



凡例 ・外壁廻りは、柱型を含め特記以外※3とする。 ・外壁廻り以外のRC壁は特記以外※3とする。 ・乾式間仕切壁は、特記以外※1とする。 ・3層乾式間仕切壁は、特記以外※2とする。 ・水廻りの壁下地は耐水仕様とする。(仕上表による)	・各室の踏込み部「上」下地は壁上コンクリート下地/スラブ 長尺塩ビシートとする。 ■コンクリート床「上」撤去の上新設部分 ▼ コーキング	■壁下地凡例 1 [乾式間仕切壁] ※1 : LGS 65下地 強化石膏板「-」t 12.5+硬質石膏板「-」t 9.5 ※1GW : LGS 65下地 強化石膏板「-」t 12.5+硬質石膏板「-」t 9.5+24kg/m ² (24kg/m ²) 充填 ※2 : LGS 90下地 強化石膏板「-」t 12.5+硬質石膏板「-」t 9.5 ※5 : LGS 100下地 強化石膏板「-」t 12.5+硬質石膏板「-」t 9.5 ※6 : LGS 65下地 強化石膏板「-」t 12.5+硬質石膏板「-」t 6.0	■壁下地凡例 2 [RC間仕切壁] ※3 : GL下地 強化石膏板「-」t 12.5 ※3K : GL下地 強化石膏板「-」t 6.0	業務名称 印	工事名称 (仮称) 療育・教育の総合センター改修工事	設計年月 2015/05/10
		2階平面詳細図	縮尺 A2 : 1/75 A3 : 1/100	図面番号 A-34		