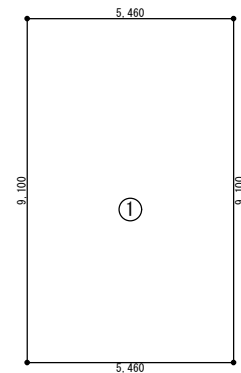


建築面積求積図 S=1/200

建築面積求積表

番号	計算式	(m)	面積 (㎡)
①	5.460 × 9.100		49.6860
合計			49.6860 49.69



1階床面積図 S=1/200

1階床面積表

番号	計算式	(m)	面積 (㎡)
①	5.460 × 9.100		49.6860
合計			49.6860 49.69

※小屋水平構面：コボット使用

☒ = 通し柱 120 × 120	
☒ = 管 柱 105 × 105	
☒ 住宅用火災警報器【煙式】壁付 天井より150mm以上500以内離して設置	
☒ 換気扇 (24h換気含む)	
☒ 換気框	
☒ アンダーカット	
☒ 給気口	
・吹付け石綿、吹付けロックウール (含有率0.1%超) は使用していません。 ・クロビリクス使用なし	
EX2.3	耐力面材：吉野石膏 9.5mm 2.3倍 外周N50@75, 中N50@150
HBW2.5	耐力面材：ノダ ハイベストウッド受材真壁納 2.5倍 外周N50@100, 中N50@200
上	耐力壁：片筋違 45 × 90 ヒ/キ 2.0倍
下	耐力壁：両筋違 45 × 90 ヒ/キ 4.0倍
耐力壁900以下の場合、スイッチ及びコンセント設置不可	
引違い窓 (2枚)	※窓種類
16007 型	※窓サイズ、ガラス種類、型なら型表記。
1FL+700	※FLからの取付高さ
防犯ガラス	※シャッターor防犯ガラス
チェーンOP右	※ハンドル種類、高所用のみハンドル位置 (室内からみて右左)、OP種類

階段寸法	
有効巾	752
踏面	210
蹴上	207

HOUSE-CRAFT

ハウスクラフト株式会社

三重県三重郡菟野町福村795-1
tel 059-394-2005 fax 059-325-7500
http://www.house-craft.jp

SUBJECT

GLAMP (3 × 5) 南 新築工事

CONTENTS

1 階平面詳細図

DATE

2020.11.27

SCALE

S=1/50

一級建築士事務所 plus design office

CHECKED BY

ENDO

DRAWN BY

YANAGIHARA

COORDINATE BY

HABATA

DIRECTED BY

DESIGNED BY

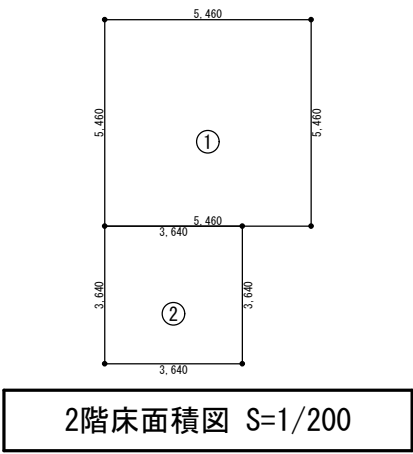
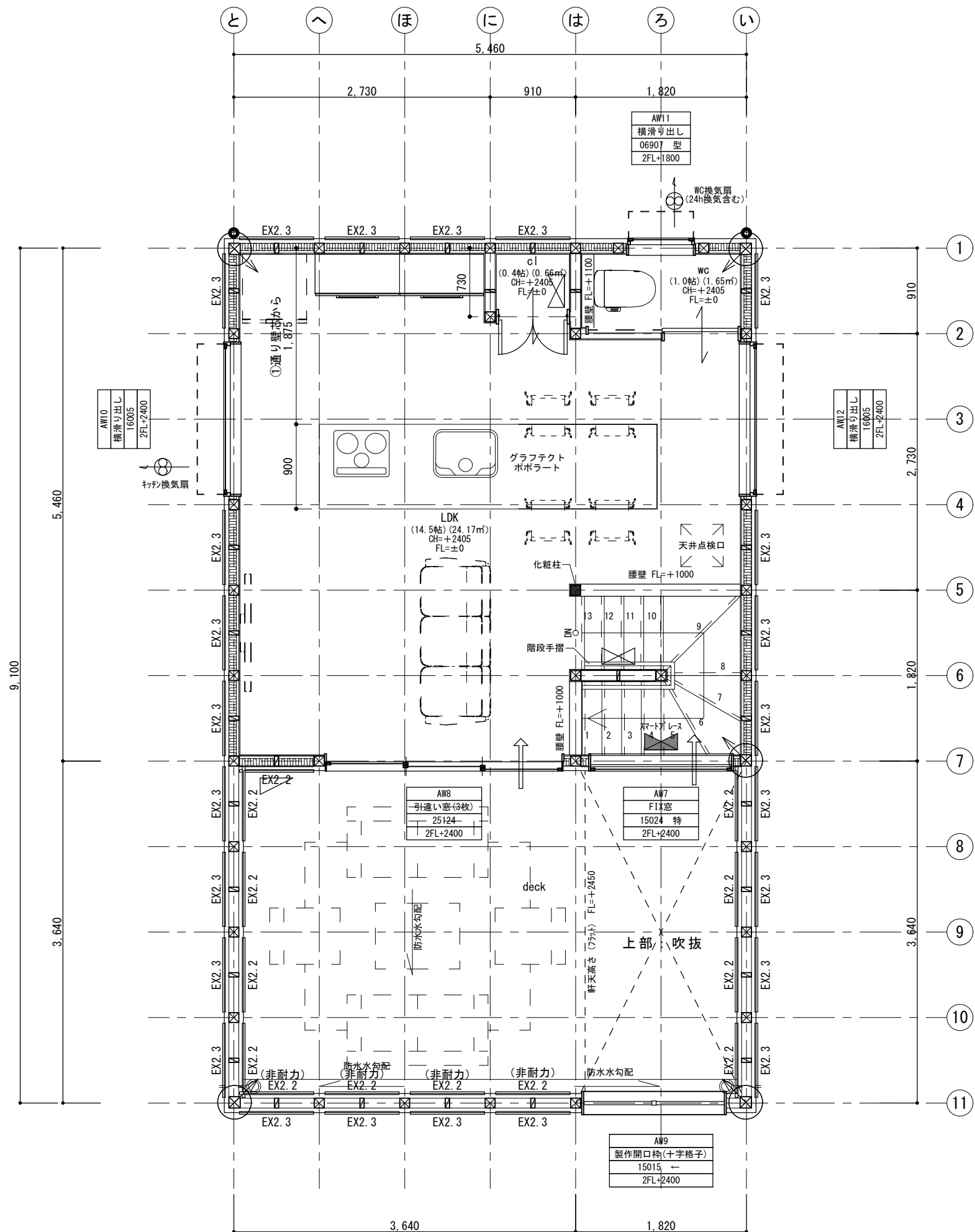
GLAMP

LICENCE NO.

一級建築士第361795号
森 下 博 視

SHEET NO.

1

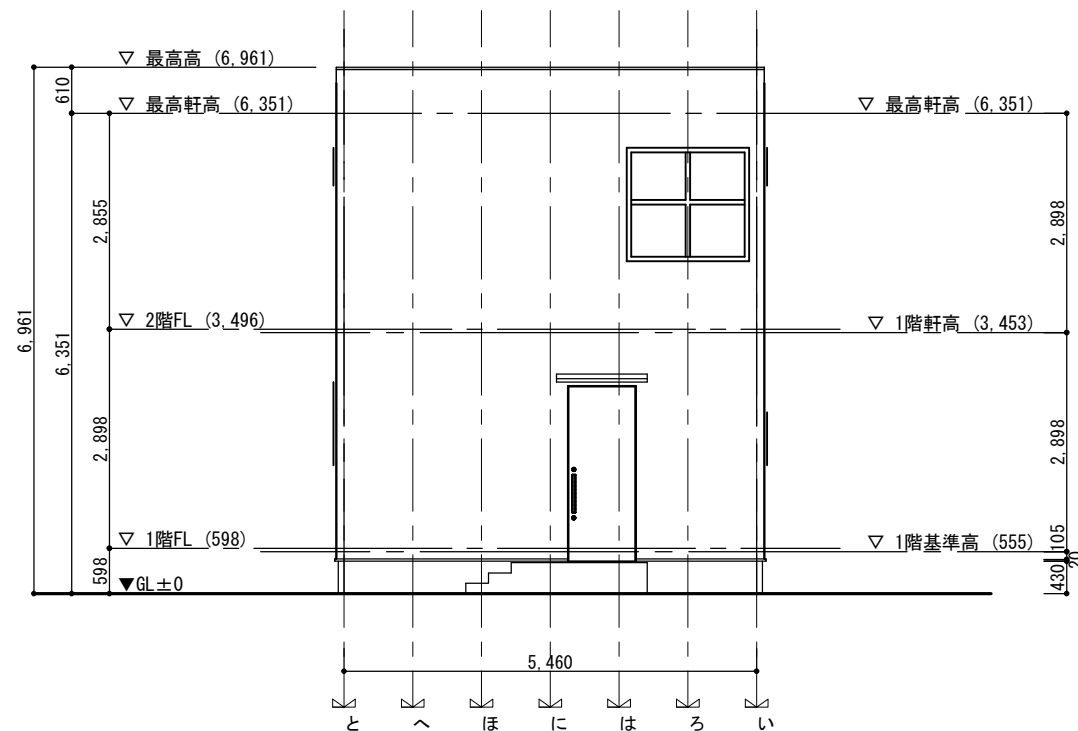


番号	計算式	(m)	面積 (㎡)
①	5.460 × 5.460		29.8116
②	3.640 × 3.640		13.2496
合計			43.0612
			43.06

