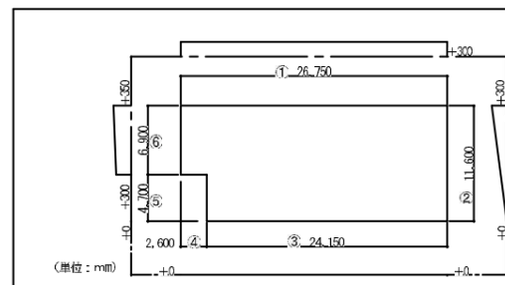


# 【大只越復興住宅1号棟】 津波浸水高 6.5m



北側 側面立面図 S=1/100

西側 正面立面図 S=1/100



■申請建物の平均地盤高さの算定 (設計Lからの高さ) (単位: m)

$$\frac{(+0.30) \times 26.75 + ((+0.00 + 0.30) \times 0.5) \times 11.60 + (+0.00) \times 24.15 + (+0.00) \times 2.60 + (+0.00) \times 4.70 + ((+0.30 + 0.35) \times 0.5) \times 6.90}{(周長) : 26.75 + 11.60 + 24.15 + 2.60 + 4.70 + 6.90} = \frac{8.025 + 1.740 + 0.000 + 0.000 + 2.2425}{76.70} = \frac{12.0075}{76.70} = +0.156$$

→ 平均地盤高さ (小数点4位以下切捨て)

[A]	外壁①) ALCパネルt=100 (フラット) 縦貼、外装薄塗材Eローラー仕上
[B]	外壁②) ALCパネルt=125 (リブストライプ) 縦貼、外装薄塗材Eローラー仕上
[C]	外壁③) 基礎立上: コンクリート打放補修仕上
[D]	外壁④) 基礎立上: コンクリート打放補修のうえ、外装薄塗材Eローラー仕上
[E]	手摺①) アルミ製: タテ格子 (ステンカラー)
[F]	
[G]	手摺②) 欄干階段部: スチール製 防錆塗料の上、SOP塗装仕上/階段柱・階段ササラ: 共通
[H]	
[I]	スクリーン) /バルコニー部閉扉: アルミ製既製品 (樹脂ステッカー付)
[J]	笠木) アルミ製既製品: ステンカラー
[K]	水切) アルミ製既製品: ステンカラー
[L]	エントランス座) アルミパネルt=2mm 傷付塗装仕上
[M]	壁紙) 塩ビ製既製品: 50φ
[O]	面格子) アルミ製既製品: A型

