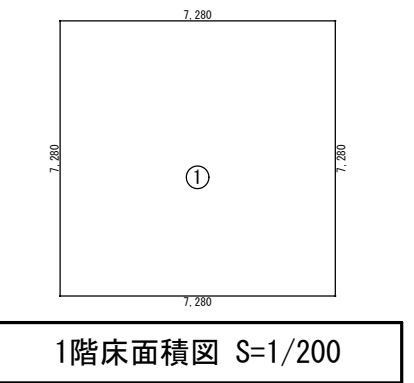


番号	計算式	(m)	面積 (㎡)
①	7.280 × 7.280		52.9984
合計			52.9984

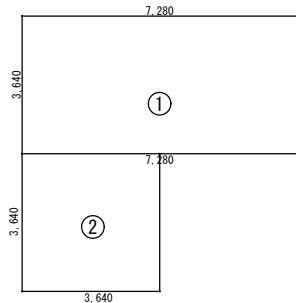
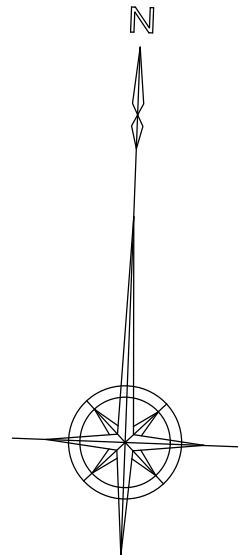
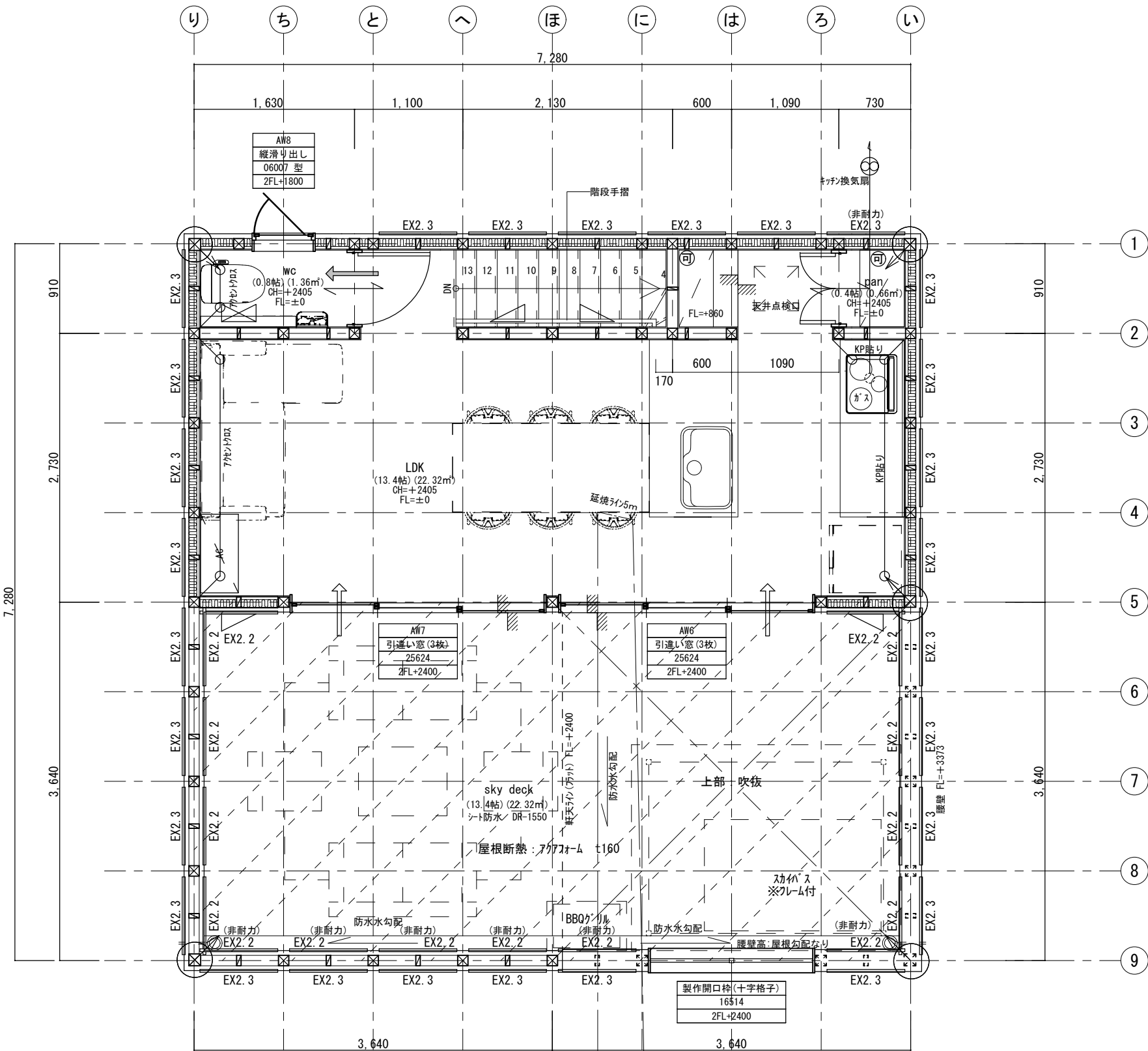