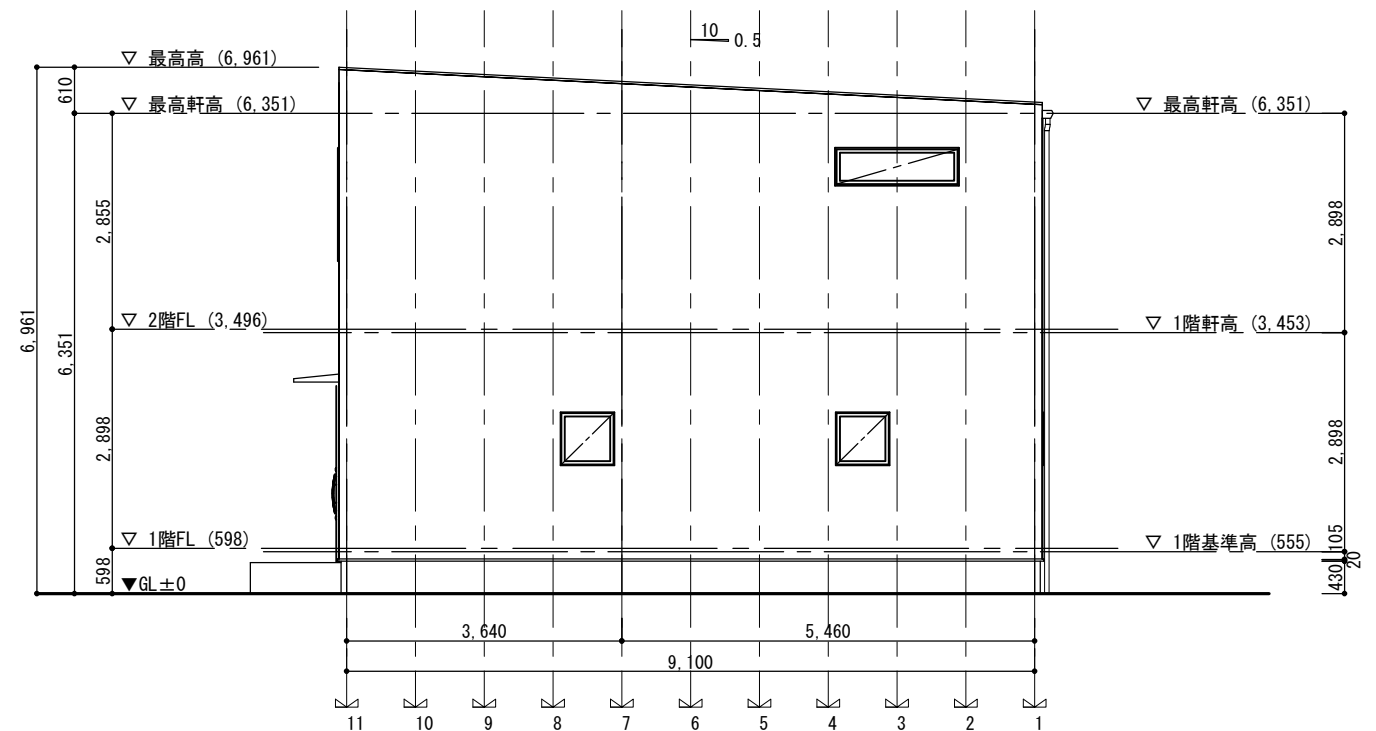
※小屋水平構面：コボット使用

☒ = 通し柱 120 × 120	
☒ = 管 柱 105 × 105	
煙 住宅用火災警報器【煙式】壁付 天井より150mm以上500以内離して設置	
↻ ⊕ 換気扇 (24h換気含む)	
← 換気框	
← アンダーカット	
→ ◀ 給気口	
・吹付け石綿、吹付けロックウール (含有率0.1%超) は使用していません。 ・クロビ`リ`ス使用なし	
EX2.3	耐力面材：吉野石膏 `タ`イ`-`EX`キ`-`ド`9.5mm 2.3倍 外周N50@75, 中N50@150
HBW2.5	耐力面材：ノダ ハイベストウッド受材真壁納 2.5倍 外周N50@100, 中N50@200
上	耐力壁：片筋違 45 x 90 ヒキ 2.0倍
下	耐力壁：両筋違 45 x 90 ヒキ 4.0倍
耐力壁900以下の場合、スイッチ及びコンセント設置不可	
引違い窓(2枚)	※窓種類
16007 型	※窓サイズ、ガラス種類、型なら型表記。
1FL+700	※FLからの取付高さ
防犯ガラス	※シャッターor防犯ガラス
チェーンOP右	※ハンドル種類、高所用のみハンドル位置 (室内からみて右左)、OP種類