大只越復興住宅1号棟



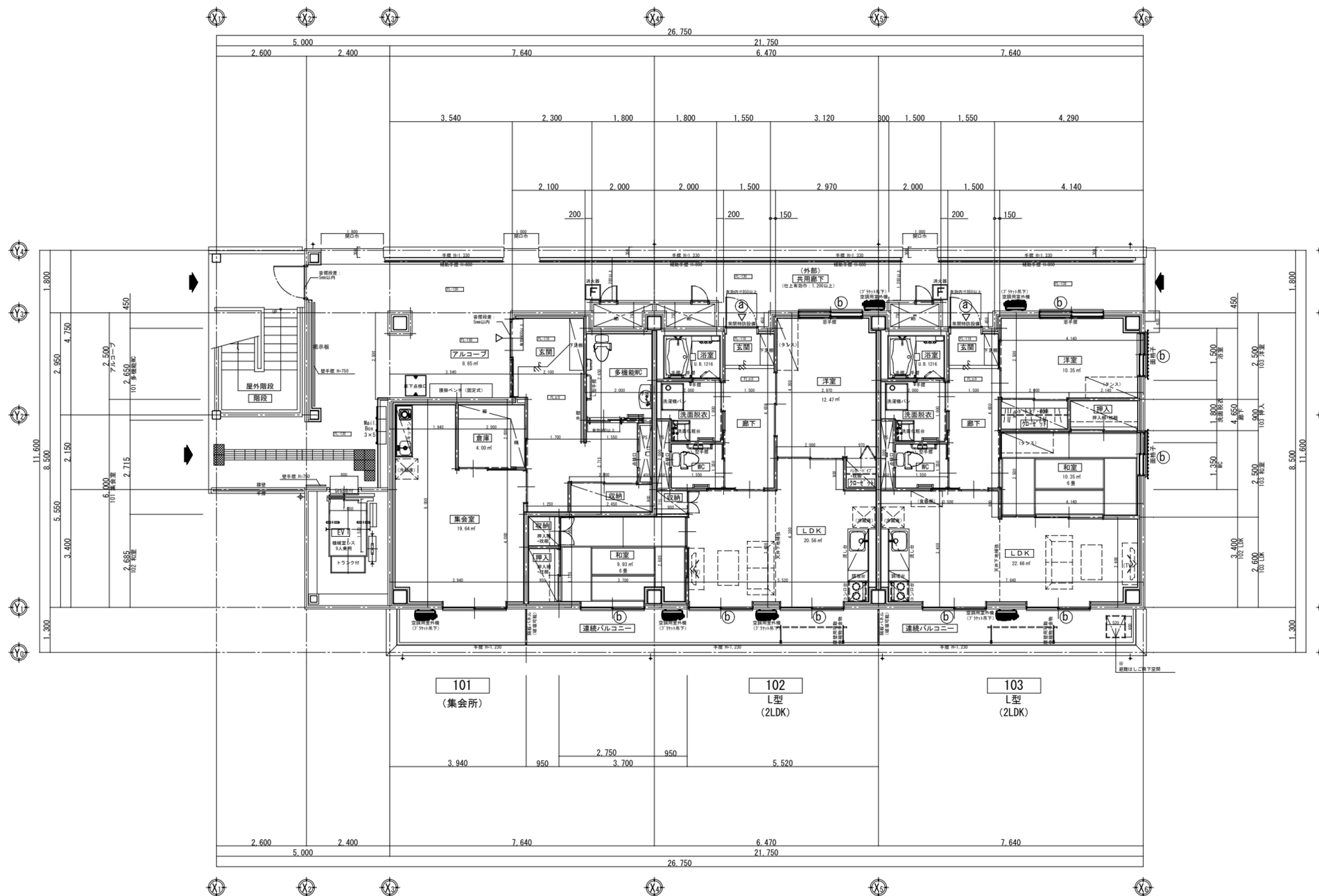
管理建築士	承認	検区	製区	改定番号	改定月日	改定内容
一級建築士 登録347280号 赤沼圭一郎	一級建築士 登録157335号 村上三郎	設計担当 K. Akonuma	A. Tamura			

特記

図面内容  
立面図 - 1

縮尺  
A2  
1 : 100

業務番号 0000000  
図面区分 建築意匠  
図面番号 A-64 枚の内 18



○防犯対策区分 (建物出入口の存する階の住戸)

- ・ a 住戸の出入口
- ・ b 外部からの侵入が比較的容易な開口部
- ・ c 上記 a および b に掲げるもの以外のもの

○共用廊下  
 ※ 段差および高低差が無い事。  
 (集会所入口沓摺段差: 5mm以内)  
 (屋外階段出入口沓摺段差: 5mm以内)

消火器 凡例

**F**

- ・ ABC粉末消火器10型 蓄圧式 (設備工事)
- ・ 消火器BOX (建築工事)

