

添付資料 4-4 施設の基本的性能基準適用表

大項目	中項目	小項目	適用(分類)	特記	
			国立劇場		
社会性	地域性	地域性	I		
	景観性	景観性	I		
環境 保全性	環境負荷 低減性	長寿命	適用		
		適正使用・適正処理	適用		
		エコマテリアル	適用		
	省エネルギー・省資源	適用			
周辺環境 保全性	地域生態系保全	適用			
	周辺環境配慮	適用			
安全性	防災性	耐震	構造体	II	
			建築非構造部材	A	
			建築設備	甲	
		対火災	耐火	適用	【添付資料4-5】「各室性能表」による。
			初期火災の拡大防止	適用	【添付資料4-5】「各室性能表」による。
			火災時の避難安全確保	I	
		対浸水	適用	【添付資料4-5】「各室性能表」による。	
		対津波	適用無し		
		耐風	構造体	II	
	建築非構造部材		II		
	建築設備		II		
	耐雪・ 耐寒	構造体	適用		
		外部空間、建築物の形状、仕上げ等及び建築設備	適用		
	対落雷	適用	II		
常時荷重	適用				
機能 維持性	機能維持性	適用	I		
防犯	防犯	適用	【添付資料4-6-2】「セキュリティ相関図・凡例」による。		
機能性	利便性	移動	適用		
		操作	適用		
	ユニバーサル デザイン	ユニバーサルデザイン	適用		
	室内 環境性	音環境	適用	【添付資料4-5】「各室性能表」による。	
		光環境	適用	【添付資料4-5】「各室性能表」による。	
		熱環境	適用	【添付資料4-5】「各室性能表」による。	
		空気環境	適用	【添付資料4-5】「各室性能表」による。	
		衛生環境	適用		
	振動	人の動作又は設備	適用		
		交通	適用		
風		適用			
情報化 対応性	情報化 対応性	情報処理機能	適用	【添付資料4-5】「各室性能表」による。	
		情報交流機能	II		
経済性	耐用性	耐久性	構造体	適用	
		建築非構造部材	適用		
		建築設備	適用		
	フレキシビリティ	適用	I		
	保全性	作業性	適用		
更新性		適用			