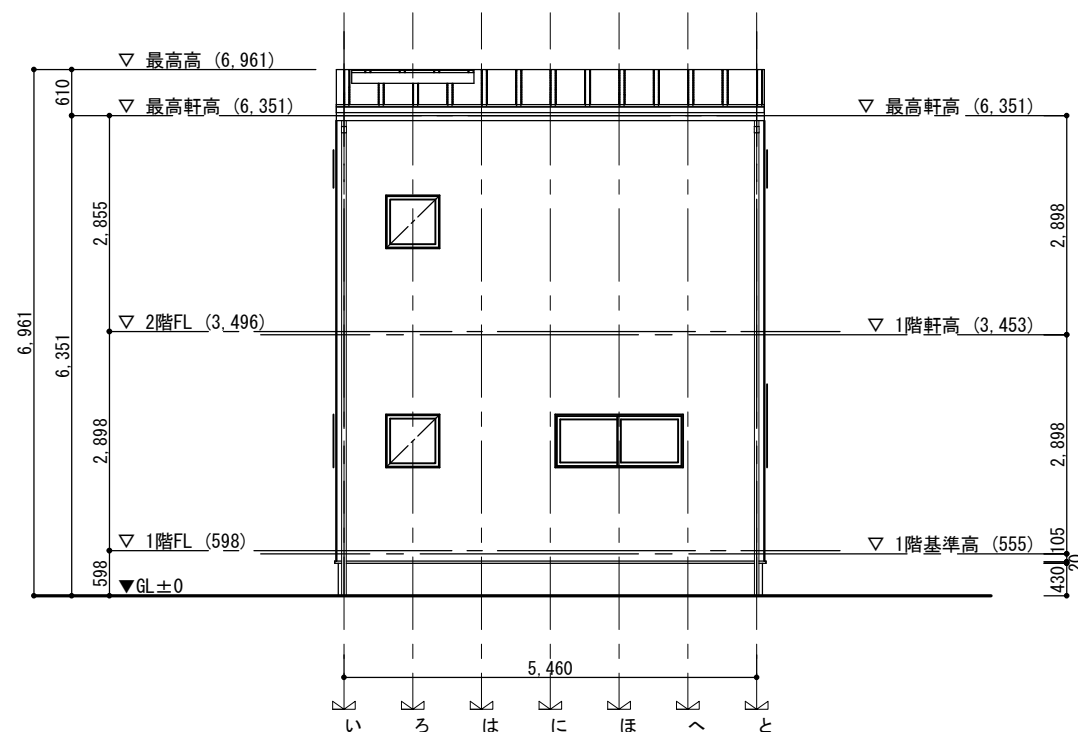
階段寸法	
有効巾	752
踏面	210
蹴上	207



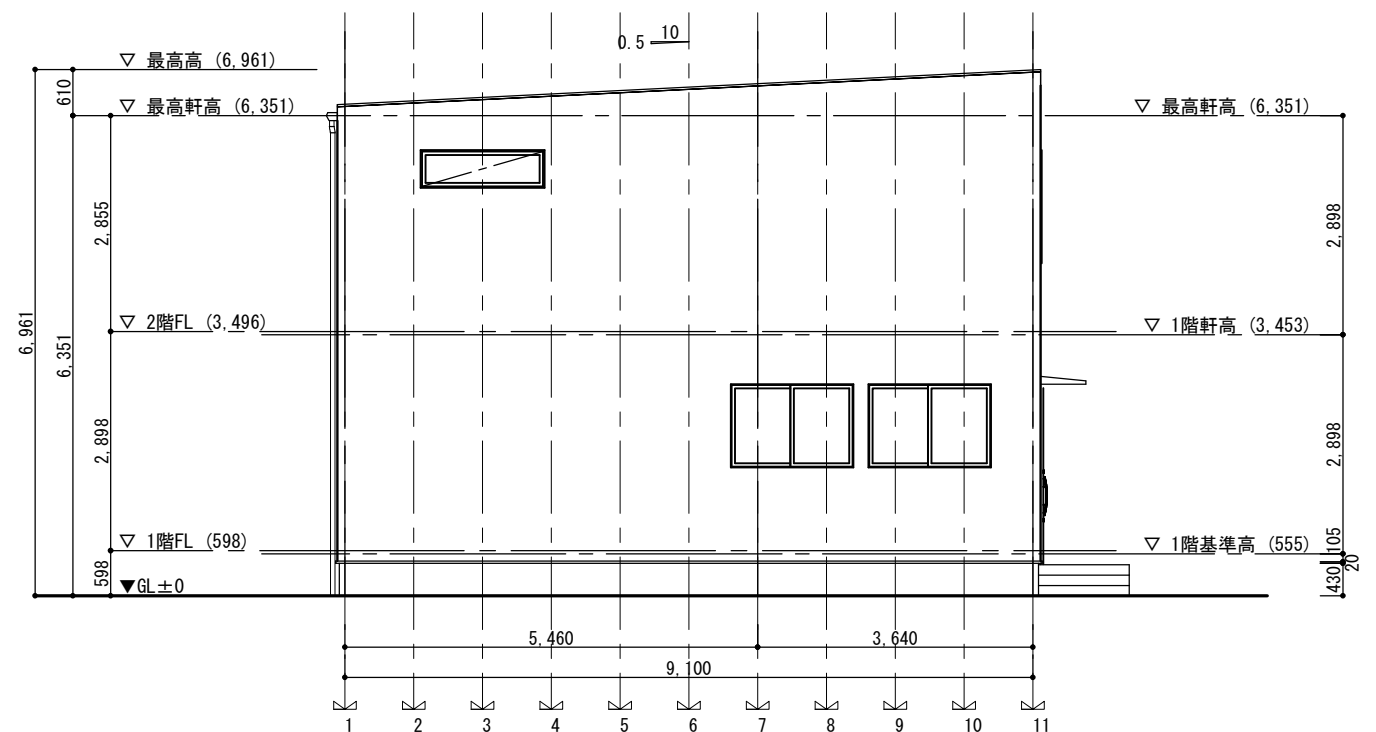
南側立面図 S=1/100



東側立面図 S=1/100



北側立面図 S=1/100



西側立面図 S=1/100

HOUSE-CRAFT

ハウスクラフト株式会社

三重県三重郡菟野町福村795-1
tel 059-394-2005 fax 059-325-7500
http://www.house-craft.jp

SUBJECT

GLAMP (3×5) 南 新築工事

CONTENTS

立面図

DATE

2020. 11. 27

SCALE

S=1/50

