

内訳仕上表

エレベーターホール

床	床仕上げ
壁	壁仕上げ
天井	天井仕上げ
柱	柱仕上げ
窓	窓仕上
扉	扉仕上
手摺	手摺
その他	その他

コンクリート

基礎	基礎
床	床
壁	壁
天井	天井
柱	柱
窓	窓
扉	扉
手摺	手摺
その他	その他

鉄骨

柱	柱
梁	梁
桁	桁
床	床
壁	壁
天井	天井
柱	柱
窓	窓
扉	扉
手摺	手摺
その他	その他

鋼材

柱	柱
梁	梁
桁	桁
床	床
壁	壁
天井	天井
柱	柱
窓	窓
扉	扉
手摺	手摺
その他	その他

鋼骨

柱	柱
梁	梁
桁	桁
床	床
壁	壁
天井	天井
柱	柱
窓	窓
扉	扉
手摺	手摺
その他	その他

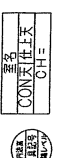
鋼骨

柱	柱
梁	梁
桁	桁
床	床
壁	壁
天井	天井
柱	柱
窓	窓
扉	扉
手摺	手摺
その他	その他

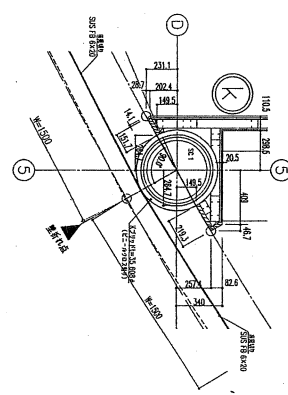
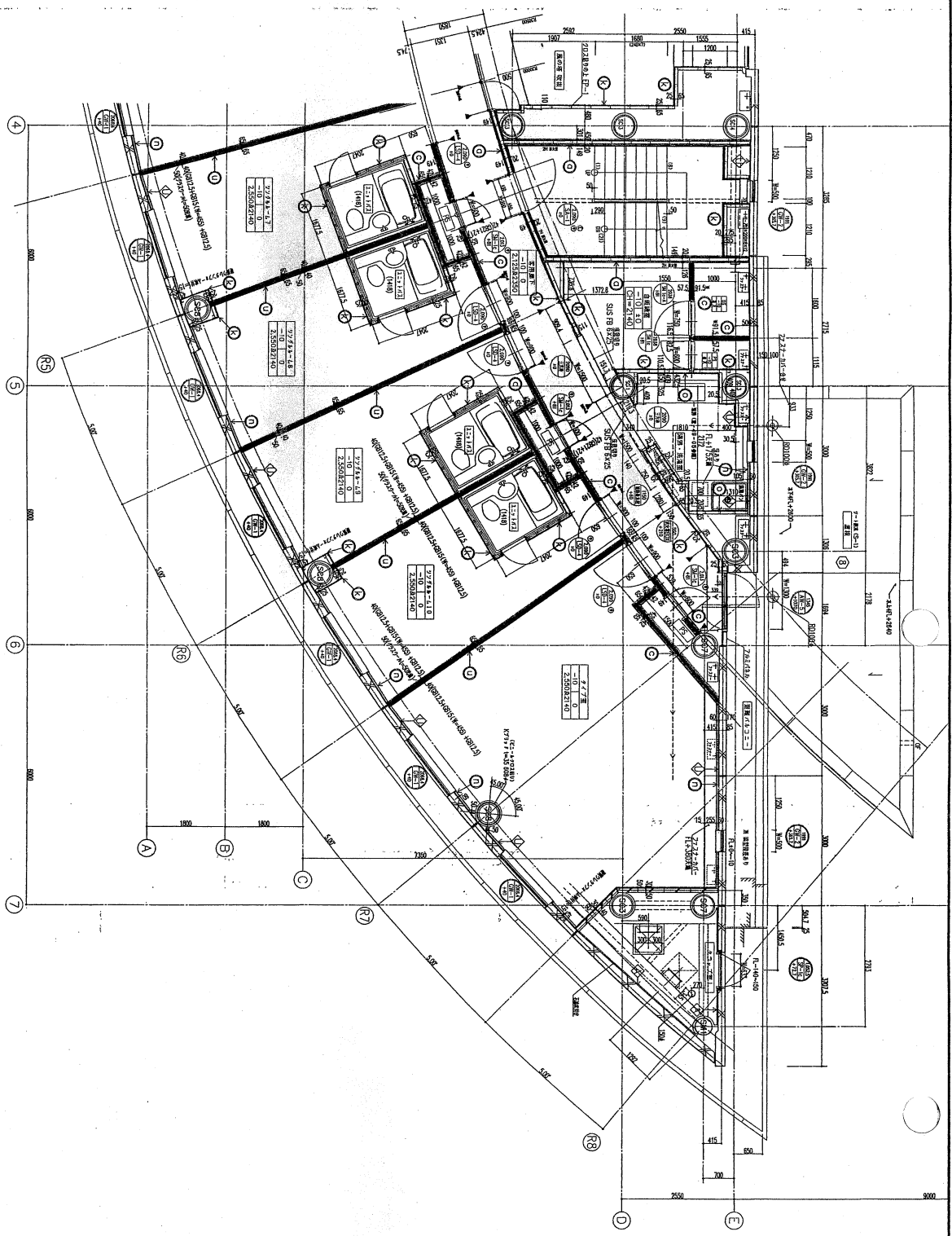
鋼骨

