

## 排水設備新設等確認申請書 記入例

申請時

- |  |    |
|--|----|
| ① 排水設備新設等確認書 ※うす紙<br>別記第2号様式(第5条関係)    | 1枚 |
| ② 排水設備新設等確認申請書 ※厚紙<br>別記第1号様式(第4条関係)   | 1枚 |
| ③ 工事明細書 (B4サイズ)<br>別記第2号の2様式           | 2枚 |
| ④ 図面 (B4サイズ) 別記第1号様式の裏面に合うように作成してください。 | 2枚 |

①～④の  
各枚数を用意して  
提出してください

別記第2号様式(5条関係)

決 裁	確認	課長					受付番号	
	完成	課長	主査	担当			受付日	

受付番号、日付は記入しないで下さい。※市役所記入

うす紙

### 排水設備新設等確認書

石狩花男 令和 年 月 日

石狩市長 ○○ ○○ 印

申請のあった排水設備等について、石狩市下水道条例第五条第1項の規定により下記の通り計画内容を確認しました。

排水設備設置場所	石狩市 花川北7条1丁目○番地		
設置義務者 住所 氏名	石狩市花川北6条1丁目○番地2 石狩花男		
使用者 住所 氏名	同上		
家屋の区分	イ <input checked="" type="checkbox"/> 自宅 ロ 借家 ハ その他	利用区分	イ <input checked="" type="checkbox"/> 住宅専用 ニ 店舗建住宅 ホ その他( ) ハ 店舗 【使用人数 4人】
工事の種類	<input checked="" type="checkbox"/> 新設 ・増改築 ・改造	資金区分	貸付金 <input checked="" type="checkbox"/> 自己資金
施工期間	許可日 ~ ○○年 ○月 ○日		
設備の種類・個数	和便器( 1 ) 洋式便器( 1 ) 浴槽( 1 ) 洗面器等排水( 1 ) ダクト排水( <input checked="" type="checkbox"/> 有・無 )		
排水設備指定業	○○設備(株) 電話 ○○○○-○○-○○○○	建築業者	○○建設 電話 ○○○○-○○-○○○○
責任技術者	花川 正男	責任者	樽川 良男

### 排水設備工事費

No.	工 種	単 位	工 事 金 額
①	資 材 費	一式	215,485
②	労 務 費	一式	230,840
③	便槽解体関連費	一式	
④	便室改造関連費	一式	
⑤	小 計		446,325
⑥	諸経費・運搬費	一式	85,675
⑦	排水工事費計	一式	532,000
⑧	給水装置工事費	一式	
⑨	総 工 事 費		

### 申請時 記入例

図書審査日	図書確認日	竣工検査日
検査合格日	検査済証交付日	手数料領収日
使用承認	受益者負担金確認	

工事明細書の合計金額を①②⑤⑥⑦まで、記入してください。

水洗化改造申請、個別排水に伴う改造の場合は③④を追記してください。

### 排水工事費手数料

図書確認日	竣工検査	計
500円		

10円未満切り捨て

### 備 考

この枠は、記入しないで下さい。  
※検査後市役所側記入。

### 注 意 事 項

- (1) 申請者自ら太枠のみ黒ボールペン等で丁寧に記入し、捺印してください。
- (2) 計画又は施行にあたり疑義が生じた場合は、その都度担当者に申し出て指示を受けること。

別記第1号様式(4条関係)

決 裁	確認	課長	受付番号 受付日			
	完成	課長				

受付番号、日付は記入しないで下さい。※市役所記入

厚紙

### 排水設備新設等確認申請書

石狩市長 ○○ ○○ 様      令和    年    月    日

申請者      現住所      石狩市花川北6条1丁目○番地2  
 ふりがな      石狩市      いしかり はなお  
 氏名              石狩市      石狩 花男  
 電 話              0133-72-2000

必ず本人に記入してもらうこと

日付は記入しないで下さい。

下記のとおり排水設備新設等の工事施行したいので、関係書類を添えて申請します。

排水設備設置場所	石狩市 花川北7条1丁目○番地		
設置義務者 住所 氏名	石狩市花川北6条1丁目○番地2 石狩 花男		
使用者 住所 氏名	同 上		
家屋の区分	<input checked="" type="checkbox"/> 自宅 <input type="checkbox"/> 借家 <input type="checkbox"/> その他	利用区分	<input checked="" type="checkbox"/> 住宅専用      ニ 店舗建住宅 <input type="checkbox"/> アパート              ホ その他(    ) <input type="checkbox"/> 店舗                      【使用人数 4 人】
工事の種類	<input checked="" type="checkbox"/> 新設      ・増改築      ・改造	資金区分	貸付金 <input checked="" type="checkbox"/> 自己資金
施工期間	許可日 ~ ○○ 年 ○ 月 ○ 日		
設備の種類・個数	和便器( 1 )      洋式便器( 1 )      浴槽( 1 ) 洗面器等排水( 1 )      ダクト排水( <input checked="" type="checkbox"/> 有・無 )		
排水設備指定業	○○設備(株) 電話 ○○○○-○○-○○○○	建築業者	○○建設 電話 ○○○○-○○-○○○○
責任技術者	花川 正男	責任者	樽川 良男