一級建築士事務所 plus design office

CHECKED BY

ENDO

DRAWN BY

YANAGIHARA

COORDINATE BY

HABATA

DIRECTED BY

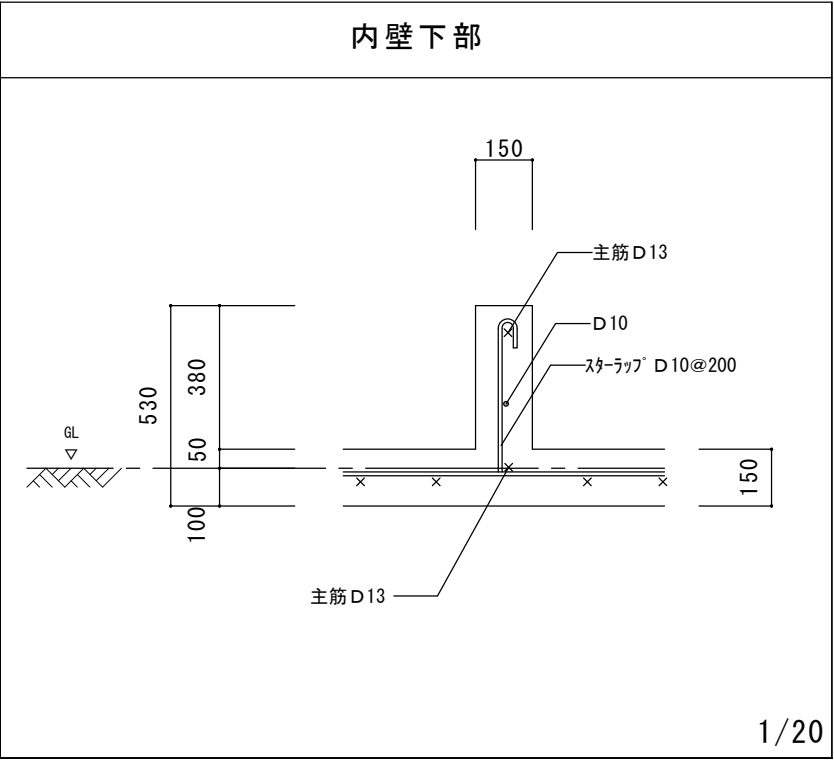
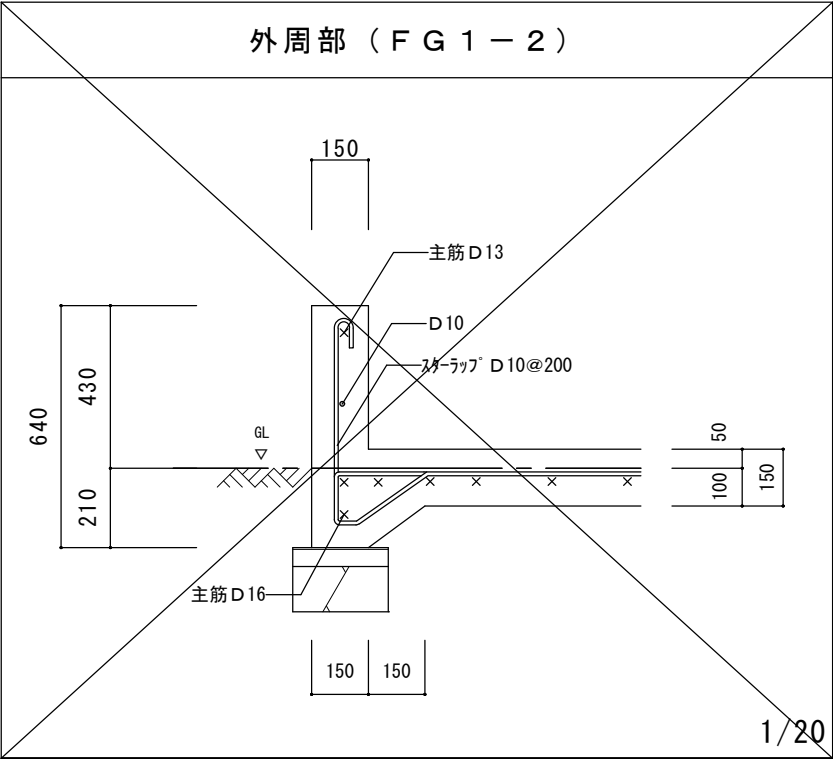
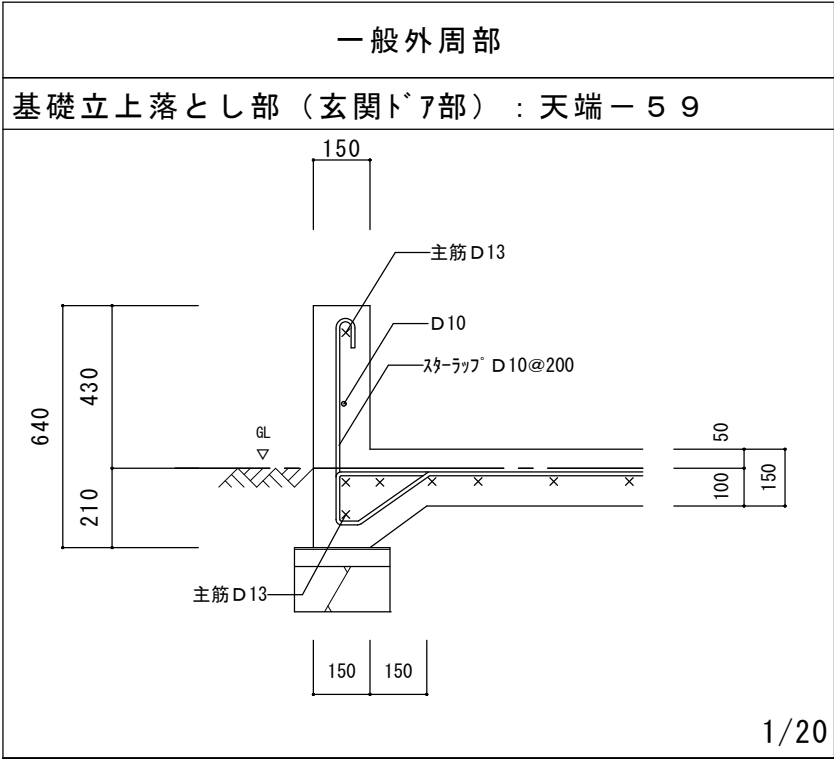
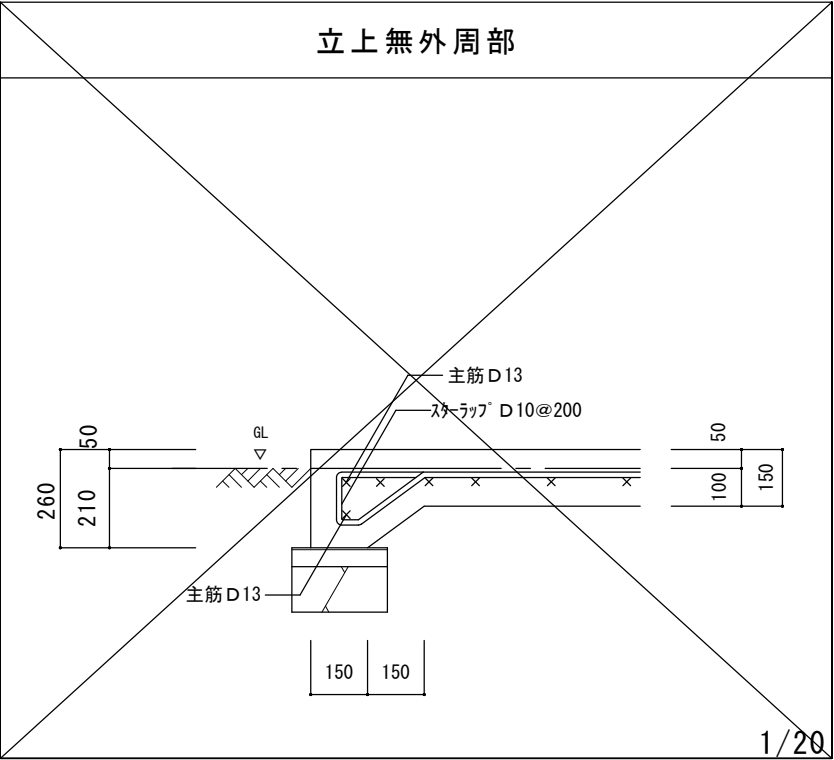
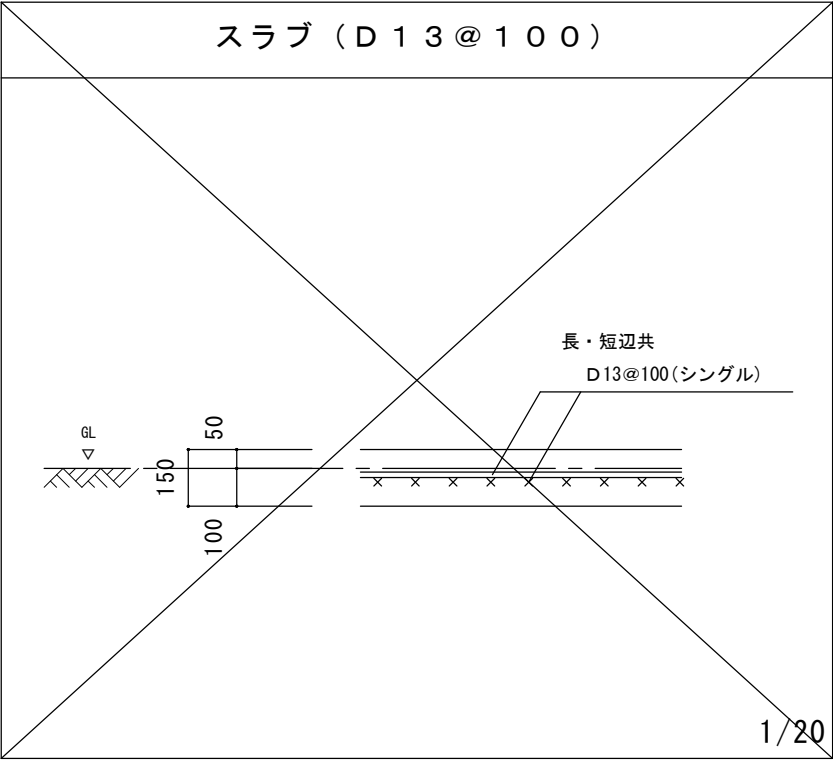
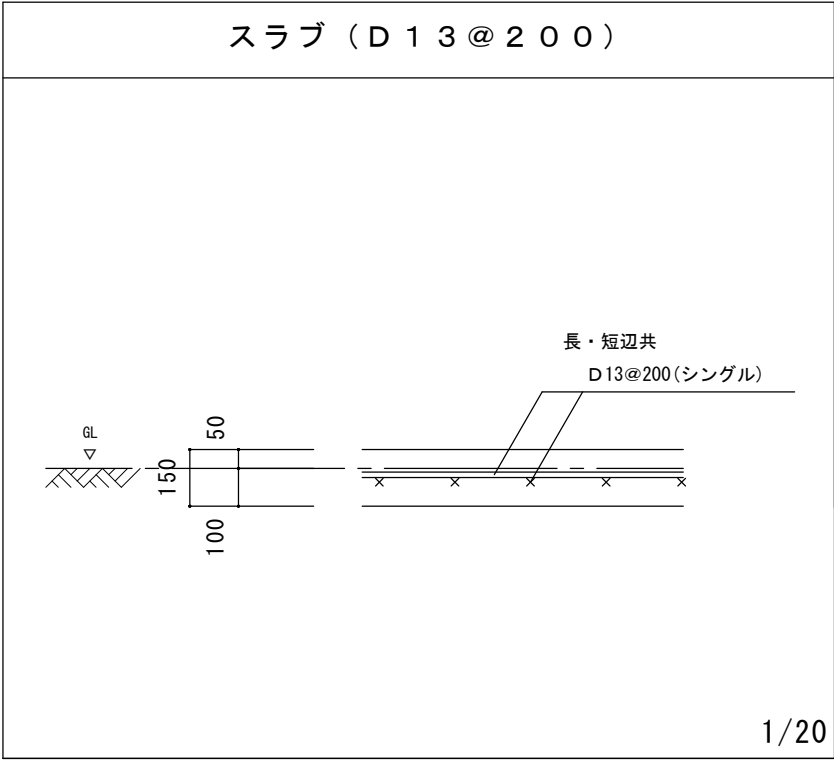
DESIGNED BY