柱	柱
梁	梁
桁	桁
床	床
壁	壁
天井	天井
柱	柱
窓	窓
扉	扉
手摺	手摺
その他	その他

- ① 第-52-リストによる材料仕様
- ② 第-53-尺取による尺取
- ③ 第-54-尺取による尺取



図名	5階平面詳細図 No.1		
図号	5階平面		
縮尺	1/50		
作成	12年7月11日	125	
訂正			
設計	JICA	建築JV	建築JV
監理	年月日	年月日	年月日
工事名称	国際協力本部 建設JV 兵庫インターナショナルセンター(仮称)建設工事		
図面番号	5階平面詳細図 No.1		



9階リネン室及び湯沸室平面詳細図

①	NO-1
②	NO-2
③	NO-3
④	NO-4

- ① 室-53-1 入札による構造仕様
  - ② 室-53-1 入札による構造仕様
  - ③ 室-54-1 入札による構造仕様
- CON 天付上床  
CH 1

尺貫仕上表

仕上	寸法	単位	備考
コンクリート	200	mm	
鉄筋	φ10	mm	
鉄筋	φ12	mm	
鉄筋	φ16	mm	
鉄筋	φ20	mm	
鉄筋	φ25	mm	
鉄筋	φ32	mm	
鉄筋	φ40	mm	
鉄筋	φ50	mm	
鉄筋	φ63	mm	
鉄筋	φ80	mm	
鉄筋	φ100	mm	
鉄筋	φ125	mm	
鉄筋	φ150	mm	
鉄筋	φ200	mm	
鉄筋	φ250	mm	
鉄筋	φ300	mm	
鉄筋	φ350	mm	
鉄筋	φ400	mm	
鉄筋	φ450	mm	
鉄筋	φ500	mm	
鉄筋	φ600	mm	
鉄筋	φ700	mm	
鉄筋	φ800	mm	
鉄筋	φ900	mm	
鉄筋	φ1000	mm	

