

凡例



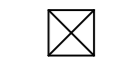
【撤去】土間コンクリートt=50、木製床組（束石共）、耐水合板t=12、カーペットt=4、木製巾木

【新設】再生砕石t=100、ポリエチレンフィルムt=0.15、土間コンクリートt=100、乾式二重床（断熱材共）、  
パティックルボードt=20、ラワン合板（1類）t=12、タイルカーペットt=6.5（2色貼分け）、木製巾木SOP塗

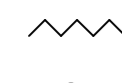


【撤去】合板t=12、カーペットt=4（既設木製床組そのまま）

【新設】ラワン合板（1類）t=12+5.5、タイルカーペットt=6.5



【撤去】床下点検口：600×600（下地共）、【新設】床下点検口アルミ製600×600（下地共）



【新設】見切り押え：ステンレス製W=35



【脱着】マイクジャック 2個

1階平面図 S=1/100

床養生範囲（シート及びベニヤ）

☆：室内空気汚染物質測定箇所（改修前）を示す。

★：室内空気汚染物質測定箇所（改修後）を示す。

測定方法：パッジ法

測定項目：トルエン、キシリソ、エチルベンゼン、スチレン

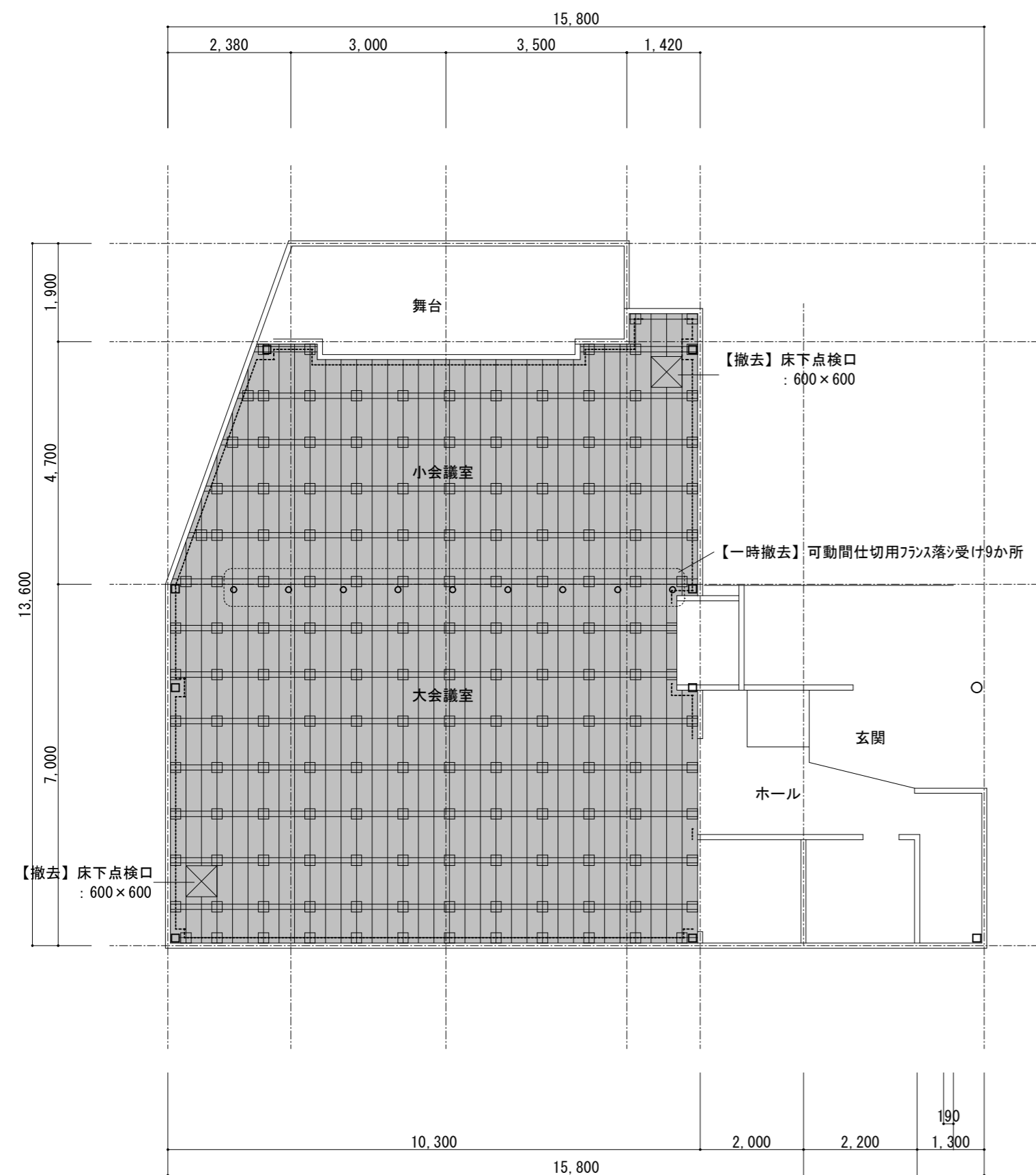
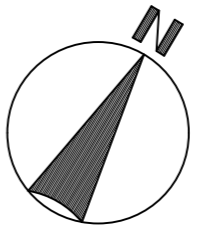
津市川合文化会館改修工事