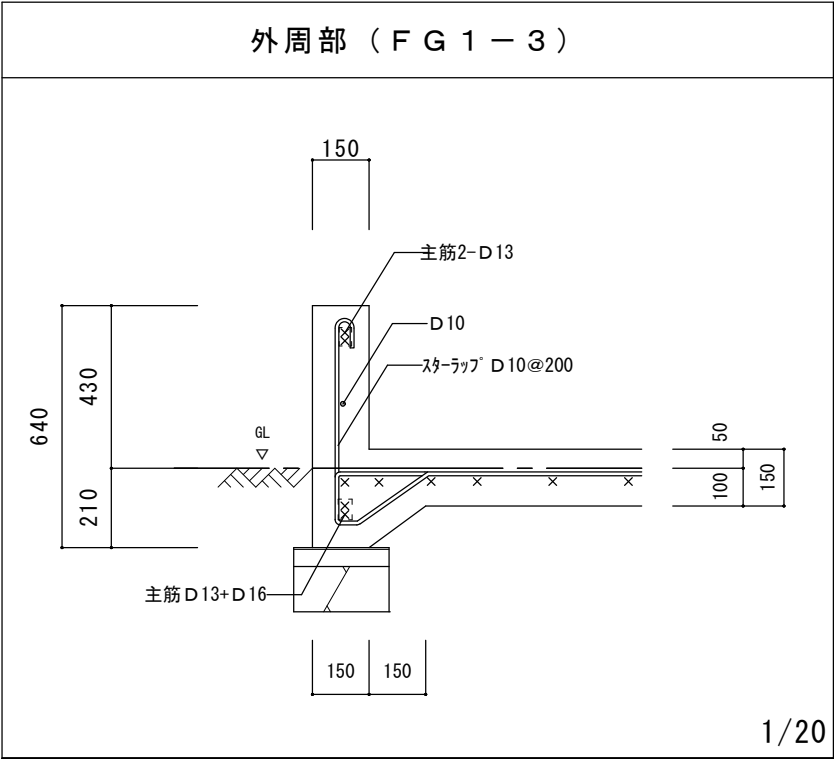
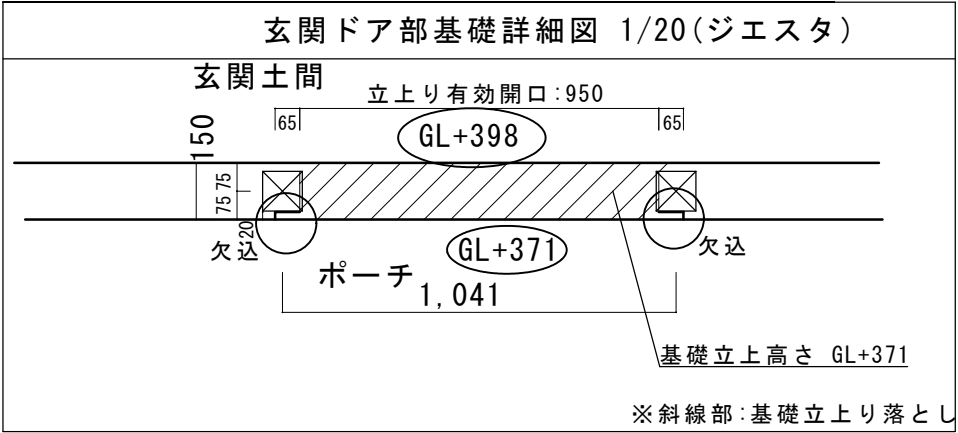
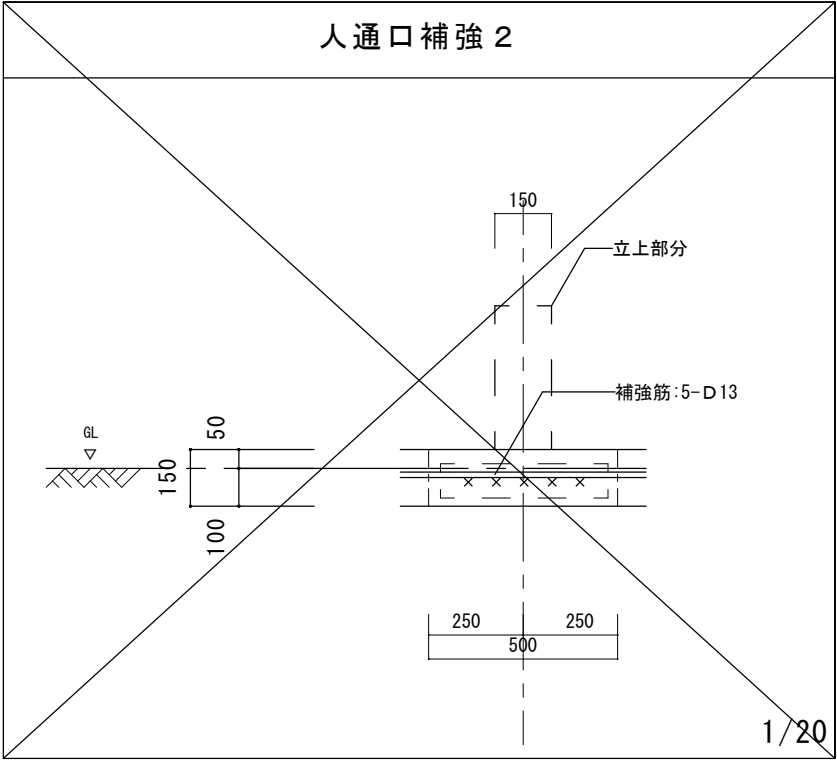
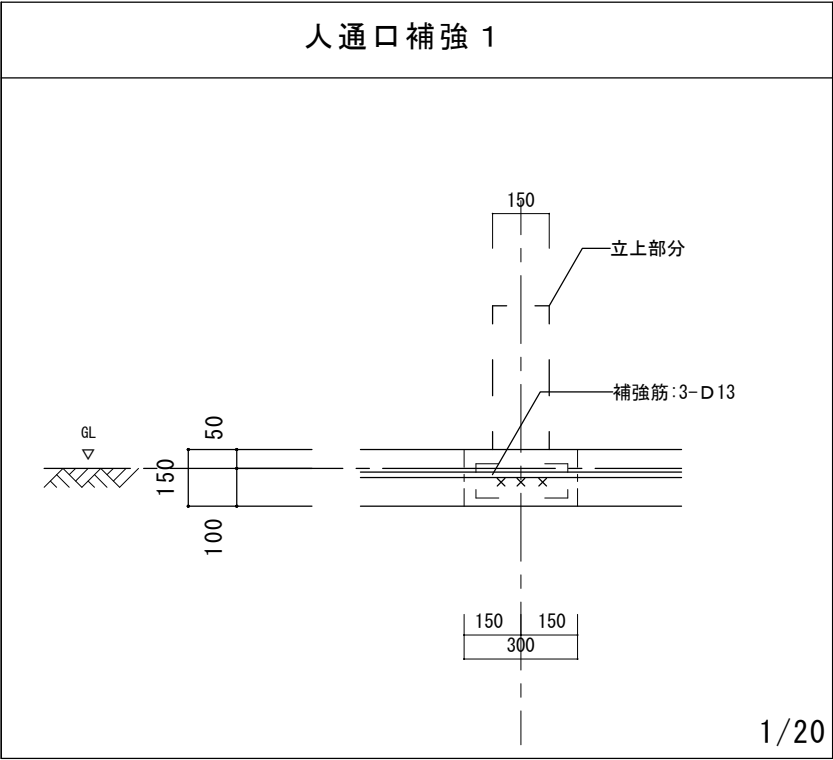
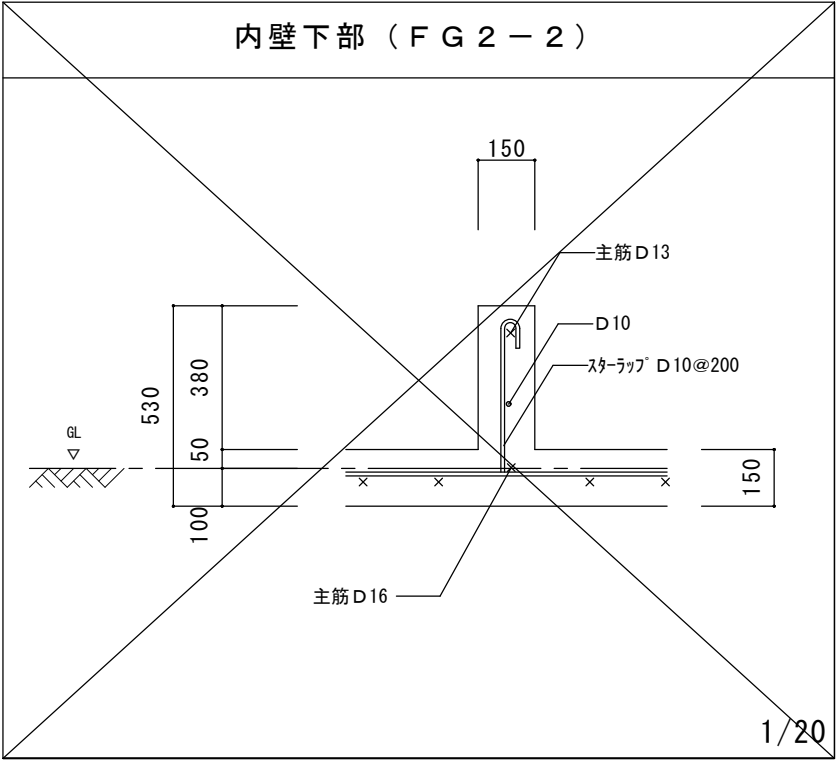
GLAMP

