

## クラス3容器の強度計算書の説明分類

設計・建設規格 各規格番号と強度計算書との対応			説明 グループ	A(タンク)		B(ポンペ)	
設計・建設規格 規格番号  (クラス3容器)	強度計算書 の計算式 (章節番号)	備考  ◎:評価部位有 <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">代表して説明</span> ○:評価部位有 ●:説明済 -:評価部位なし	系統名	火災防護	火災防護	火災防護	火災防護
			機器名	ろ過水貯蔵タンク	多目的タンク	ハロンポンペ	二酸化炭素ポンペ
			既設/新設	既設	既設	新設	新設
			改造	無	無	-	-
			DBクラス	DB3	DB3	DB3	DB3
			SAクラス	-	-	-	-
			型式	開放タンク たて置 円筒形	開放タンク たて置 円筒形	一般継目なし 鋼製容器	一般継目なし 鋼製容器
JISB8501	2.1 <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">A</span>	クラス3機器のうち消火設備用ポンペ及び消火器を除く機器の構造及び強度	◎	○	-	-	
高圧ガス保安法及び消防法	2.2 <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">B</span>	クラス3機器のうち消火設備用ポンペ及び消火器の構造及び強度	-	-	◎	○	
計算書進捗			-	-	-	-	