縮尺  
1/100

原図：A 2

No. 2 / 5



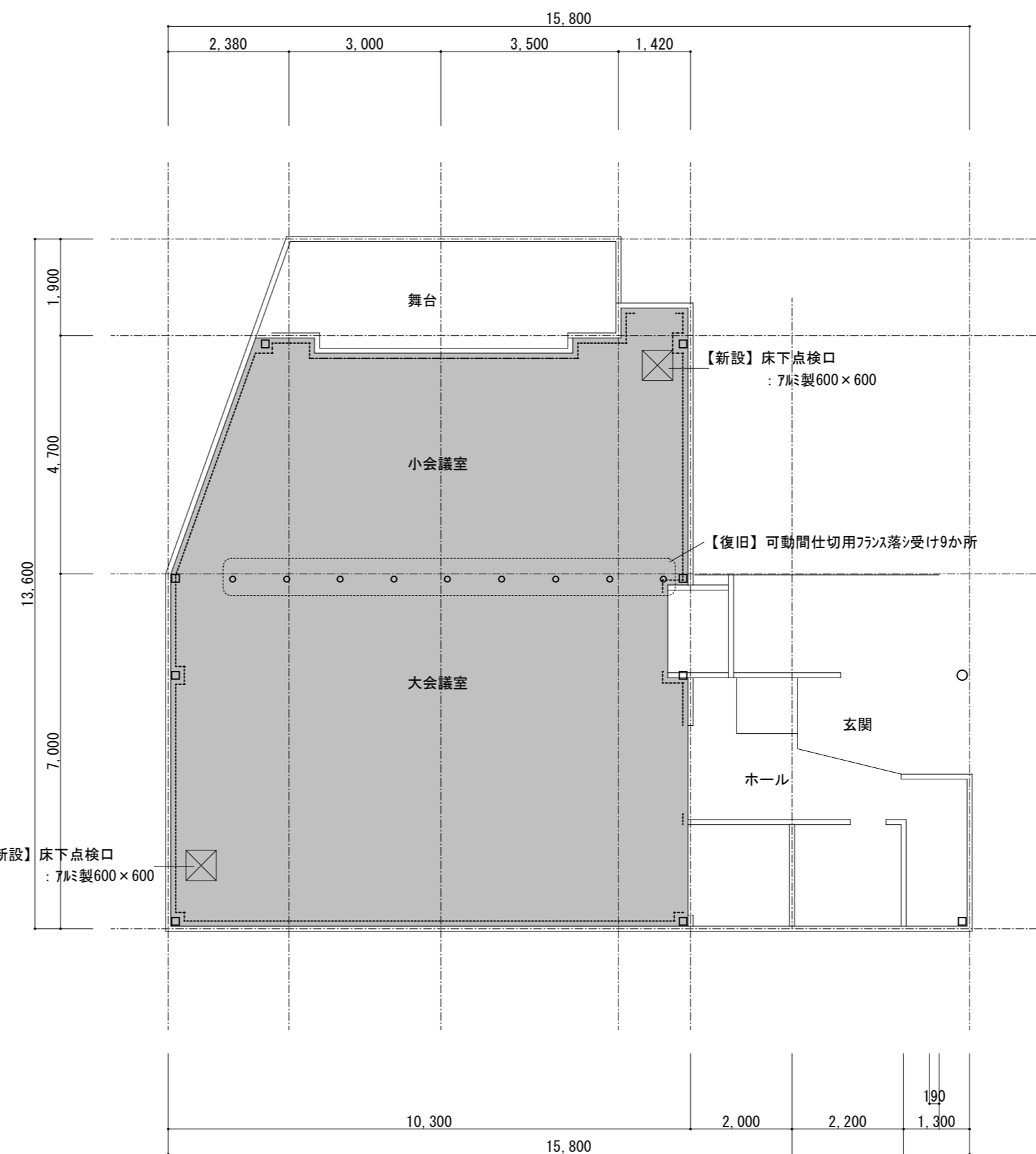


床伏図（改修前） S=1/100

【撤去】土間コンクリートt=50、木製床組（東石共）、耐水合板t=12、カベットt=4、木製巾木

カベット : t=4  
木製巾木 : 100×18 (-----) 部  
耐水合板 : t=12  
根太 : 桧 54×45 @300  
大引 : 桧 105×105  
束 : 桧 90×90