排水設備工事費

No.	工 種	単 位	工 事 金 額
①	資 材 費	一式	
②	労 務 費	一式	
③	便槽解体関連費	一式	
④	便室改造関連費	一式	
⑤	小 計		
⑥	諸経費・運搬費	一式	
⑦	排水工事費計	一式	
⑧	給水装置工事費	一式	
⑨	総 工 事 費		

申請時 記入例

図書審査日	図書確認日	竣工検査日
検査合格日	検査済証交付日	手数料領収日
費用承認	受益者負担金確認	

厚紙のこの枠は、記入しないで下さい。

排水工事費手数料

図 書 確 認 日	竣 工 検 査	計
500円		

10円未満切り捨て

備 考

この枠は、記入しないで下さい。  
※検査後市役所側記入。

裏面には記載や、貼り付けをしないでください

注 意 事 項

- 申請者自ら太枠のみ黒ボールペン等で丁寧に記入し、捺印してください。
- 計画又は施行にあたり疑義が生じた場合は、その都度担当者に申し出て指示を受けること。

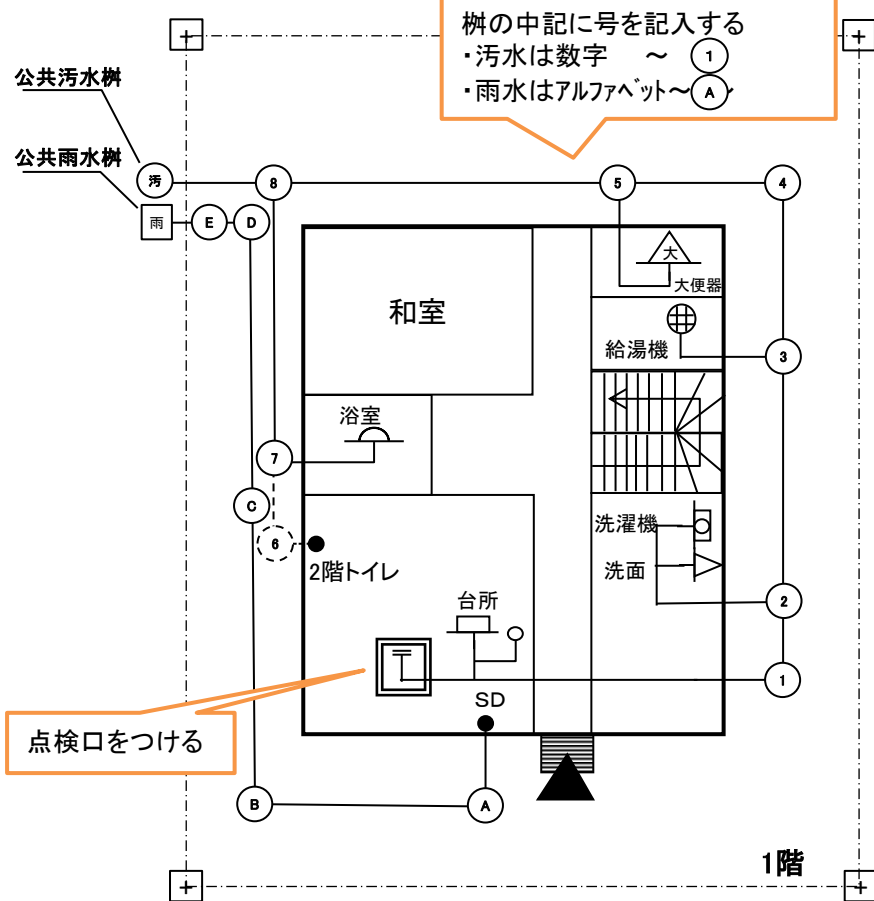
平面図(縮尺/ )	方位	位置図	方位	既存便室平面図
		立面図		

裏面には何も記載をしないでください。B4  
 サイズの用紙に別紙で各枠内に入るよう  
 に2枚作成してください。  
 (枠の作成は要りません。)  
※ 検査が終了後、市役所で図面をコピー  
 して貼り付けます。

①公共のますの位置及び底部より深さを記入すること。  
 ②私設汚水ますは算用数字、私設雨水ますはローマ字の大文字を使用すること。  
 ③図記号は排水設備工事責任技術者テキストの凡例を使用すること。