番号	計算式	(m)	面積 (㎡)
①	7.280 × 7.280		52.9984
合計			52.9984

- ☒ = 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500mm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) は使用してありません。
- ・クロロビリス使用なし

※ベッター方式 (ベッター分岐後の配管が13A以下)
※2バルブ水栓の使用無し
※全ての照明においてLEDを使用
※洗面室の仕上げ
床: 構造用合板特種+クッションフロア
壁: PB12.5+ビニルクロス

階段寸法	
有効巾	750
踏面	210
蹴上	207



2階床面積図 S=1/200

2階床面積表

番号	計算式 (m)	面積 (㎡)
①	7,280 × 3,640	26,499.2
②	3,640 × 3,640	13,249.6
合計		39,748.8

☒ = 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
おりません。
・クロビリホス使用なし

※ヘッダー方式 (ヘッダー分岐後の配管が13A以下)
※2バルブ水栓の使用無し
※全ての照明においてLEDを使用
※洗面室の仕上げ
床: 構造用合板特類+クッションフロア
壁: PB12.5+ビニルクロス

階段寸法

有効巾	750
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 059-325-2750
http://www.house-craft.jp

SUBJECT

GLAMP (4 × 4) 新築工事

CONTENTS

2 階平面詳細図

DATE

2020. 04. 23

SCALE

S=1/50

CHECKED BY

ENDO

DRAWN BY

MORISHITA

COORDINATE BY

HABATA

DIRECTED BY

KUMAZAKI

DESIGNED BY

MORISHITA

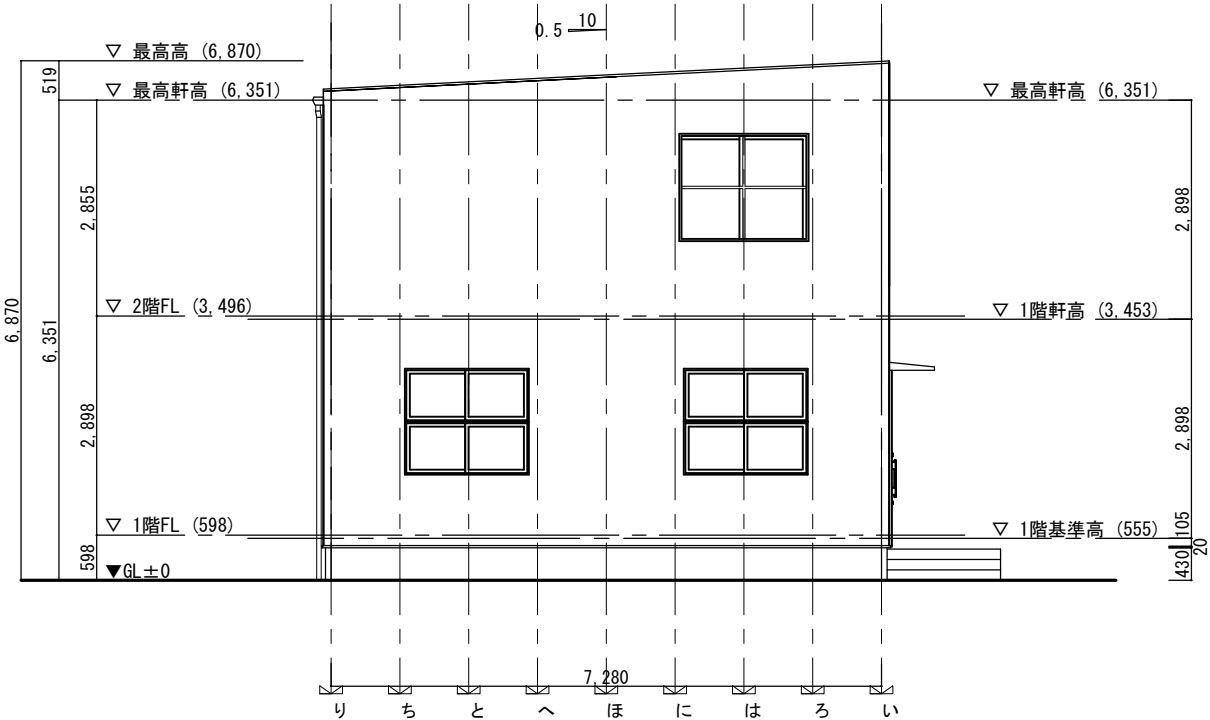
LICENCE NO.