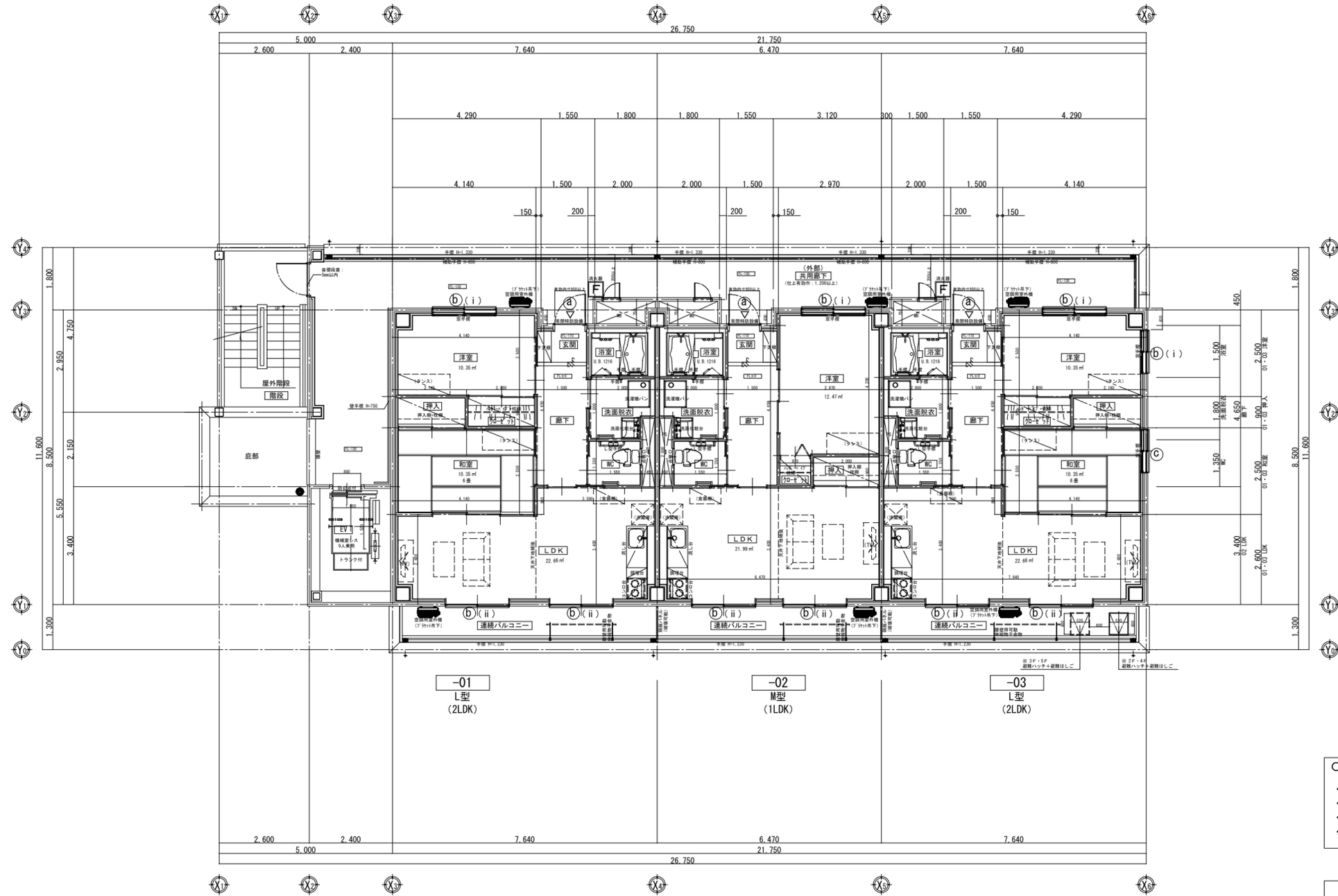
(各階: 各2ヶ所)

管理建築士	承認	検図	製図	改定番号	改定月日	改定内容
一級建築士 登録347280号 赤沼圭一郎	一級建築士 登録157335号 村上三郎	設計担当者 K. Akanuma	A. Tamura			

特記

図面内容
1階平面図

縮尺	業務番号
A2 1:100	0000000
図面区分	業務意匠
図面番号 A-64	枚の内 14



○防犯対策区分（建物出入口の存する階以外の住戸）

- ・ a 住戸の出入口
- ・ b (i) 共用廊下からの侵入が比較的容易な開口部
- ・ b (ii) バルコニーからの侵入が比較的容易な開口部
- ・ c 上記 a および b に掲げるもの以外のもの

