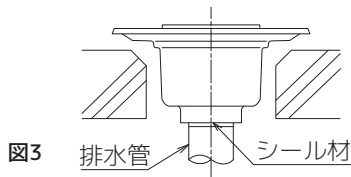
寸法図



取付け方法

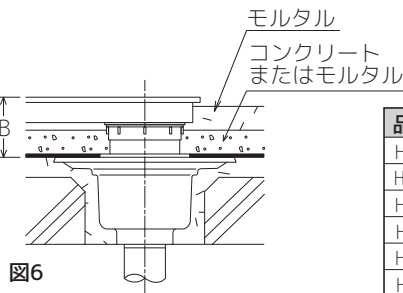
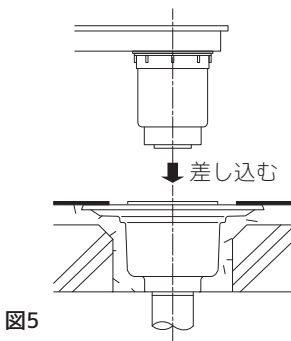
(1) 防水マスの取り付け

- ①排水管のねじ部にシーล材をつけて、防水マスを排水管に取付ます(図3)。
 - ②防水層受けつば部までモルタルを埋めます。
- △注意** ※防水マス内にモルタルが入らないように注意してください。
- ③防水層を防水層受けつばに40mm程度かけます(図4)。



(2) 排水ユニットの取付け

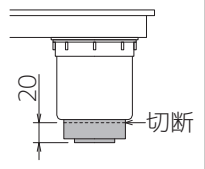
- 排水トラップの組み付けは、排水ユニットの施工説明書を参考に組付けしてください。
- ①防水マスに排水ユニットの排水トラップを差し込み、高さの調節をします(図5)。
- ②排水ユニット本体上面の水平レベルを床面に合わせ、モルタルで固定します(図6)。



品番	B
HSU	72~122
HRA	78~128
HSA	62~112
HSK	64~114
HRF	
HSF	142~192

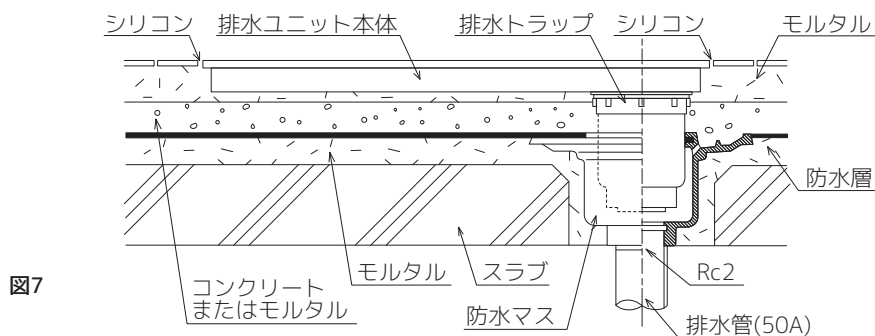
※排水トラップ下部を20mm切断することにより、調節範囲Bが下記寸法になります。

品番	B
HSU	52~122
HRA	58~128
HSA	42~112
HSK	44~114
HRF	
HSF	122~192



(3) 床仕上げ

排水ユニットの周囲とタイルは、ある程度(約5mm)のすき間を設けるように床仕上げを行い、すき間にはシリコン(現場手配)でコーキングします(図7)。



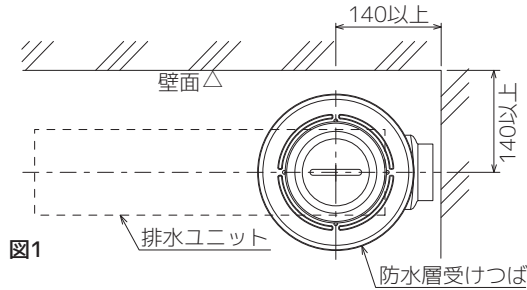
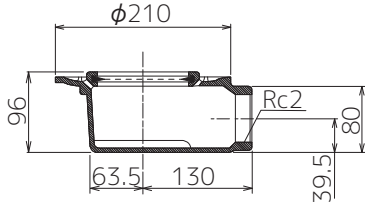
この説明書の内容にそって、正しく施工してください。