一級建築士第361795号
森 下 博 視

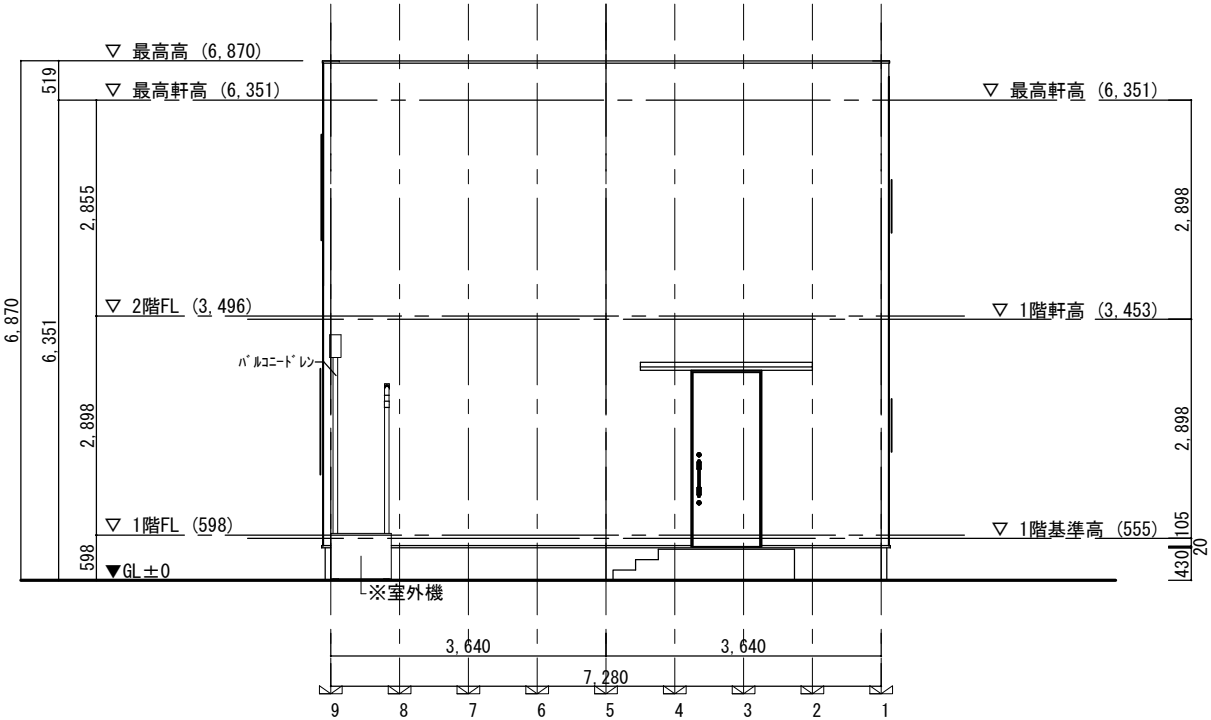
SHEET NO.