コンクリート

仕上	寸法	単位	備考
コンクリート	200	mm	
鉄筋	φ10	mm	
鉄筋	φ12	mm	
鉄筋	φ16	mm	
鉄筋	φ20	mm	
鉄筋	φ25	mm	
鉄筋	φ32	mm	
鉄筋	φ40	mm	
鉄筋	φ50	mm	
鉄筋	φ63	mm	
鉄筋	φ80	mm	
鉄筋	φ100	mm	
鉄筋	φ125	mm	
鉄筋	φ150	mm	
鉄筋	φ200	mm	
鉄筋	φ250	mm	
鉄筋	φ300	mm	
鉄筋	φ350	mm	
鉄筋	φ400	mm	
鉄筋	φ450	mm	
鉄筋	φ500	mm	
鉄筋	φ600	mm	
鉄筋	φ700	mm	
鉄筋	φ800	mm	
鉄筋	φ900	mm	
鉄筋	φ1000	mm	

鉄筋

仕上	寸法	単位	備考
鉄筋	φ10	mm	
鉄筋	φ12	mm	
鉄筋	φ16	mm	
鉄筋	φ20	mm	
鉄筋	φ25	mm	
鉄筋	φ32	mm	
鉄筋	φ40	mm	
鉄筋	φ50	mm	
鉄筋	φ63	mm	
鉄筋	φ80	mm	
鉄筋	φ100	mm	
鉄筋	φ125	mm	
鉄筋	φ150	mm	
鉄筋	φ200	mm	
鉄筋	φ250	mm	
鉄筋	φ300	mm	
鉄筋	φ350	mm	
鉄筋	φ400	mm	
鉄筋	φ450	mm	
鉄筋	φ500	mm	
鉄筋	φ600	mm	
鉄筋	φ700	mm	
鉄筋	φ800	mm	
鉄筋	φ900	mm	
鉄筋	φ1000	mm	

鉄筋

仕上	寸法	単位	備考
鉄筋	φ10	mm	
鉄筋	φ12	mm	
鉄筋	φ16	mm	
鉄筋	φ20	mm	
鉄筋	φ25	mm	
鉄筋	φ32	mm	
鉄筋	φ40	mm	
鉄筋	φ50	mm	
鉄筋	φ63	mm	
鉄筋	φ80	mm	
鉄筋	φ100	mm	
鉄筋	φ125	mm	
鉄筋	φ150	mm	
鉄筋	φ200	mm	
鉄筋	φ250	mm	
鉄筋	φ300	mm	
鉄筋	φ350	mm	
鉄筋	φ400	mm	
鉄筋	φ450	mm	
鉄筋	φ500	mm	
鉄筋	φ600	mm	
鉄筋	φ700	mm	
鉄筋	φ800	mm	
鉄筋	φ900	mm	
鉄筋	φ1000	mm	

