

(仮称) 3市共同資源物処理施設整備実施計画（案）の修正内容

修正場所	修正後	修正前
P 1 9 2 の下から 1～4行目	<p>エ プラント排水：ピット汚水や床洗浄水等は油水分離後、生活排水と同様に下水道へ排除する。</p> <p>オ 雨水排水：浸透枠を使用して地下浸透する。</p> <p>カ 通信：電話、インターネット回線を整備する。</p>	<p>ウ プラント排水：ピット汚水や床洗浄水等は油水分離後、生活排水と同様に下水道へ排除する。</p> <p>エ 雨水排水：浸透枠を使用して地下浸透する。</p> <p>オ 通信：電話、インターネット回線を整備する。</p>
P 4 2 上から 2 行 目	施設における <u>環境学習機能等</u> のプラザ機能については、	施設における再生工房や環境学習機能等のプラザ機能については、
P 4 7 上から 3 行 目	ただし、最終的な施設配置・動線は、プラントメーカーの提案によって変わる可能性があります。 <u>施設の高さ</u> については、 <u>必要な機能を確保し、可能な範囲で低くすること</u> を <u>プラントメーカーへの提案条件</u> とします。	ただし、最終的な施設配置・動線は、プラントメーカーの提案によって変わる可能性があります。
P 5 3 下から 1 1 行目	近年では、公設公営方式と公設民営（DBO）方式の両者の利点を取り込んだ方式として、	近年では、公設公営式と公設民営（DBO）方式の両者の利点を取り込んだ方式として、
P 5 3 下から 5 行 目	イ 長期包括 <u>的運営委託</u> 方式による運営管理委託を行うことで	イ 長期包括方式による運営管理委託を行うことで