3

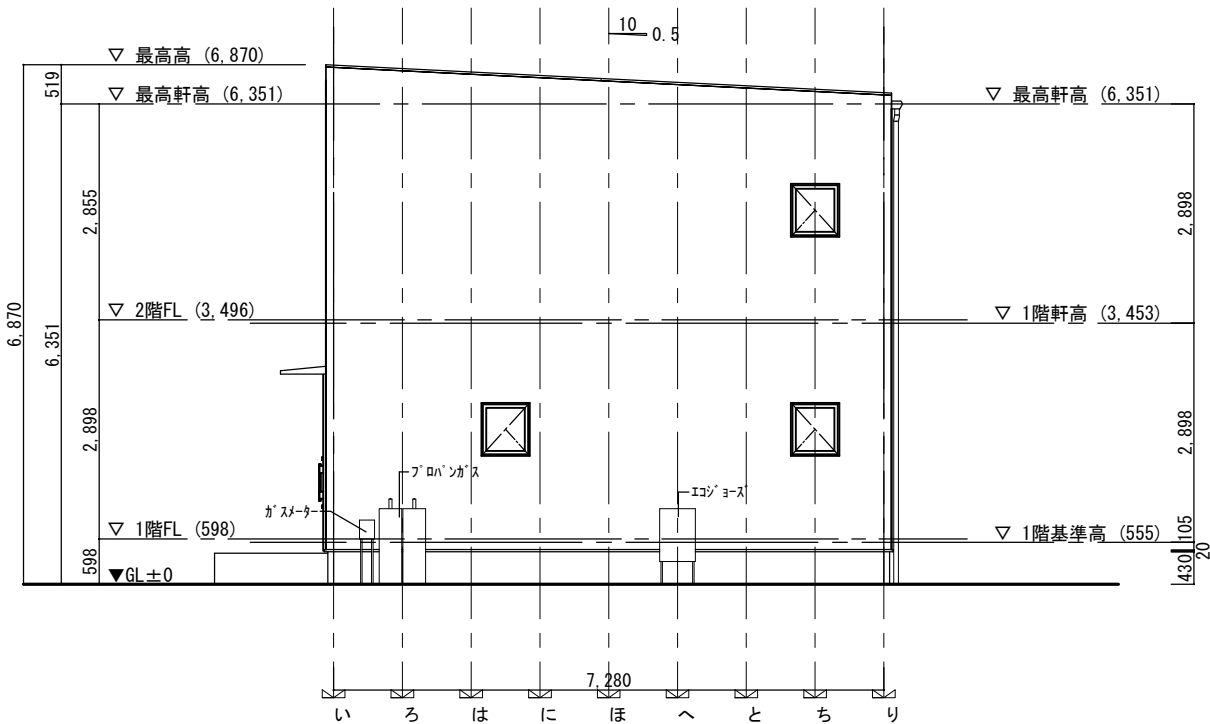
屋根	ゴムアスファルトルーフィングの上、ガルバリウム鋼板(不燃番号:NM-8697) 立平葺
軒天	パルテ 繊維混入セメント 12.0mm (不燃番号:NM-3010) フッ素塗装仕上
外壁	1. 吉野石膏 タイタニ-EXキ-ード t-9.5mm(NM-4127) + 透湿防水シートの上、通気胴縁 t-15.0mm 防火サイディング 16.0mm(QM-0773)
バルコニー	シート防水(飛火認定:DR-0194) 勾配1/50以上確保



