

下水;汚水だめ

サブクラス内の索引

下水溝 1/00-9/00.....

汚水だめ 11/00, 7/00.....

ファセット分類記号

適用範囲 (1/00～11/00)

建設の設計・施工・管理等の支援システム
に関するもの〔制御のぞく〕土木構造物、建築物、地盤への太陽電池パ
ネルの設置技術に特徴のあるもの1/00 下水または雨水を排除するための方法, 系
統または施設

A 雨水の地下浸透装置

Z その他

3/00 下水管路系

3/02 ・下水管路または管系の配置

3/04 ・特に下水用に用いられる管または取り付
け具 (コンクリート管の製造 B28; 管また
は管取り付け具一般 F16L)

A 暗渠

Z その他

3/06 ・下水管を布設するための方法または装置
(管の現場での作製 F16L1/038) [6]

5/00 下水道の構造

5/02 ・マンホール立て坑またはその他の検査室
(一般的なもの E02D29/12); 雪孔用開口;
付属物 (マンホールの蓋, 枠またはその類
似物 E02D29/14)5/04 ・臭気止めまたは沈殿物止めをもったまた
はもたない下水溝 (Gullies)

A U 字溝

B 合成樹脂・金属製の U 字溝

C U 字溝連結機構

D 溝蓋

E 溝蓋の受枠

F 溝蓋の係止

G 溝蓋と受枠間のスペーサ

H 落差工

Z その他

5/042 ・・排水きよからの逆流, 越水に対処するた
めの手段の配置5/046 ・・縁石と共に使用されるもの (E03F5/06
が優先)

5/06 ・・下水溝ちりよけ格子

A 格子相互の連結

B 開閉する蓋

Z その他

5/08 ・下水道の換気

5/10 ・捕集槽; 流出量を調節するための調整槽;
貯留槽

A 集水桝

B 消雪処理槽

Z その他

5/12 ・非常用排出口

5/14 ・下水からの液体または固体の分離装置,
例. 砂止めまたは汚泥止め, レーキまたは
ちりよけ格子 (下水浄化施設に使われる
ものまたは下水浄化施設および下水系統
両用のもの B01D, C02F)5/16 ・・幹線下水に導く排水管内の汚物から油,
水またはグリース状物を分離する装置5/18 ・下水を消毒, 中和または冷却するための水
槽 (生物学的, 化学的事項に関する槽の配
置 C02F)5/20 ・サイフォン管, 逆サイフォン (浴槽, 洗面
器またはその類似物の連結用 E03C1/12)5/22 ・下水を上昇させるためのポンプ設備の使
用 (下水きよ, 汚水だめをくみ干すための
車付き装置 E03F7/10; ポンプ, くみ上げ装
置それ自体 F04)5/24 ・下水きよにおける爆発を防止するための
設備

5/26 ・下水をかきまぜる設備

7/00 下水系を操作するためのその他の施設また
は器具, 例. つまりの防止または表示用の
もの; 汚水だめのくみ出し

7/02 ・遮断装置 (一般的なもの F16K)

7/04 ・・逆流防止弁

7/06 ・ねずみまたはその他の動物を防止する装
置7/08 ・下水きよまたは汚水だめのくみ取り用
道具7/10 ・下水きよまたは汚水だめのくみ取り用車
付き装置

A 脱臭装置

Z その他

7/12 ・下水管路に沿って検査員がドライブで
きするようにした設備9/00 下水管を清掃するための装置または固定さ
れた設備, 例. 洗浄による (下水管路に配
置された, 沈殿物止め, レーキ, ちりよけ
格子またはその類似物 E03F5/14; 管の清
掃一般, 管の清掃装置 B08B9/02)11/00 汚水だめ (汚水だめのくみ出し E03F7/00;
下水処理に特徴あるもの C02F)