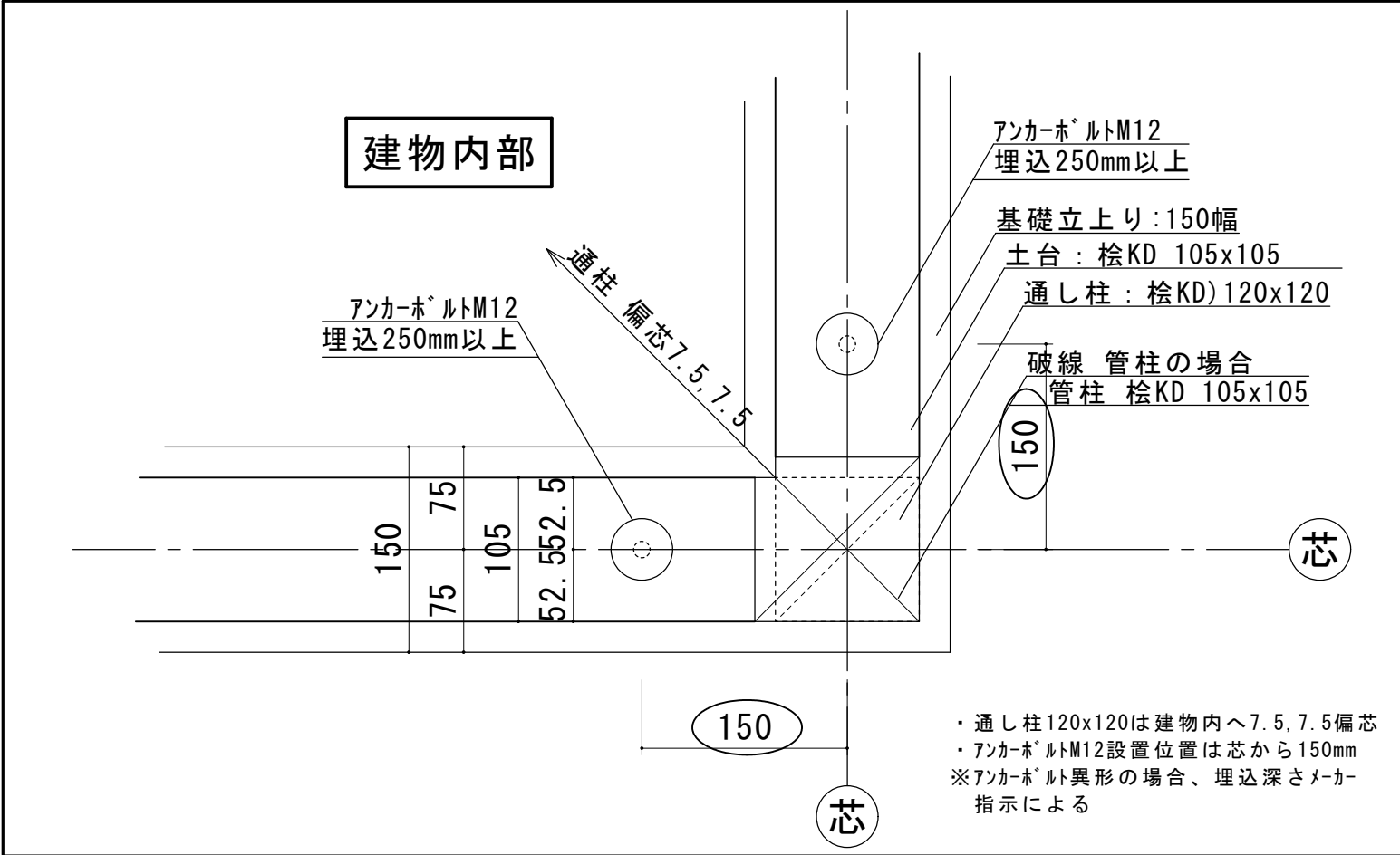
LICENCE NO.
一級建築士第361795号
森 下 博 視

SHEET NO.