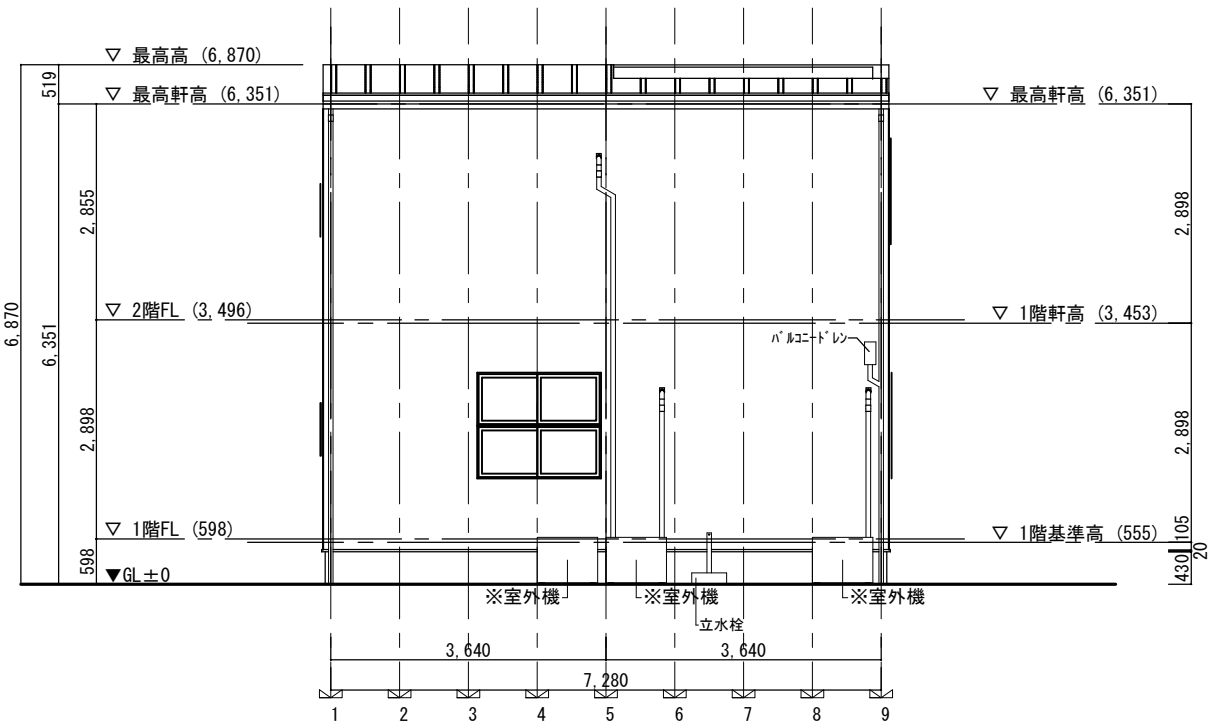
南側立面図 S=1/100



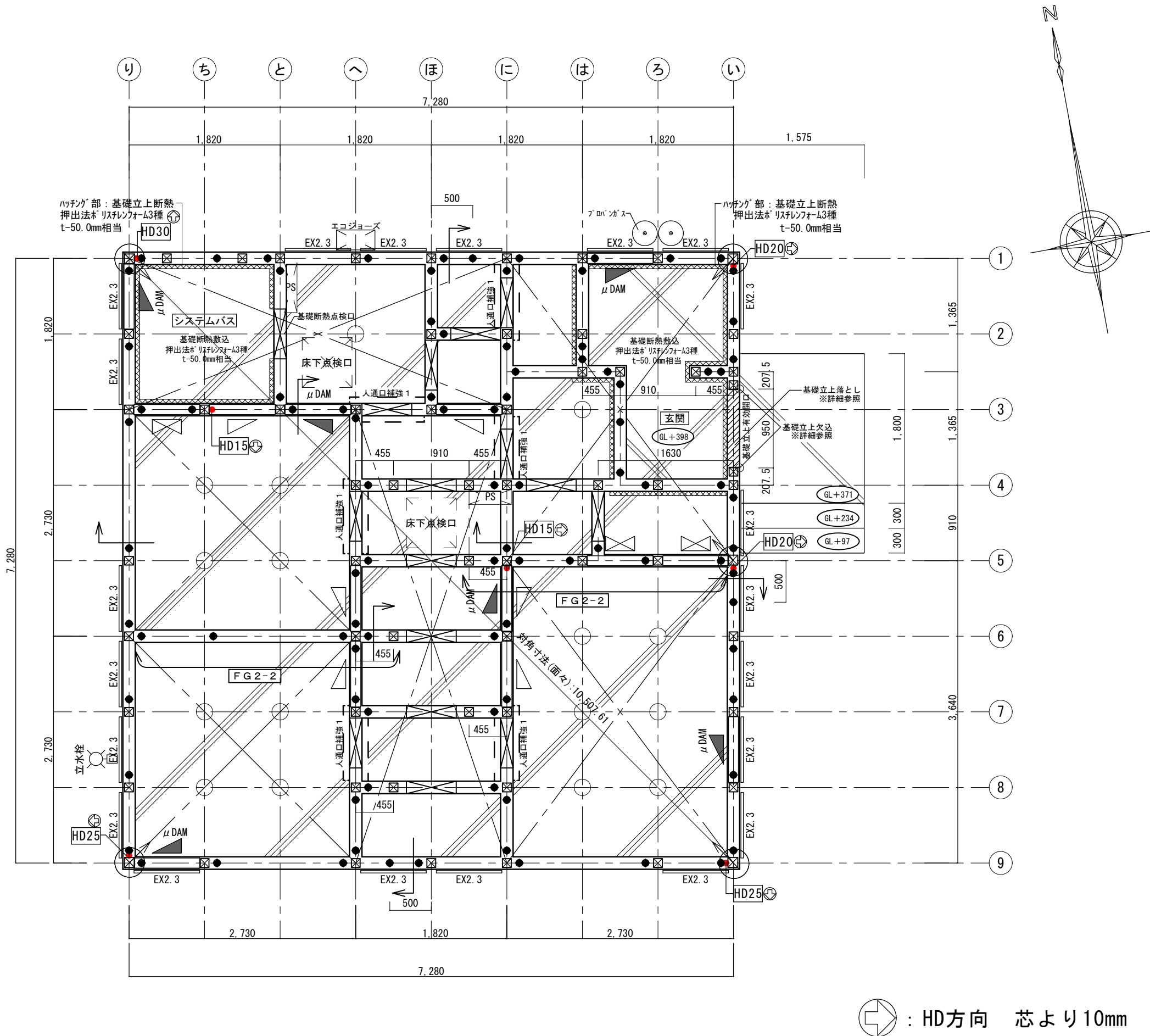
