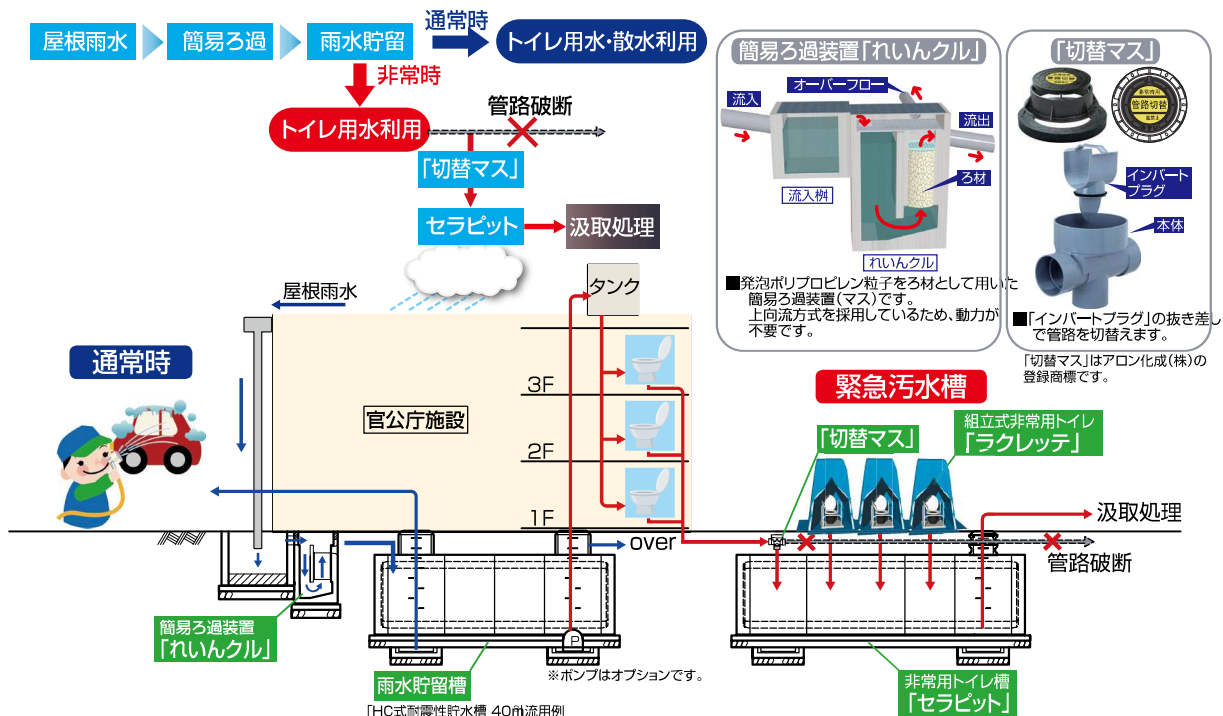


既存トイレ活用システム

既存トイレと併用するタイプ+雨水利用

災害時に下水道施設が破損し、トイレが使えない場合、緊急汚水槽兼災害用便槽として使用できます。管路切り替えには「切替マス」もご用意しています。

隔壁を設けた「2槽タイプ」では非常時の水を確保することもできます。



「総合耐震計画基準」

官庁施設の総合耐震計画基準では、官庁施設や、災害対策基本法の規程により定められた施設には災害時にも排水機能の確保を図ることが目標とされています。(官庁施設、学校、病院など)

災害用トイレ対策用品のご紹介

● 防臭・防虫対策

マンホールトイレ用防臭弁



オートフラッパーで、防臭効果を向上します。
汚物が見えず、少ない洗浄水で動作し、より衛生的に使いやすくなります。

防臭・防虫剤



使用前に薬剤を入れることで、ニオイ(アンモニア)とムシ(不快害虫)の発生を抑え、災害時のトイレをより快適で衛生的にご使用いただけます。
また、微生物の繁殖を抑えることで硫化水素の発生も防ぎます。

● トイレ済滞緩和対策

組立式小便器「くるっとポン」



組立式男性用小便器の増設で、トイレ済滞の緩和、また逆流防止機能で臭気が緩和されます。

災害用トイレの1基あたりの単価を抑えられ、同時使用率の改善が見込めます。
また、男性が洋式トイレで小便時に起こる飛び散り等を減らし、衛生的な利用が可能となります。

中部美化企業(株)社製

ポックス
カルバー

パイプ
カルバー

マン
ホール

貯留

貯留・浸透

流量制御
バルブ

雨水活用

災害用
トイレ

水質浄化

新材料

台車運搬

横引き

推進

沈埋

地盤改良