○共用廊下  
 ※ 段差および高低差が無い事。  
 （集会所入口各階段差：5mm以内）  
 （屋外階段出入口各階段差：5mm以内）

消火器 凡例

**F**

- ・ ABC粉末消火器10型 蓄圧式（設備工事）
- ・ 消火器BOX（建築工事）

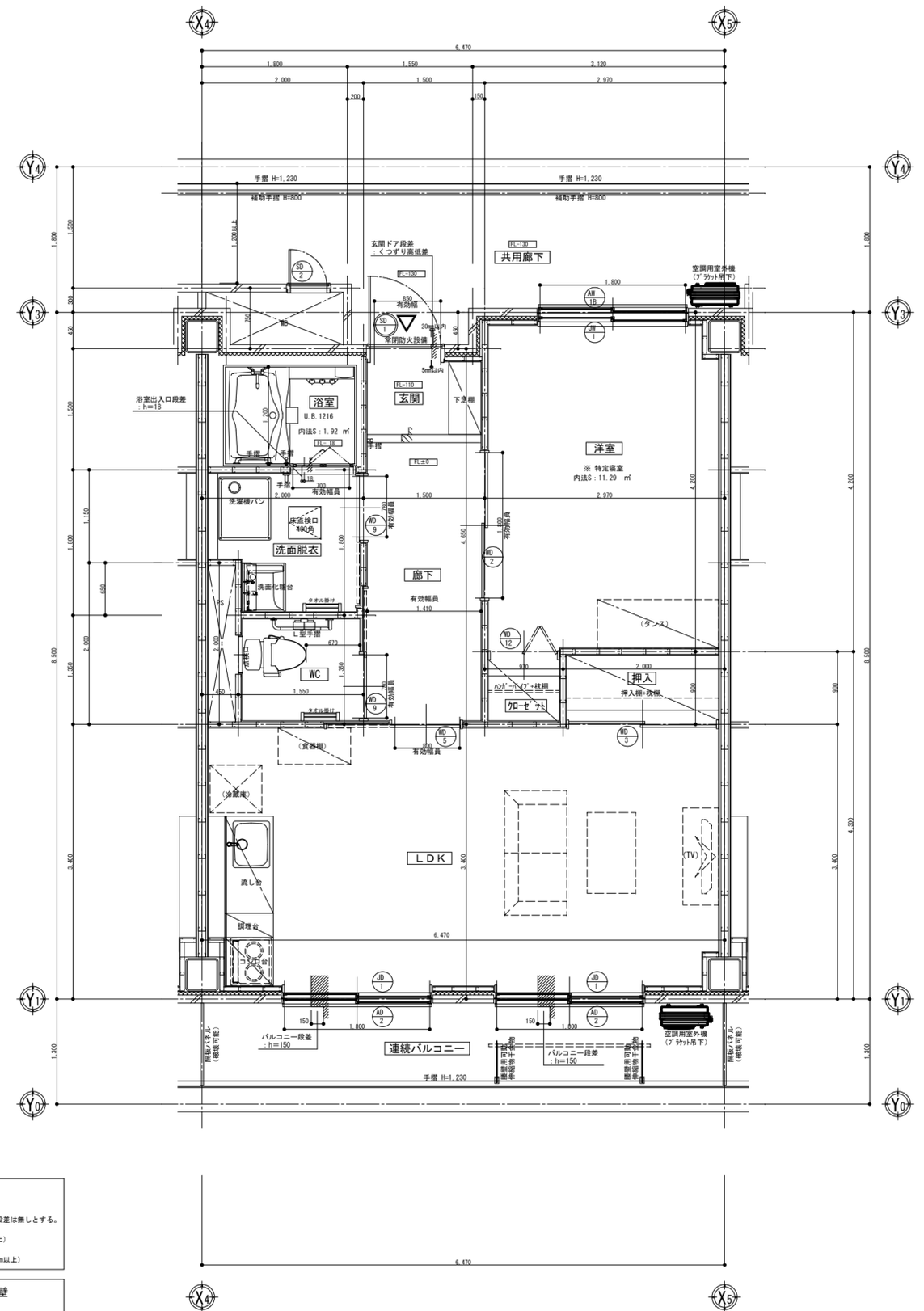
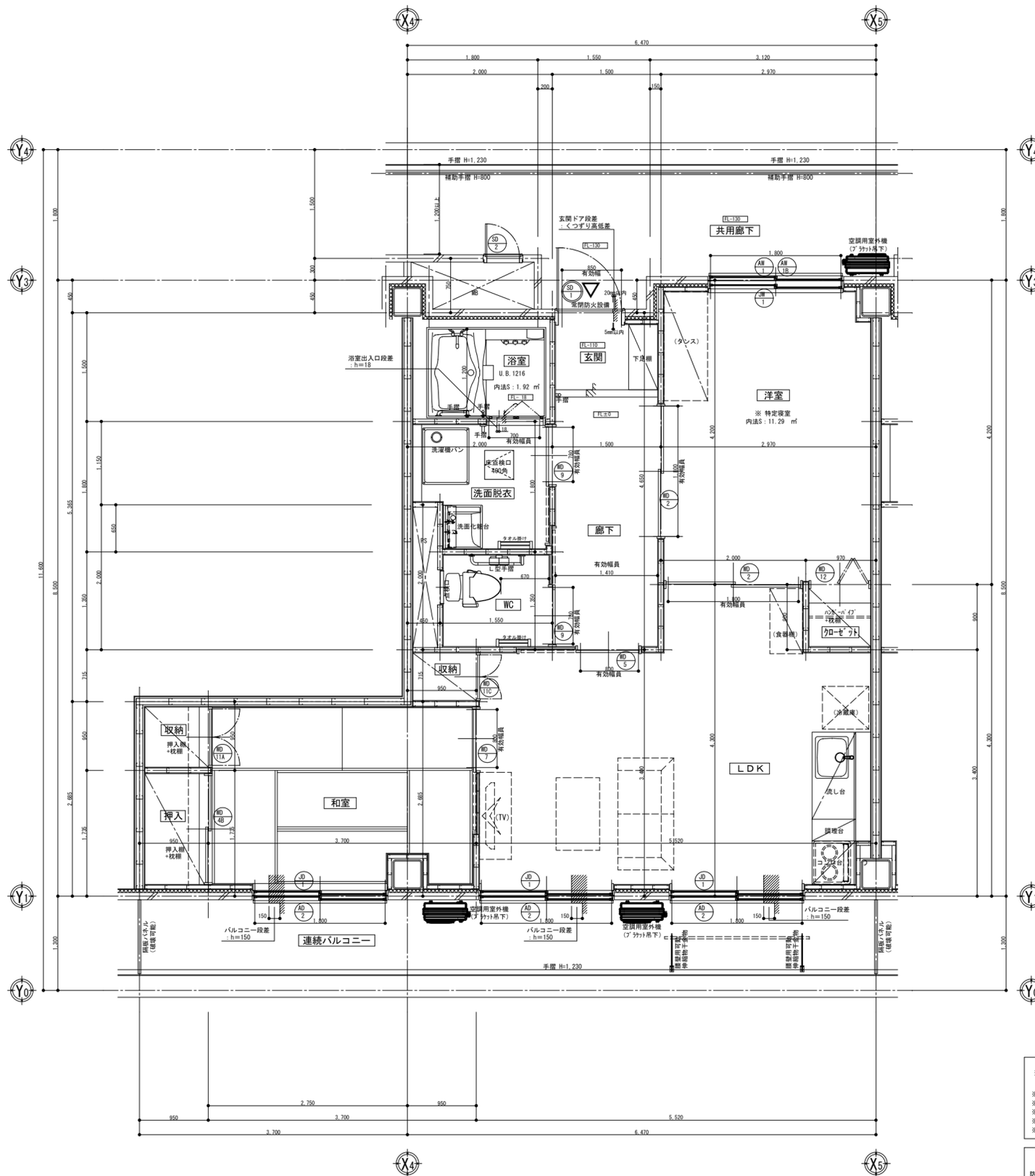
（各階：各2ヶ所）