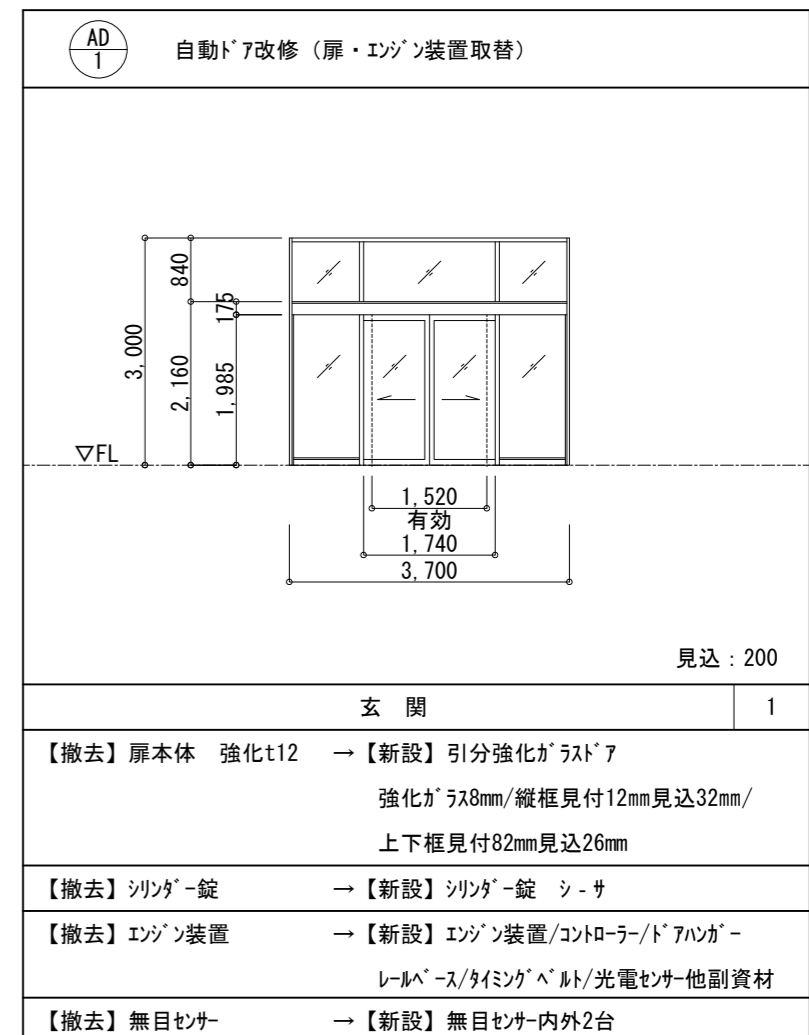
土台 : 桧 105×105  
根太掛 : 桧 90×45  
根ガラミキ : 桧 75×12  
東石 : コンクリート200×200×150  
土間コンクリート : t=50



床伏図（改修後） S=1/100

【新設】再生砕石t=100、ポリエチレンフィルムt=0.15、土間コンクリートt=100、乾式二重床（断熱材共）、バーテイクルートt=20、ラウン合板（1類）t=12、タイルカベットt=6.5、木製巾木SOP塗

タイルカベット : t=6.5  
木製巾木SOP塗 : 110×18 (-----) 部 【舞台前100×18 (-----)】  
ラウン合板（1類） : t=12  
バーテイクルート : t=20  
乾式二重床 : 多機能、耐荷重 H=365（断熱材t=30）  
土間コンクリート : t=100、Fc=21、鉄筋D10@200行30共、差筋アンカ-D10 L=450@300  
ポリエチレンフィルム : t=0.15  
再生砕石 : t=100



津市川合文化会館改修工事		縮尺 1/100
図面名称	大会議室・小会議室 床伏図 、 玄関 建具表	原図 : A 2
	津市建設部営繕課	No. 4 / 5