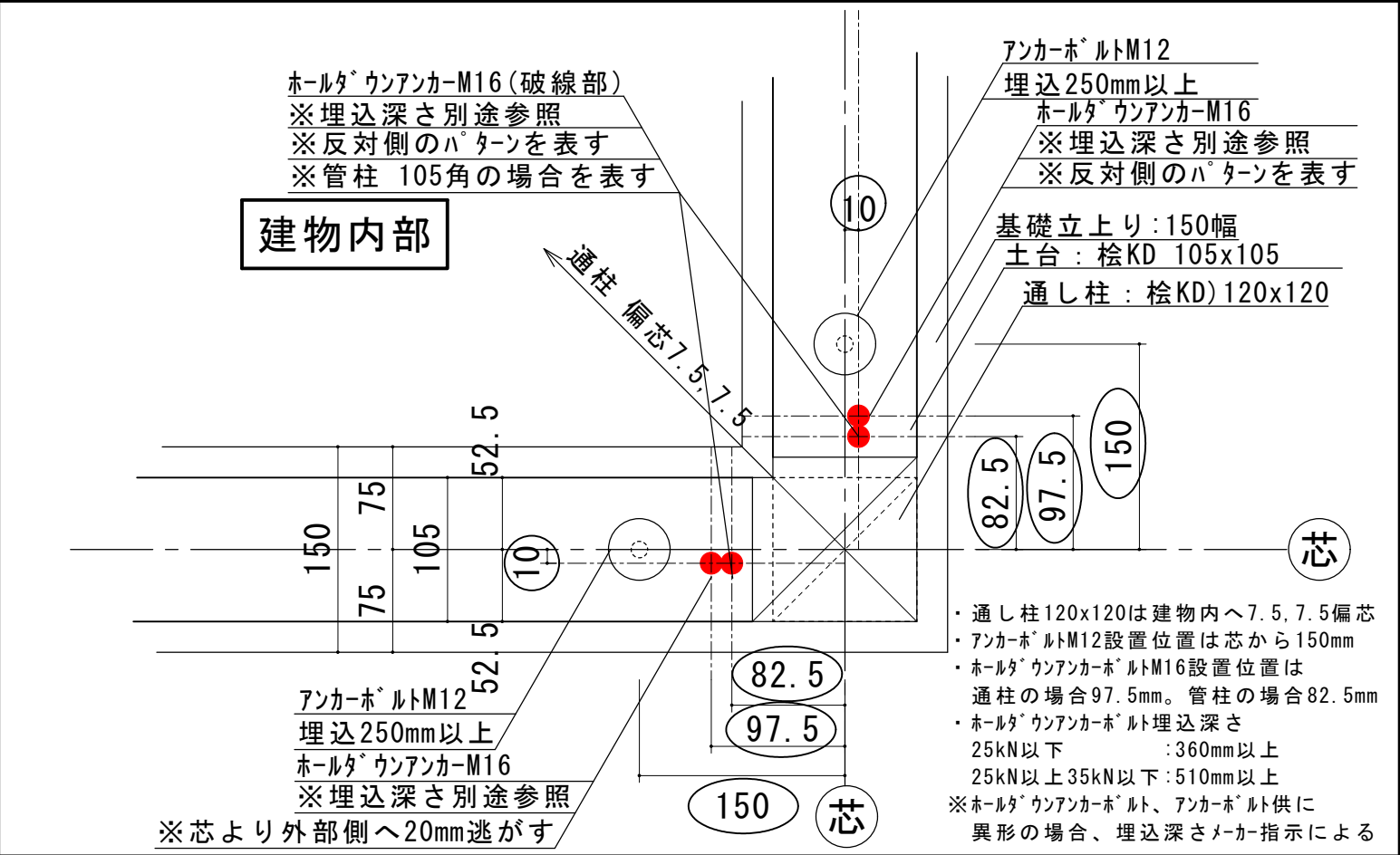
3



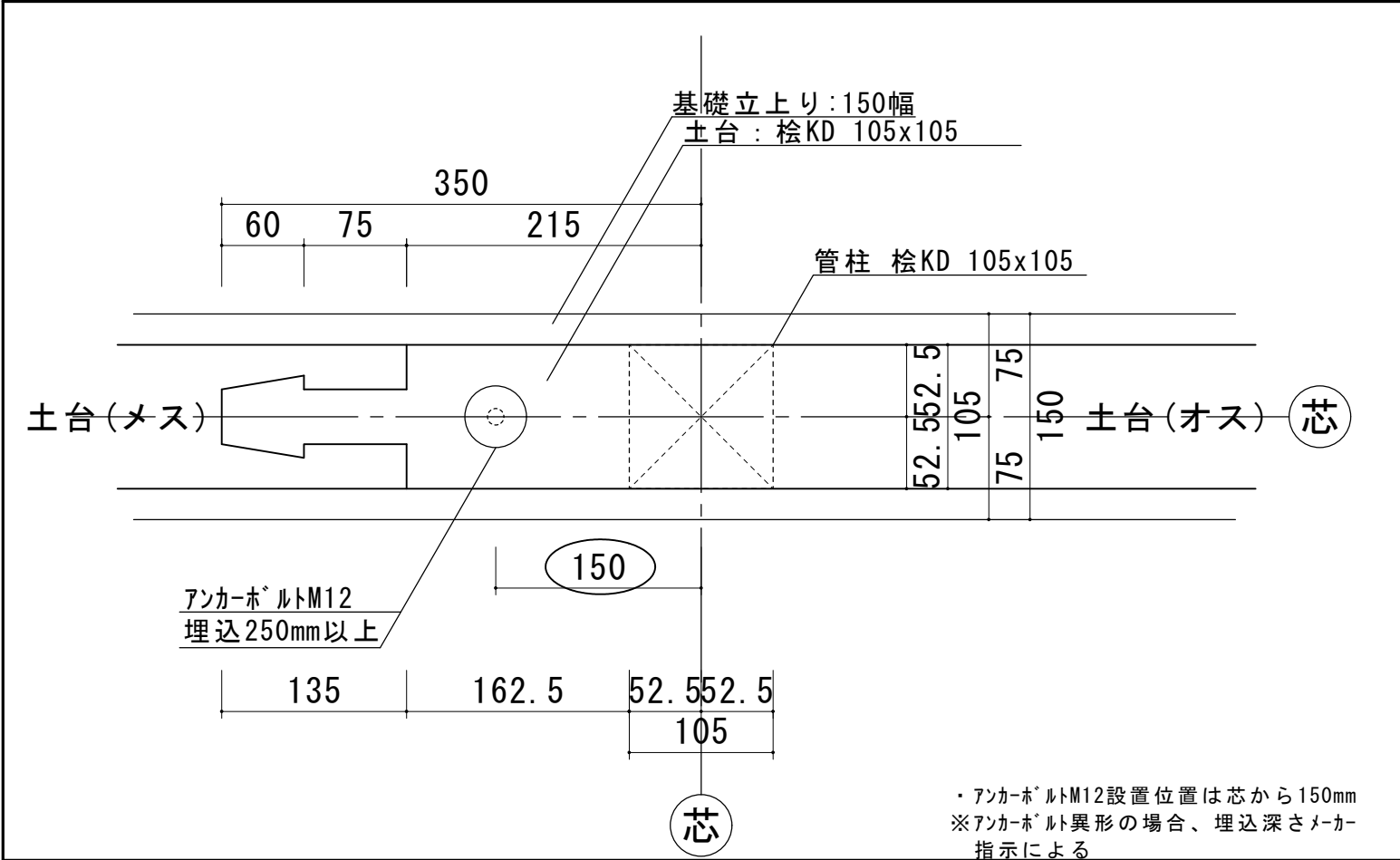




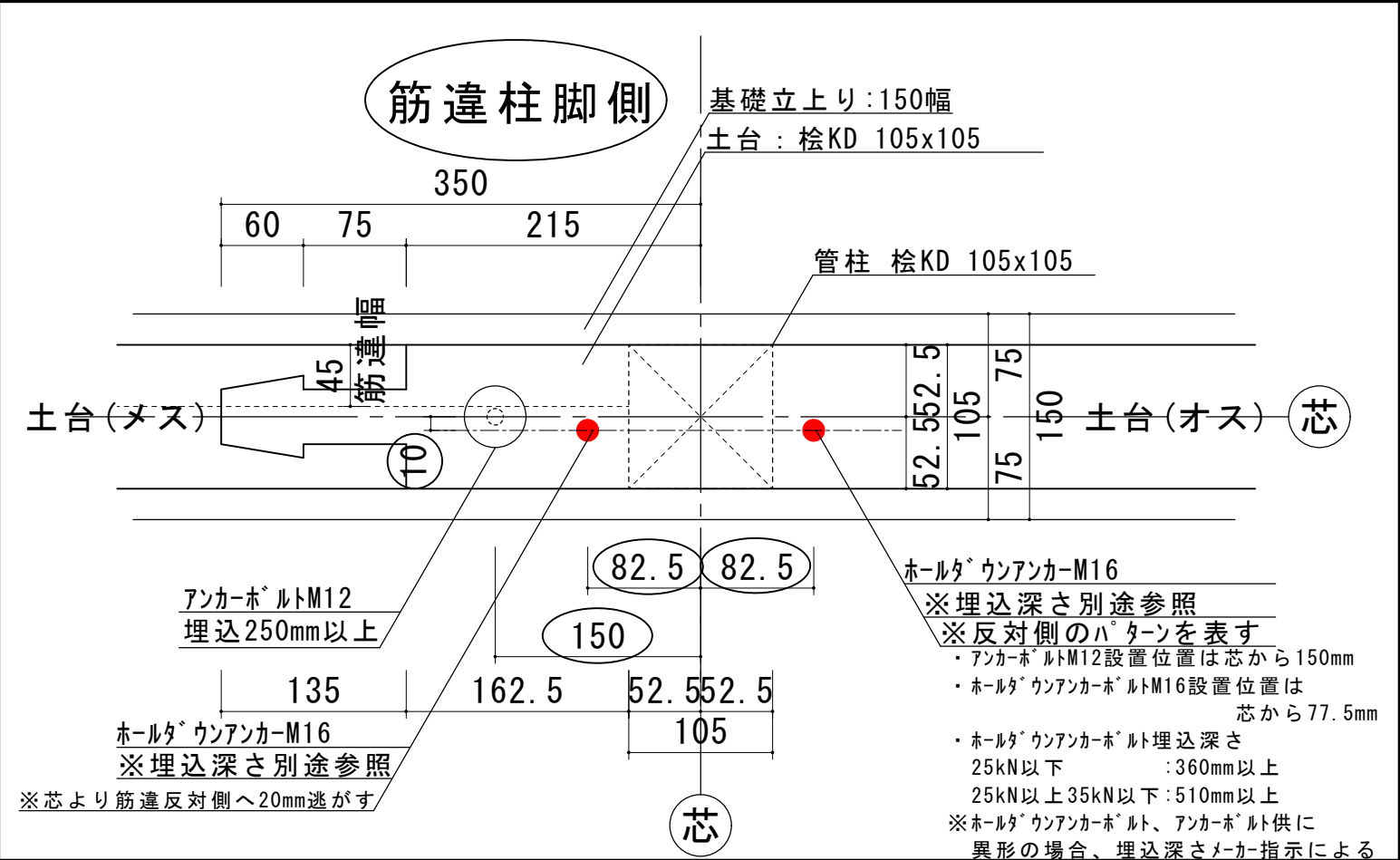
隅部アンカーボルト配置詳細図 1 / 5



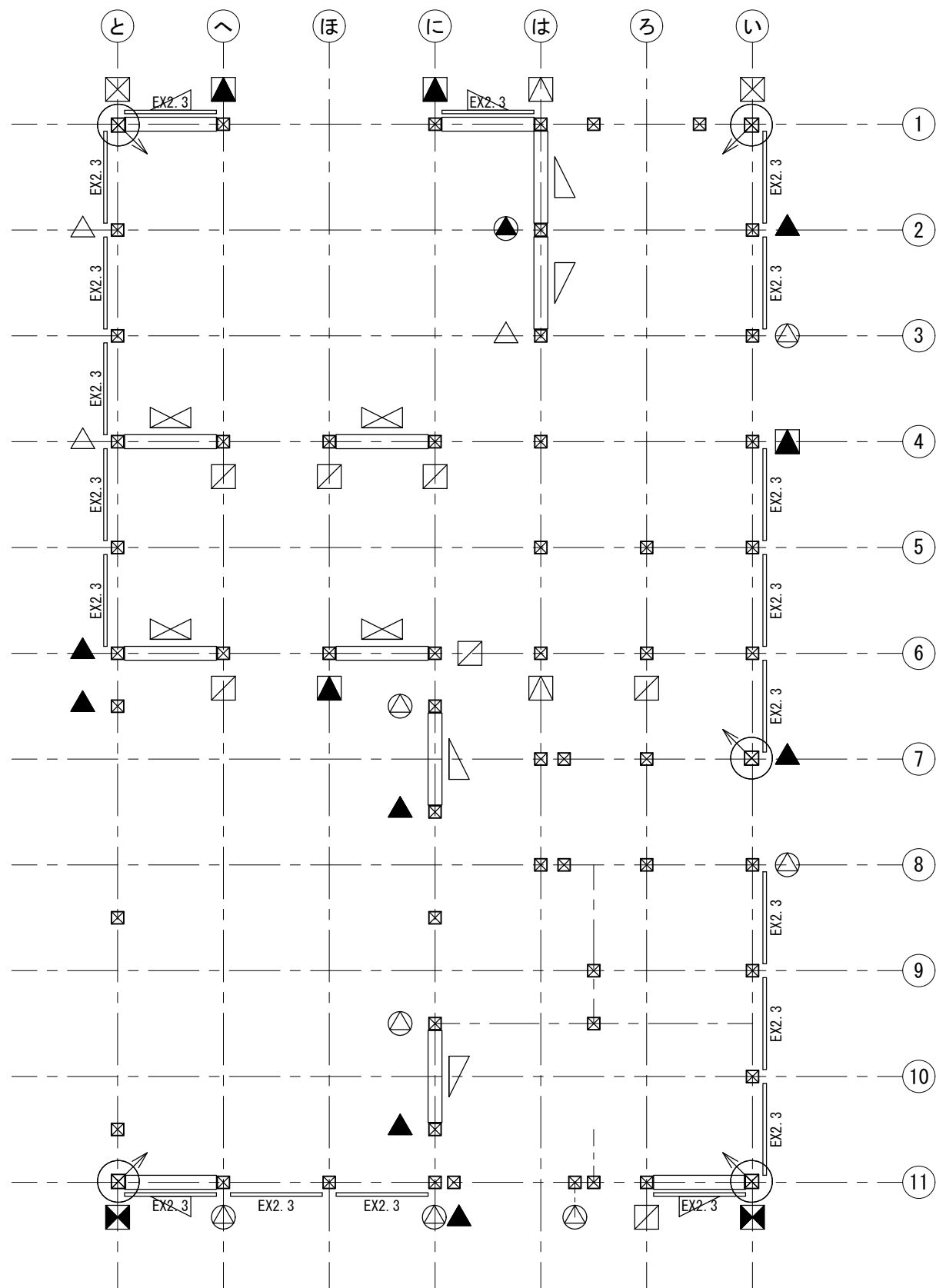
隅部ホールダウンアンカーボルト配置詳細図 1 / 5



通常部アンカーボルト配置詳細図 1 / 5



通常部ホールダウンアンカーボルト配置詳細図 1 / 5



柱接合部の種類 (告示 1 4 6 0 号)			使用金物
△	(い)	短ほぞ差し 又は かすがい(C) 打ち	
▲	(ろ)	長ほぞ差し込み栓 又は かど金物 (CP・L)	ライトコーナー
⊙	(は)	かど金物 (CP・T) 又は 山形プレート (VP)	↓
●	(に)	羽子板ボルト (SB・F2, SB・E2) 又は 短冊金物 (S)	スリムヘビー10
⊠	(ほ)	羽子板ボルト (SB・F, SB・E) 又は 短冊金物 (S) + スクリュー釘	↓
▲	(へ)	引き寄せ金物 (HD-B10, S-HD10, HD-N10)	↓
⊠	(と)	引き寄せ金物 (HD-B15, S-HD15, HD-N15)	PRH-25、ミッドコーナー15
⊠	(ち)	引き寄せ金物 (HD-20, S-HD20, HD-N20)	PRH-25、ヘビーコーナー20
⊠	(り)	引き寄せ金物 (HD-B25, S-HD25, HD-N25)	PRH-25
⊠	(ぬ)	引き寄せ金物 (HD-30, S-HD30, HD-N30)	PRH-40
⊠	(ー)	告示規定外 (N値5.60超) (N値7.50まではHD-20×2組)	
⬠	(る)	J1 腰掛け蟻又は大入れ蟻掛+ 羽子板ボルト (SB) 又は 短ざく金物 (S)	
⬠	(を)	J2 腰掛け蟻又は大入れ蟻掛+ 羽子板ボルト (SB) 又は 短ざく金物 (S) × 2	
J*	(*)	規定外 横架材接合部金物 (N値3.00超)	
T1	(i)	T1 羽子板ボルト (SB) 又は かね折り金物 (SA)	
T2	(ii)	T2 短ざく金物 (S)	
T3	(iii)	T3 15kN引き寄せ金物 (HD) 及び 羽子板ボルト (SB) 又は 短ざく金物 (S)	
EX2.3			耐力面材 : 吉野石膏 タイプ EX* -T 9.5mm 2.3倍 外周NZ50@75, 中NZ50@150
上		下	
耐力壁 : 片筋違 45 x 90		耐力壁 : 両筋違 45 x 90	