確認申請書、厚紙の裏面各枠内に入るように作成すること。※外枠の作成はしません

申請時 B4サイズ 2枚



※トラップ樹 標準施工図

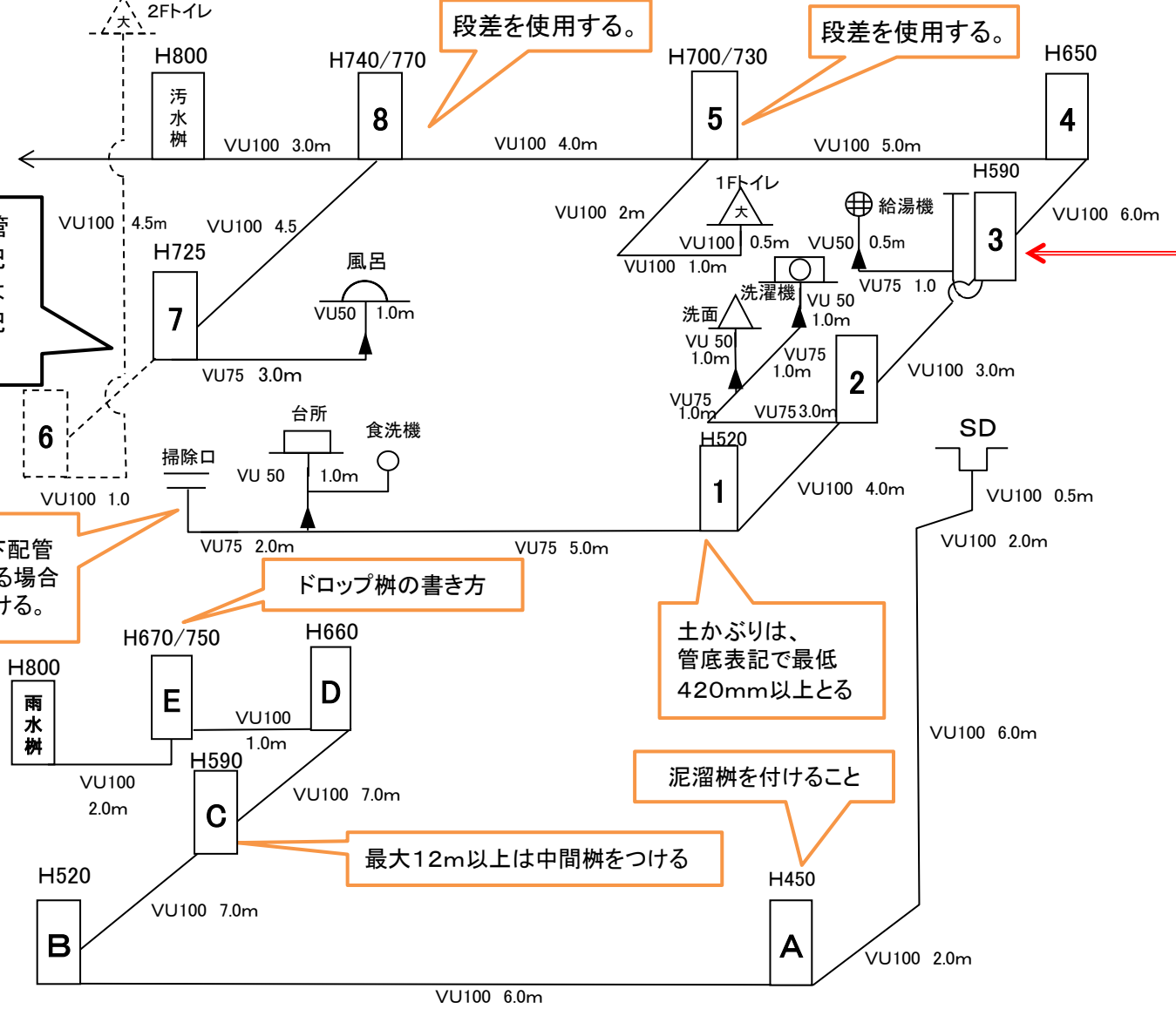
トイレ仕様

1F	INAXページアB3G	ロータンク式
2F	INAXページアB3G	ロータンク式

点検口をつける

既存の配管や樹を表記する場合は点線にて記入する。

やむを得ず床下配管が5m以上になる場合は掃除口を付ける。

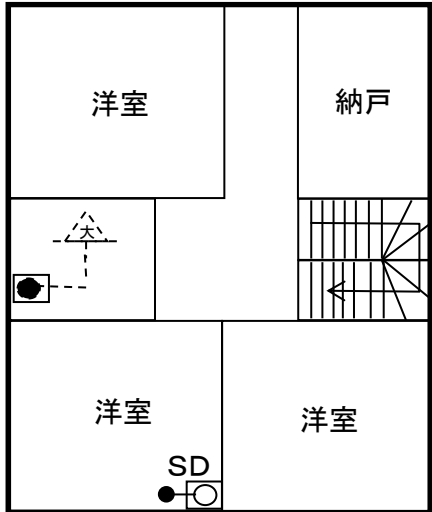


汚水樹

- 90° 曲管樹(L)
- 90° 合流樹(Y)
- トラップ合流樹(UT)
- 90° 曲管樹(L)
- 90° 段差付合流樹(YS)
- 90° 曲管樹(L)
- 45° 合流樹(Y)
- 90° 段差付合流樹(YS)

