

添付資料4-1 官庁施設の基本的性能基準適用表

			適用(分類)	特記
大項目	中項目	小項目	新序舎	
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	耐震	構造体	I	
		建築非構造部材	A	
		建築設備	甲	
	対火災	耐火	適用	【添付資料4-2】「各室性能表」による。
		初期火災の拡大防止	適用	【添付資料4-2】「各室性能表」による。
		火災時の避難安全確保	II	
	対浸水	適用		【添付資料4-2】「各室性能表」による
	対津波	適用無し		
	耐風	構造体	I	
		建築非構造部材	I	
		建築設備	I	
	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	I		
	常時荷重	適用		
機能維持性	機能維持性	I		
防犯	防犯	適用		【添付資料4-2-3】「セキュリティレベル凡例表による」
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	
		音環境	適用	【添付資料4-2】「各室性能表」による。
		光環境	適用	【添付資料4-2】「各室性能表」による。
		熱環境	適用	【添付資料4-2】「各室性能表」による。
		空気環境	適用	【添付資料4-2】「各室性能表」による。
	室内環境性	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	情報化機能	適用	【添付資料4-2】「各室性能表」による。
		情報交流機能	II	
経済性	耐用性	構造体	適用	
		建築非構造部材	適用	
		建築設備	適用	
	保全性	フレキシビリティ	I	
	保全性	作業性	適用	
	保全性	更新性	適用	