管理建築士 一級建築士 登録347280号 赤沼圭一郎	承認 一級建築士 登録157335号 村上三郎	検図 設計担当者 K. Akanuma	製図 A. Tamura	改定番号	改定月日	改定内容
--------------------------------------	----------------------------------	---------------------------	-----------------	------	------	------

特記
----

図面内容 <b>2~4階平面図</b>
------------------------

縮尺 A2 1:100	業務番号 0000000
図面区分 建築意匠	
図面番号 A-64	枚の内 15

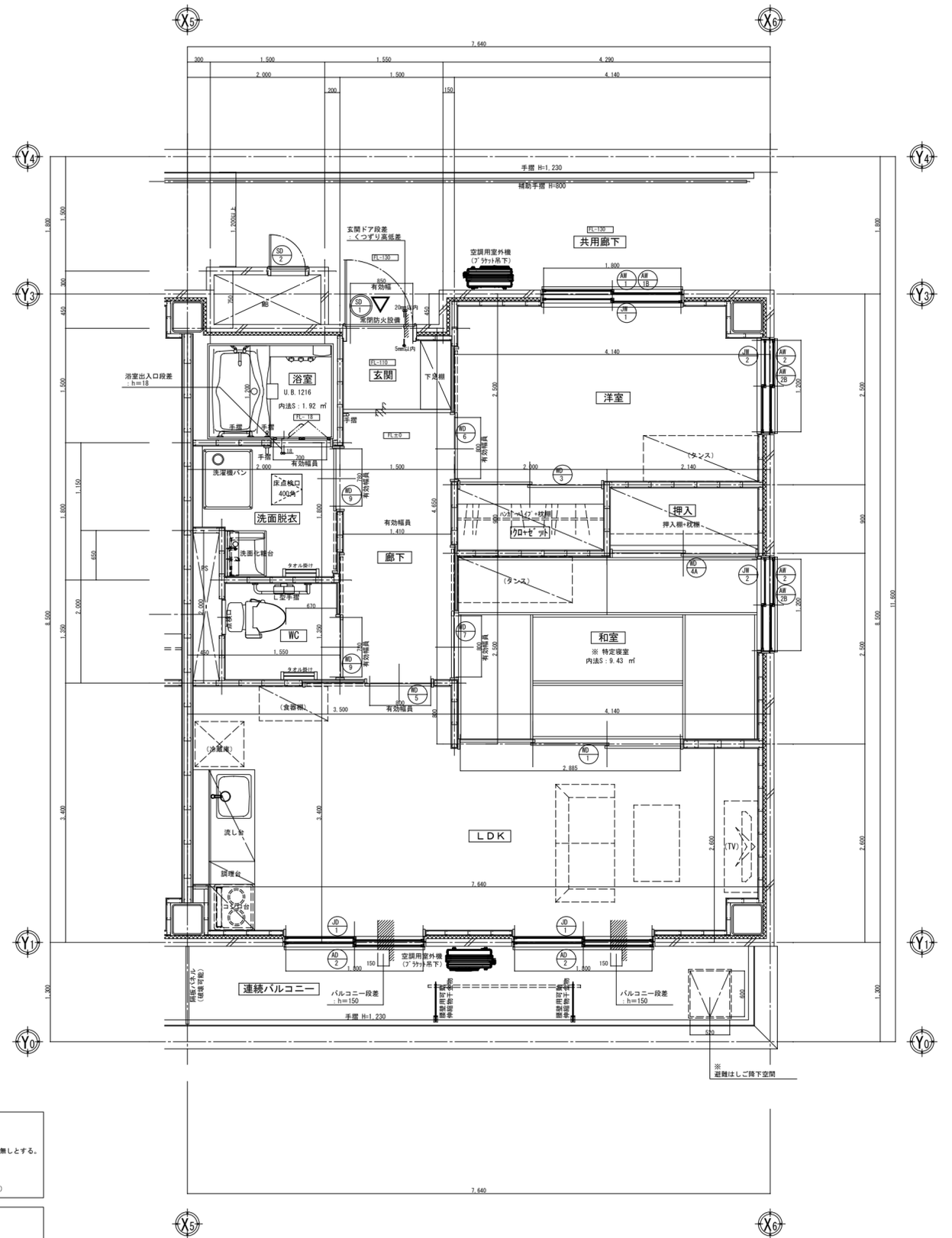
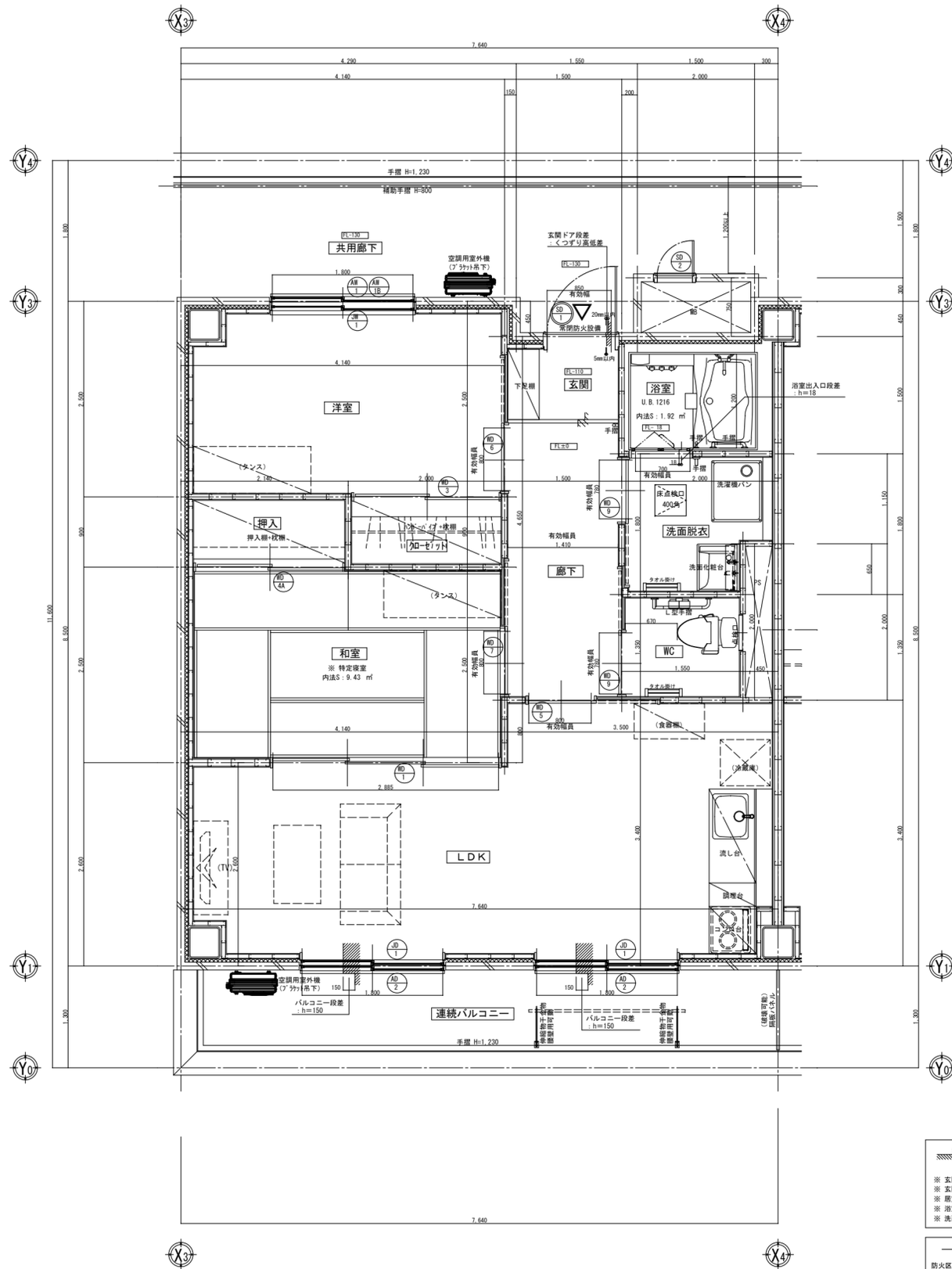