雨水樹

- 泥溜樹
- 90° 曲管樹(L)
- 中間樹(ST)
- 90° 曲管樹(L)
- ドロップ樹(DR)



別記第2号の2様式(第6条関係)

工事明細書

申請者名

石狩 花男

受付番号

123456

申請住所

石狩市花川北6条1丁目30番地2

この用紙は、記入方法の参考であって、  
単価金額は、各業者によって異なります。  
実の金額とは全く違いますので、  
あらかじめご了承ください。

③・④排水設備工事費

	単位	数量		①資材費			②労務費				
		原設計	変更設計	単価	原設計金額	変更金額	単価	原設計金額	変更金額		
汚水系	汚水屋外排水管	VU 100	m	29.5		530	15,635		2,010	59,295	
		VU 75	m	16.0		360	5,760		1,790	28,640	
	汚水屋内排水管	VU 100	m	1.0		530	530		2010	2,010	
		VU 75	m			360			1790		
		VU 50	m	5.5		170	935		1620	8,910	
	汚水私設柵	① 45° 曲管 (L)	個			2,710			1770		
		② 90° 曲管 (L)	個	3.0		2,710	8,130		1770	5,310	
		③ 45° 合流 (Y)	個	1.0		3,110	3,110		1770	1,770	
		④ 90° 合流 (Y)	個	1.0		3,110	3,110		1770	1,770	
		⑤ 45° 合流(落差付)(YS)	個			3,110			1770		
		⑥ 90° 合流(落差付)(YS)	個	1.0		3,110	3,110		1770	1,770	
		⑦ トラップ付 合流 (UT)	個	1.0		4,940	4,940		1770	1,770	
		⑧ トラップ付 起点 (UTK)	個			4,940			1770		
		⑨ 中間柵(ストレート)(ST)	個			3,780			1770		
	⑩ 中間柵(トラップ付)(DR)	個			4,190			1770			
	⑫ 左右合流(WL)	個			3,110			1770			
	⑬ 左右合流(段差付)(WL)	個			3,110			1770			
連結個数を記入	⑭ 排水ヘッダー	個			10,000			1770			
雨水系	雨水屋外排水管	VU 100	m	25.0		530	13,250		2010	50,250	
		VU 75	m			360			1790		
	雨水屋内排水管	VU 100	m	9.5		530	5,035		2010	19,095	
		VU 75	m			360			1790		
		VU 50	m			170			1620		
	雨水私設柵	① 45° 曲管 (L)	個			2,710			1770		
		② 90° 曲管 (L)	個	2.0		2,710	5,420		1770	3,540	
		③ 45° 合流 (Y)	個			3,110			1770		
		④ 90° 合流 (Y)	個			3,110			1770		
		⑨ 中間柵(ストレート)(ST)	個	1.0		2,710	2,710		1770	1,770	
		⑩ 中間柵(トラップ付)(DR)	個	1.0		3,780	3,780		1770	1,770	
		⑪ 雨水 (泥溜付)	個	1.0		4,190	4,190		1770	1,770	
	⑫ 左右合流(WL)	個			3,110			1770			
便器	大便器・便座一体形	普通便座付	式								
	"	ウオシュレット付	式	2.0		67,920	135,840		20700	41,400	
	和式大便器		組								
	小便器		組								
				合計金額		215,485		合計金額	230,840		

汚水系

雨水系

※トラップ接続は対象外

便器

③便槽解体関連費

名称	規格	単位	数量	単価	金額
便槽解体・砂戻し					
便槽清掃・消毒					
基礎補修					
残材処理					
					計

申請時 B4サイズ 2枚

④便室改造関連費

名称	規格	単位	数量	単価	金額
便室解体・床		式			
製材青木1・2等		式			
断熱材グラスウール	100mm	枚			
床下地材コンパネ		枚			
床材		m <sup>2</sup>			
壁材		m <sup>2</sup>			
針・金物		式			
大工手間		式			
電気工事	コンセント設置	式			
"	配線VA	m			
					計

水洗化改造申請、個別排水に伴う改造の場合は③と④を記入してください。