東側立面図 S=1/100



北側立面図 S=1/100



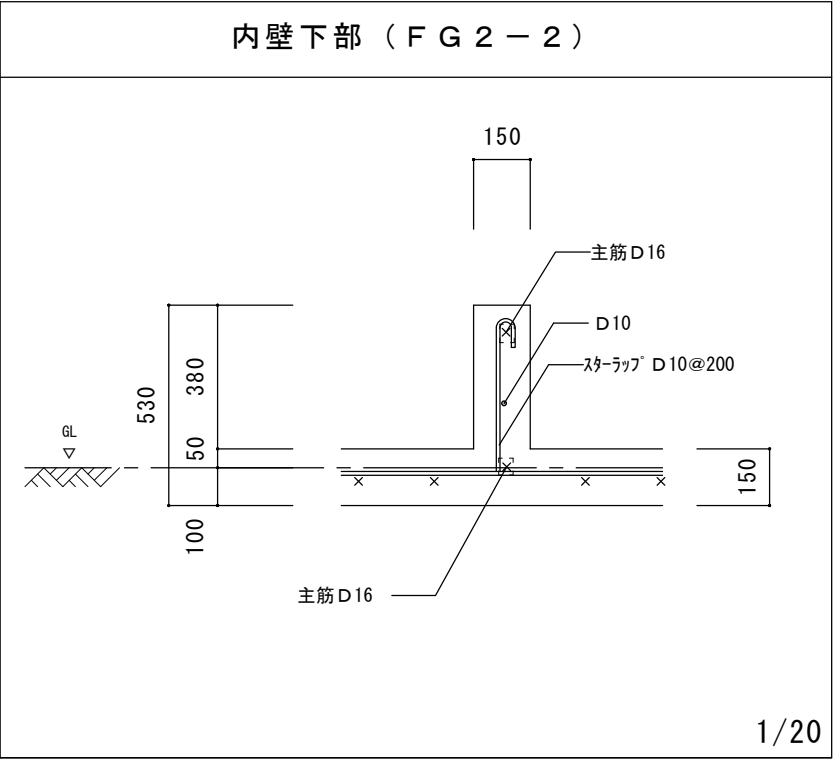