段差位置を示す。

※ 玄関・バルコニー・浴室の出入口以外の段差は無しとする。  
 ※ 玄関出入口有効幅：850mm (800mm以上)  
 ※ 居室への出入口有効幅：800mm (800mm以上)  
 ※ 浴室出入口有効幅：700mm (650mm以上)  
 ※ 洗面脱衣・靴出入口有効幅：750mm (750mm以上)

--- : 界壁

防火区画・戸境遮音壁  
 LGS90型壁下地、強化石膏ボードt=15mm両面2重貼  
 +グラスウールt=50mm (Dk24kg/m<sup>3</sup>) スラブ下まで  
 ・60分耐火 (FPO60NP-0175)  
 ・遮音構造 (S01-0110)



段差位置を示す。

※ 玄関・バルコニー・浴室の出入口以外の段差は無しとする。  
 ※ 玄関出入口有効幅：850mm (800mm以上)  
 ※ 居室への出入口有効幅：800mm (800mm以上)  
 ※ 浴室出入口有効幅：700mm (650mm以上)  
 ※ 洗面脱衣・靴出入口有効幅：780mm (750mm以上)

--- 界壁

防火区画・戸境遮音壁  
 LG S90型壁下地、強化石膏ボード t=15mm 両面2重貼  
 +ガラスウール t=50mm (断熱4kg/m<sup>2</sup>品) スラブ下まで

・60分耐火 (FP060NP-0175)  
 ・遮音構造 (S01-0110)