

別紙5

定義する用語は、主に業務関連の用語及び本書に関連が深い用語に留めるものとする。

機能	目的又は要求に応じて、施設・設備又は機器等が発揮する役割のこと。
性能	目的又は要求に応じて、施設・設備又は機器等が発揮する能力のこと。
劣化	物理的、化学的及び生物的要因により、施設・設備又は機器等の品質や性能が低下すること。ただし、地震や水害、火災等の災害によるものは除く。
点検	施設・設備の機能及び性能状態や劣化の程度等を、あらかじめ定めた手順により調べること。損傷、変形、腐食、異臭その他の異常の有無を確認することをいい、補修又はその他の措置が必要か否かの判断を行うこと。
補修	施設・設備の部分的に劣化した部位、部材又は機器等の性能及び機能を実用上支障のない状態まで、事業者自らが回復させること。
保守	施設・設備の初期の機能及び性能を維持する目的で、周期的又は継続的に行う作業のこと。本事業では補修、修繕を総称して保守という。
修繕	施設・設備の劣化した部位、部材又は機器等の性能及び機能を新しい物に取り替えることにより、初期の状態又は支障のない状態まで回復させること。なお、修繕には突発的な故障に伴い事後保全としての修繕と、事業計画段階で立案する定期修繕を含む。
応急措置	機器等異常発生時における現場駆けつけの際に実施する非常用ブザーの停止、手動による運転停止操作及び点検等、修繕、補修までに必要となる措置（必要となる仮設対策を含む）を行うこと。
運転管理	運転管理とは、新設対象施設・設備の運転・制御（一部施設は監視のみとする。）を適切かつ効率的に行うこと。
原水	原水とは、新浄水場へ流入する浦上ダム、JR 長崎トンネル湧水、萱瀬ダムの混合水のこと。