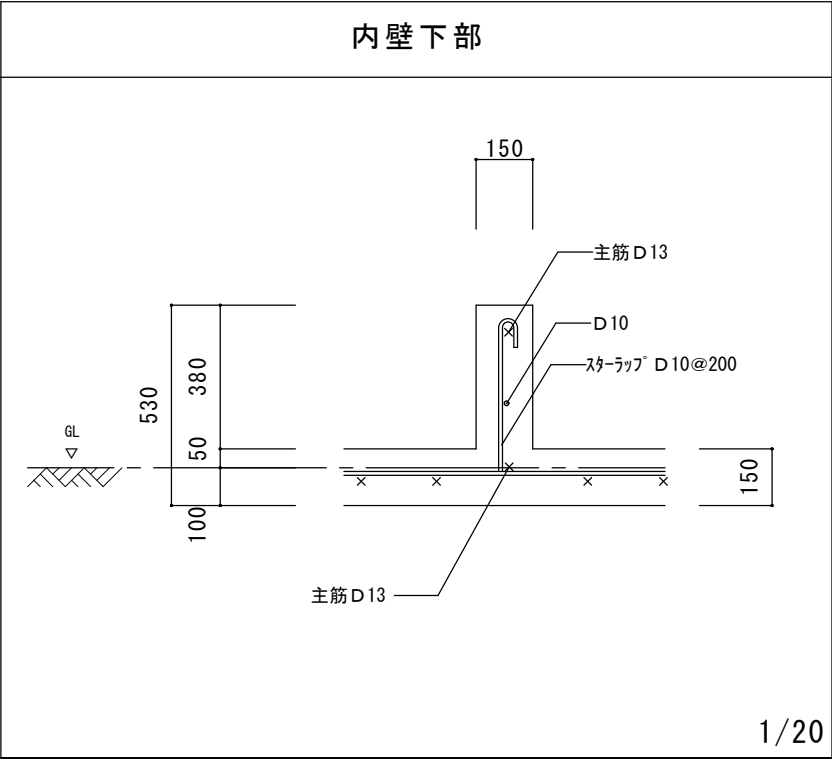
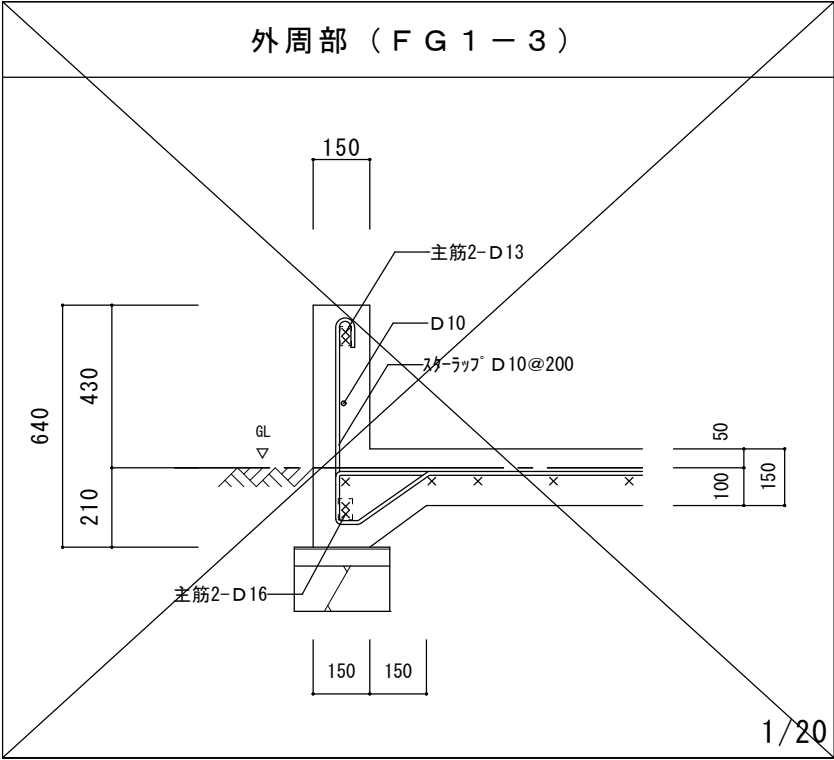