年月日

JICA 日建設 建築JV

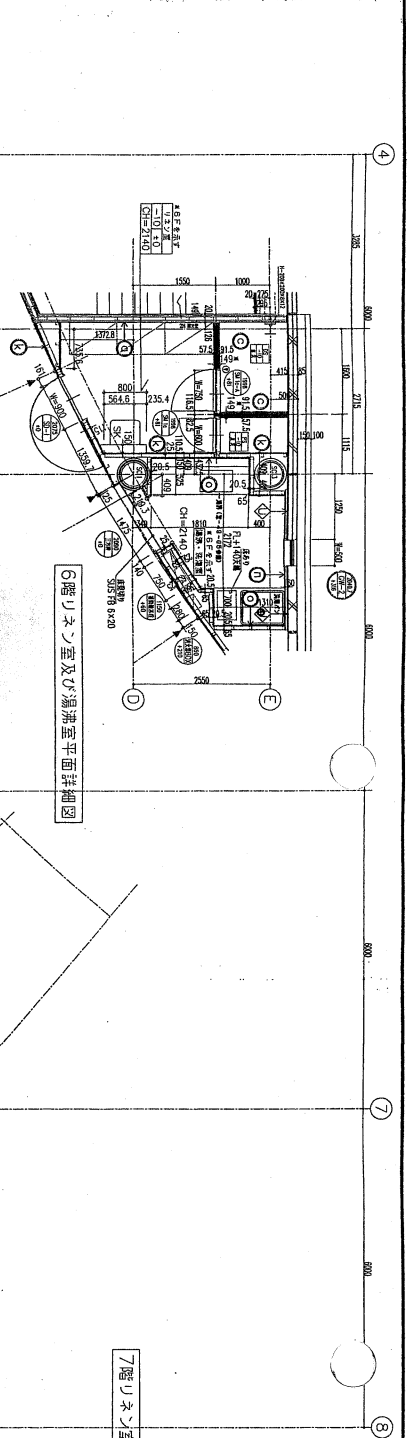
建設 年月日 竣工 年月日

工事名称 国際協力事業団 兵庫インテグレーションセンター（仮称）建築工事

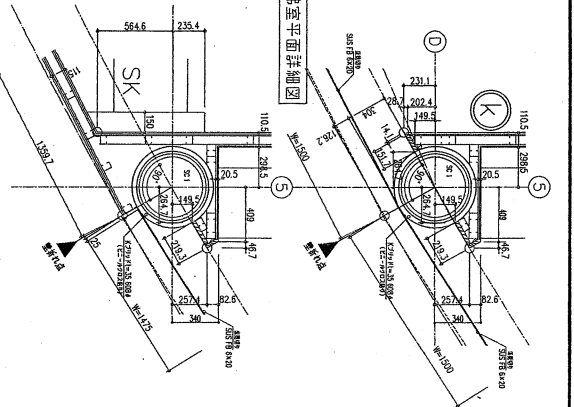
作成 12年7月11日

図面番号 127



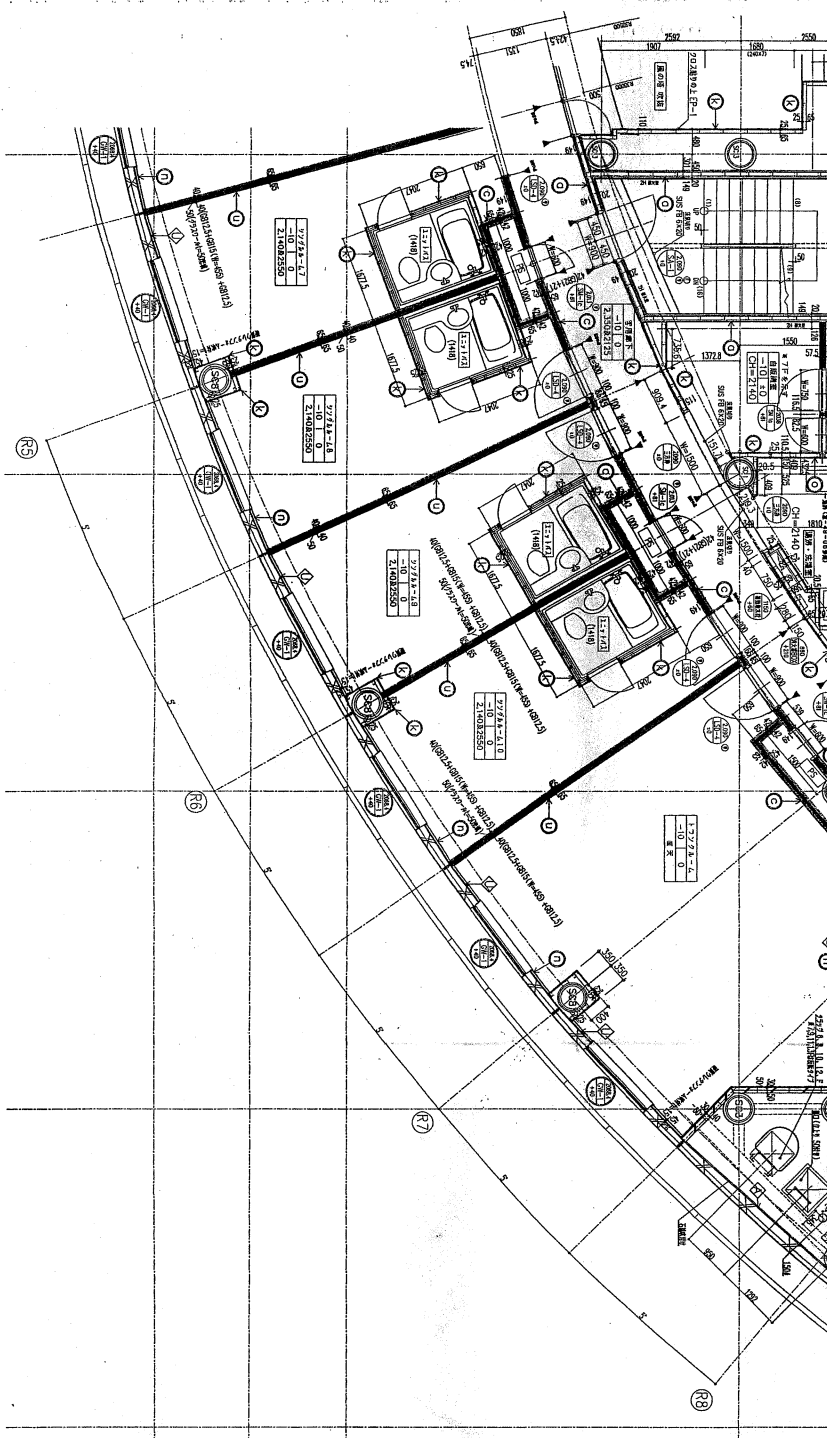


6階リネン室及び湯沸室平面詳細図



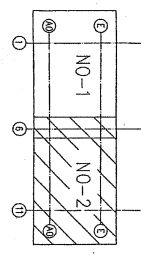
7階リネン室及び湯沸室平面詳細図

6階リネン室及び湯沸室平面詳細図



K6F各点	
U-27	21.00
U-28	21.00
U-29	21.00
U-30	21.00
U-31	21.00
U-32	21.00
U-33	21.00
U-34	21.00
U-35	21.00
U-36	21.00
U-37	21.00
U-38	21.00
U-39	21.00
U-40	21.00
U-41	21.00
U-42	21.00
U-43	21.00
U-44	21.00
U-45	21.00
U-46	21.00
U-47	21.00
U-48	21.00
U-49	21.00
U-50	21.00

K7F各点	
U-51	21.00
U-52	21.00
U-53	21.00
U-54	21.00
U-55	21.00
U-56	21.00
U-57	21.00
U-58	21.00
U-59	21.00
U-60	21.00
U-61	21.00
U-62	21.00
U-63	21.00
U-64	21.00
U-65	21.00
U-66	21.00
U-67	21.00
U-68	21.00
U-69	21.00
U-70	21.00



- ①~③ NO-1に本欄記載
- ④~⑥ NO-2に本欄記載
- ⑦~⑩ NO-1、NO-2に本欄記載
- ⑪~⑬ NO-1、NO-2に本欄記載
- ⑭~⑯ NO-1、NO-2に本欄記載
- ⑰~⑱ NO-1、NO-2に本欄記載
- ⑲~⑳ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㉑~㉒ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㉓~㉔ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㉕~㉖ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㉗~㉘ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㉙~㉚ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㉛~㉜ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㉝~㉞ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㉟~㊱ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㊲~㊳ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㊴~㊵ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㊶~㊷ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㊸~㊹ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㊺~㊻ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㊼~㊽ NO-1、NO-2に本欄記載
- ㊾~㊿ NO-1、NO-2に本欄記載

CONSTRUCTION  
OH =

訂正 年月日

JICA 日進設計 建築JV 工事名称 国際協力機構 建設工事 12年7月11日 作成 130

図面名称 6階平面詳細図 No.2 図面番号 1/50 図面枚数 6F平面詳細-2