HFT-5Z（防水横引き）の場合

取付け前の準備

- 床仕上げのタイル割を考慮した上で、防水マスの取り付け位置を決定します。
※壁面や浴槽に防水層受けつばが接触しないように注意してください（図1）。
- あらかじめ所定の位置に排水管（50A、R2）を配管します。
※排水管の位置高さは、床仕上げ面を考慮して決めてください。
※樹脂製のパイプはバルブソケットが必要です。

寸法図



取付け方法

(1) 防水マスの取り付け

- ①排水管のねじ部にシール材をつけて、防水マスを排水管に取付ます（図2）。
 - ②防水層受けつば部までモルタルを埋めます。
- △注意** ※防水マス内にモルタルが入らないように注意してください。
- ③防水層を防水層受けつばに30mm程度かけます（図3）。

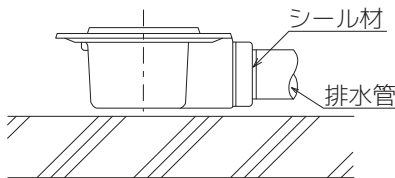


図2

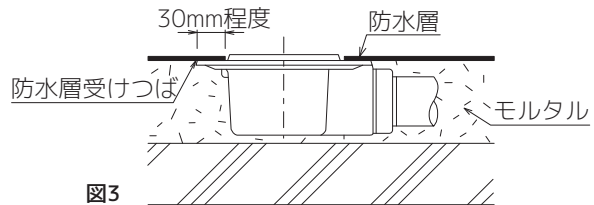


図3

(2) 排水ユニットの取付け

- 排水トラップの組み付けは、排水ユニットの施工説明書を参考に組付けしてください。
- ①防水マスに排水ユニットの排水トラップを差し込み、高さの調節をします（図4）。
- ②排水ユニット本体上面の水平レベルを床面に合わせ、モルタルで固定します（図5）。

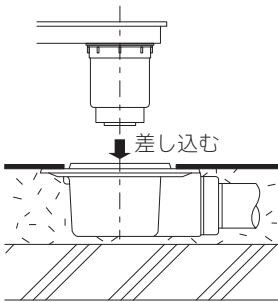


図4

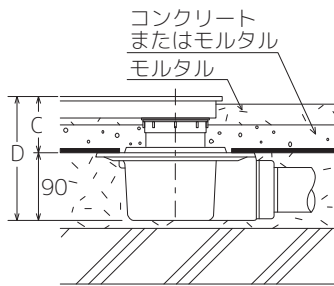
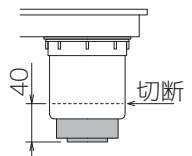


図5

品番	寸法
HSU	96~122
HRA	102~128
HSA	86~112
C	
HSK	88~114
HRF	166~192
HSF	
HSU	186~212
HRA	192~218
D	
HSA	176~202
HSK	178~204
HRF	256~282
HSF	

※排水トラップ下部の40mm切断加工をした場合は、調節範囲Cおよび全高Dが下記寸法になります。

品番	C	D
HSU	56~122	146~212
HRA	62~128	152~218
HSA	46~112	136~202
HSK	48~114	138~204
HRF		
HSF	126~192	216~282



(3) 床仕上げ

排水ユニットの周囲とタイルは、ある程度（約5mm）のすき間を設けるように床仕上げを行い、すき間にはシリコン（現場手配）でコーキングします（図6）。

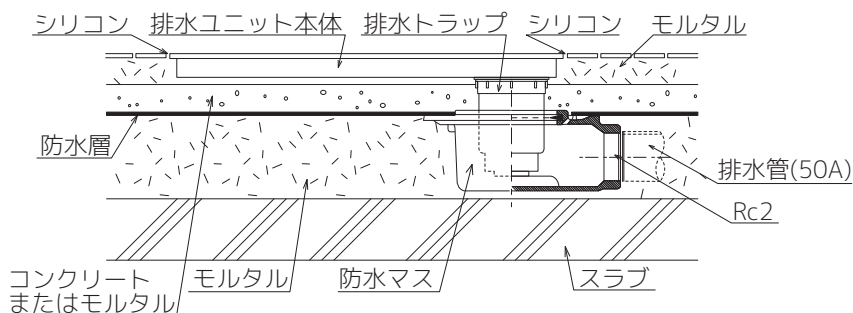


図6