

(様式第1号)

誓 約 書

令和 年 月 日

鹿沼市長

宛

浄化槽管理者（設置者）

住 所

氏 名

印

（法人の場合は名称及び代表者名）

電 話

私は、合併処理浄化槽処理水を市道側溝へ放流するため、当該側溝に取り付ける排水管の占用許可を申請するに当たり、次のことを誓約します。

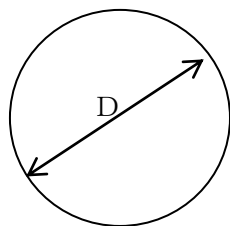
- 1 公共下水道等が整備され供用開始されたときは、公共下水道等にし尿及び生活雑排水を流入させるとともに、鹿沼市に届け出て、排水管を除去し、市道側溝は現状に復旧します。
- 2 浄化槽法に定める保守点検、清掃、水質に関する検査を確実に履行するとともに、検査の結果、改善を要し、又は改善することが望ましいとの判断を受けたときは、速やかに改善を行います。また、改善を行うに当たって、必要があるときは、市の関係機関に連絡して、その指導を受けます。
- 3 市道側溝に土砂、流木、汚泥等がたい積し、処理水を流下させるのに必要な断面が確保されなくなったり、又は汚損が生じた場合は、清掃を行います。
- 4 処理水に起因する悪臭、水質汚濁その他生活環境を阻害する要因が発生し、近隣から苦情があったときは、誠意をもって解決に当たります。
- 5 市道側溝からの逆流水その他排水管が道路側溝と接続していることに起因する事由によって浄化槽に損傷等が発生しても、自費で修復等を行い、市に対し何らの請求も行いません。

(様式第2号)

既存側溝の現況断面及び勾配

【円形断面の場合】

1 現況側溝の断面と寸法



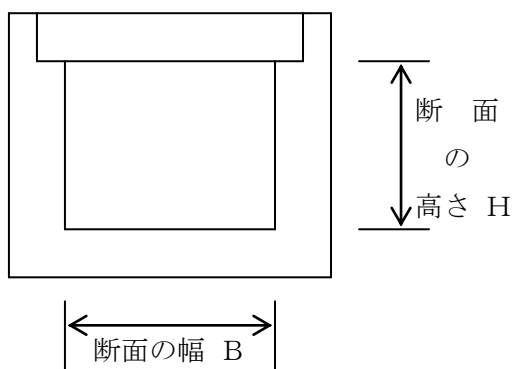
直径 $D =$ _____ mm

2 現況側溝の敷勾配

L (m) 離れた2地点間の距離	$L =$	m
その2点間の高低差	$\Delta h =$	m
現況側溝の敷勾配	$i =$	%

【矩形断面の場合】

1 現況側溝の断面と寸法



幅 $B =$ _____ mm

高さ $H =$ _____ mm

2 現況側溝の敷勾配

L (m) 離れた2地点間の距離	$L =$	m
その2点間の高低差	$\Delta h =$	m
現況側溝の敷勾配	$i =$	%