HOUSE-CRAFT

ハウスクラフト株式会社

三重県三重郡菟野町福村795-1
tel 059-394-2005 fax 059-325-7500
http://www.house-craft.jp

SUBJECT

GLAMP(3×5)南 新築工事

CONTENTS

1 階柱頭柱脚金物図

DATE

2020.11.27

SCALE

S=1/50

一級建築士事務所 plus design office

CHECKED BY

ENDO

DRAWN BY

YANAGIHARA

COORDINATE BY

HABATA

DIRECTED BY

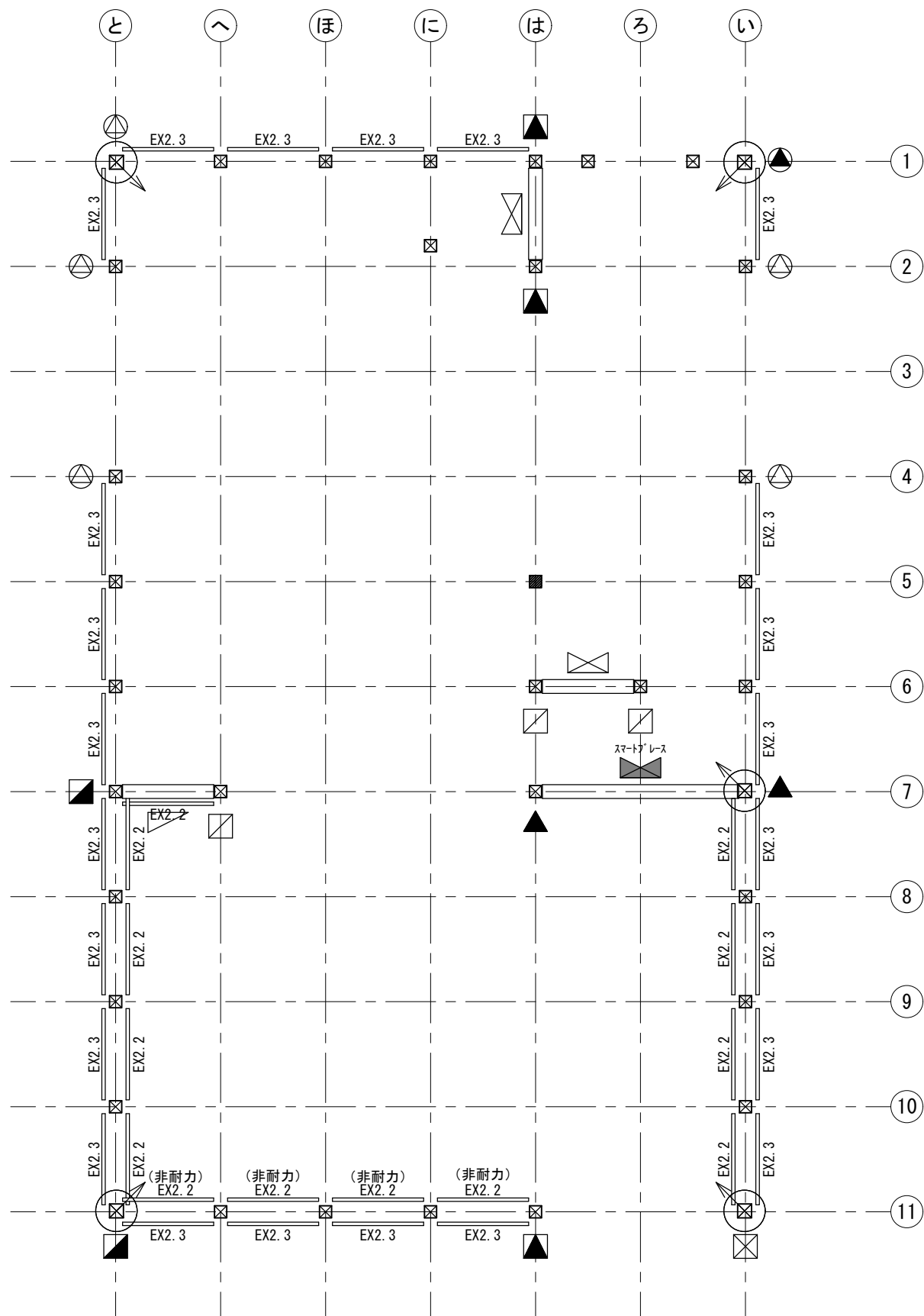
DESIGNED BY


GLAMP

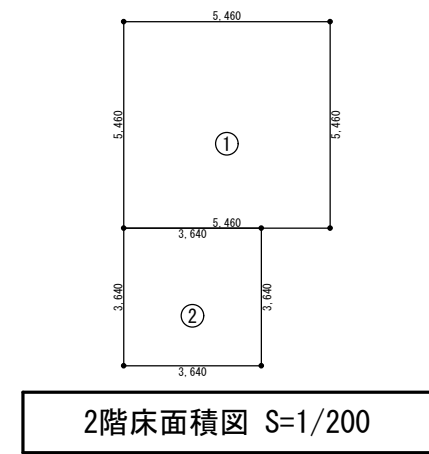
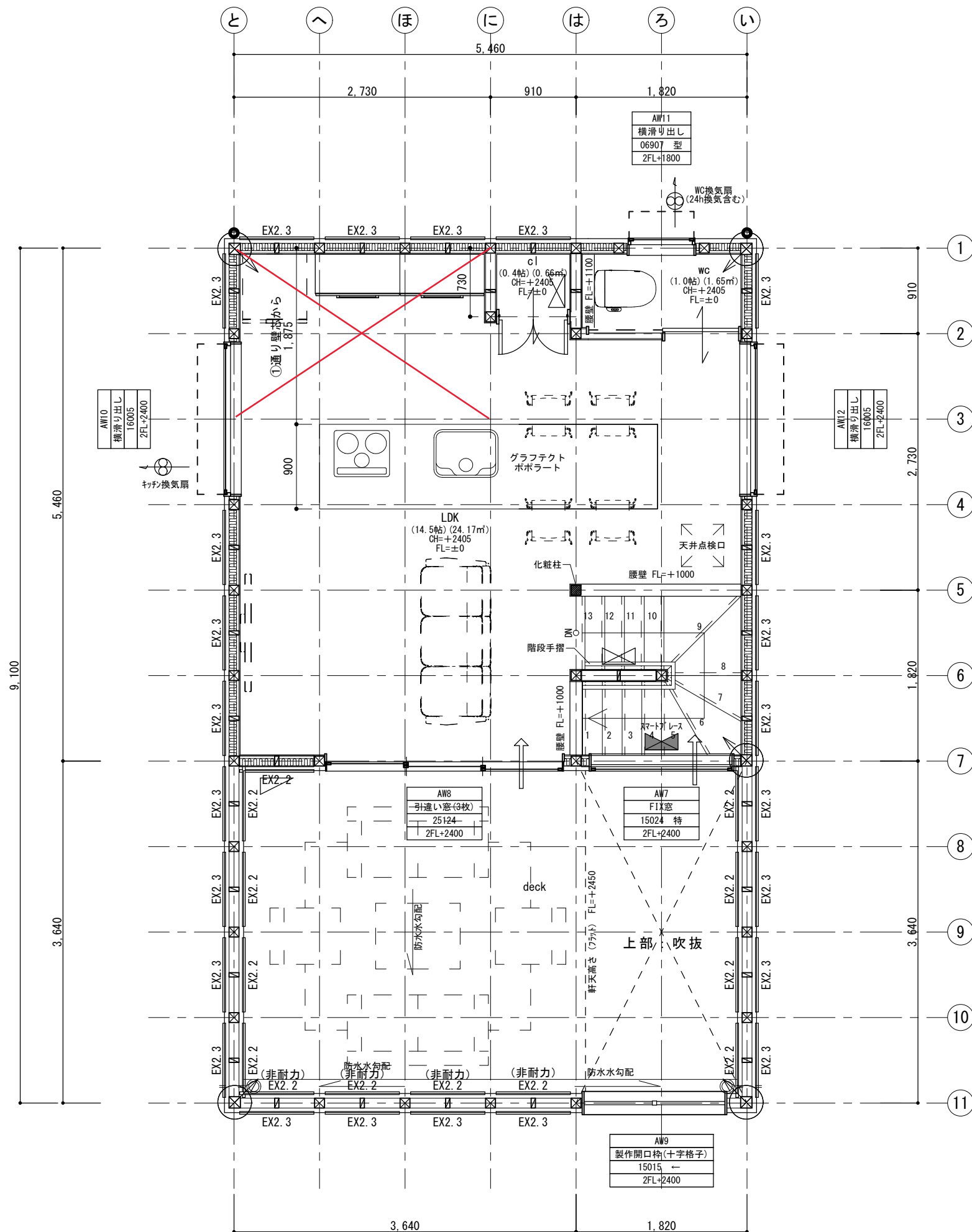
LICENCE NO.
一級建築士第361795号
森 下 博 視

SHEET NO.

7



柱接合部の種類（告示1460号）			使用金物
△	(い)	短ほぞ差し 又は かすがい(C)打ち	
▲	(ろ)	長ほぞ差し込み栓 又は かど金物 (CP・L)	ライトコーナー
⊙	(は)	かど金物 (CP・T) 又は 山形プレート (VP)	↓
●	(に)	羽子板ボルト (SB・F2, SB・E2) 又は 短冊金物 (S)	スリムヘビー10
⊠	(ほ)	羽子板ボルト (SB・F, SB・E) 又は 短冊金物 (S) + スクリュー釘	↓
▲	(へ)	引き寄せ金物 (HD-B10, S-HD10, HD-N10)	↓
⊠	(と)	引き寄せ金物 (HD-B15, S-HD15, HD-N15)	PRH-25、ミドルコーナー15
■	(ち)	引き寄せ金物 (HD-20, S-HD20, HD-N20)	PRH-25、ヘビーコーナー20
⊠	(り)	引き寄せ金物 (HD-B25, S-HD25, HD-N25)	PRH-25
⊠	(ぬ)	引き寄せ金物 (HD-30, S-HD30, HD-N30)	PRH-40
■	(ー)	告示規定外 (N値5.60超) (N値7.50まではHD-20×2組)	
◆	(る)	J1 腰掛け蟻又は大入れ蟻掛+ 羽子板ボルト (SB) 又は 短ざく金物 (S)	
◆	(を)	J2 腰掛け蟻又は大入れ蟻掛+ 羽子板ボルト (SB) 又は 短ざく金物 (S) ×2	
J*	(*)	規定外 横架材接合部金物 (N値3.00超)	
T1	(i)	T1 羽子板ボルト (SB) 又は かね折り金物 (SA)	
T2	(ii)	T2 短ざく金物 (S)	
T3	(iii)	T3 15kN引き寄せ金物 (HD) 及び 羽子板ボルト (SB) 又は 短ざく金物 (S)	
EX2.3			耐力面材：吉野石膏 タイグ-EX* -ト'9.5mm 2.3倍 外周NZ50@75, 中NZ50@150
			
上		下	
耐力壁：片筋違 45 x 90		耐力壁：両筋違 45 x 90	



番号	計算式	(m)	面積 (㎡)
①	5.460 × 5.460		29.8116
②	3.640 × 3.640		13.2496
合計			43.0612
			43.06

※小屋水平構面：コボット使用 1箇所

⊗ = 通し柱 120 × 120	
⊠ = 管 柱 105 × 105	
煙 住宅用火災警報器【煙式】壁付 天井より150mm以上500以内離して設置	
↻ ⊗ 換気扇 (24h換気含む)	
← 換気框	
← アンダーカット	
→ ⊠ 給気口	
・吹付け石綿、吹付けロックール (含有率0.1%超) は使用していません。 ・クロビ`リ`ス使用なし	
EX2.3	耐力面材：吉野石膏 `タ`イ`-`EX`キ`-`ド` 9.5mm 2.3倍 外周N50@75, 中N50@150
HBW2.5	耐力面材：ノダ ハイベストウッド受材真鍮納 2.5倍 外周N50@100, 中N50@200
上	耐力壁：片筋違 45 x 90 ヒキ 2.0倍
下	耐力壁：両筋違 45 x 90 ヒキ 4.0倍
耐力壁900以下の場合、スイッチ及びコンセント設置不可	
引違い窓 (2枚)	※窓種類
16007 型	※窓サイズ、ガラス種類、型なら型表記。
1FL+700	※FLからの取付高さ
防犯ガラス	※シャッターor防犯ガラス
チェーンOP右	※ハンドル種類、高所用のみハンドル位置 (室内からみて右左)、OP種類

階段寸法	
有効巾	752
踏面	210
蹴上	207