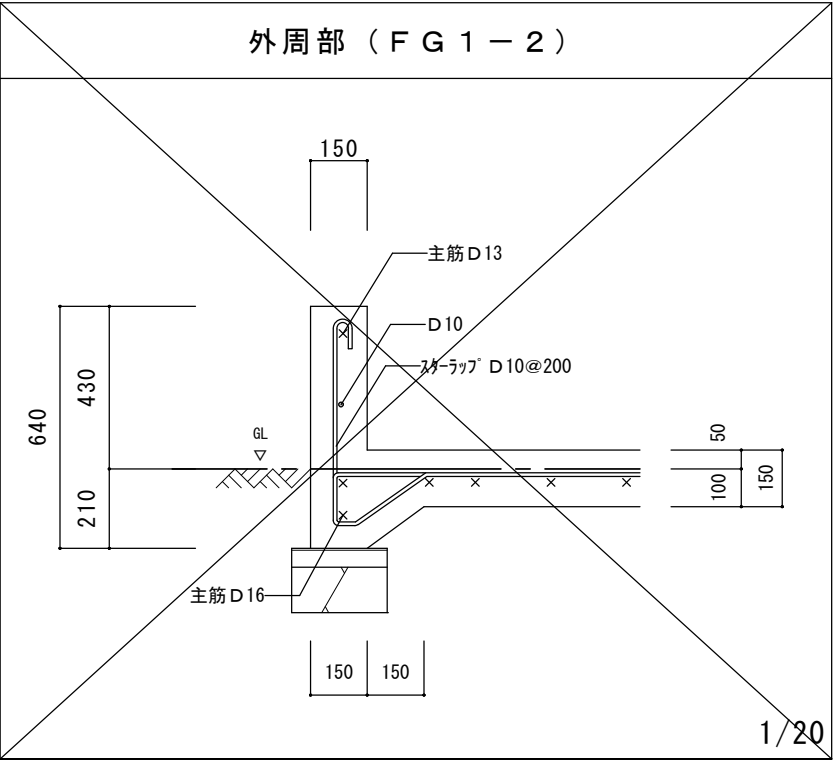
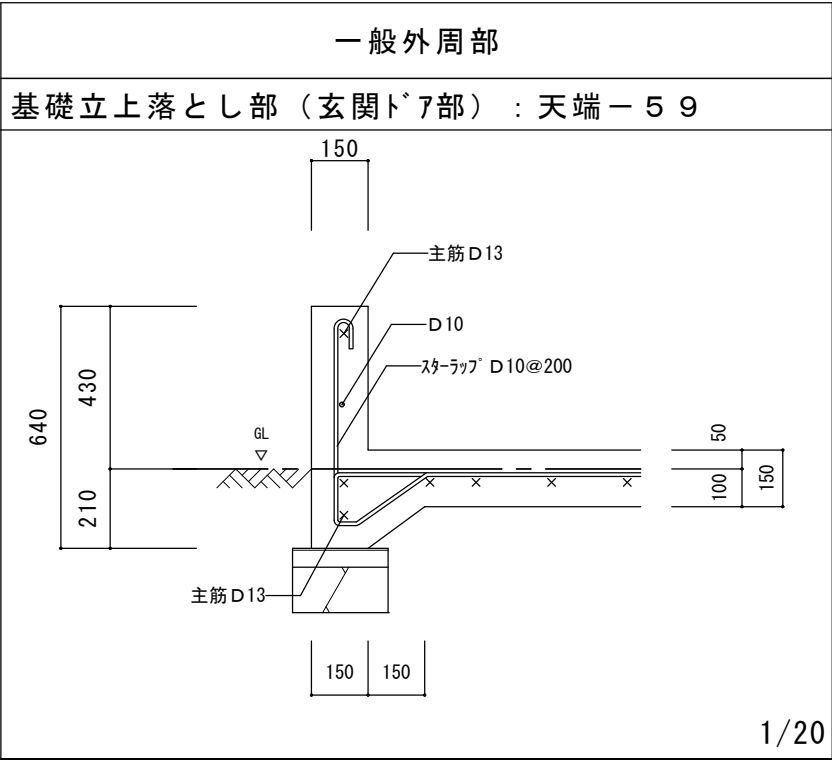
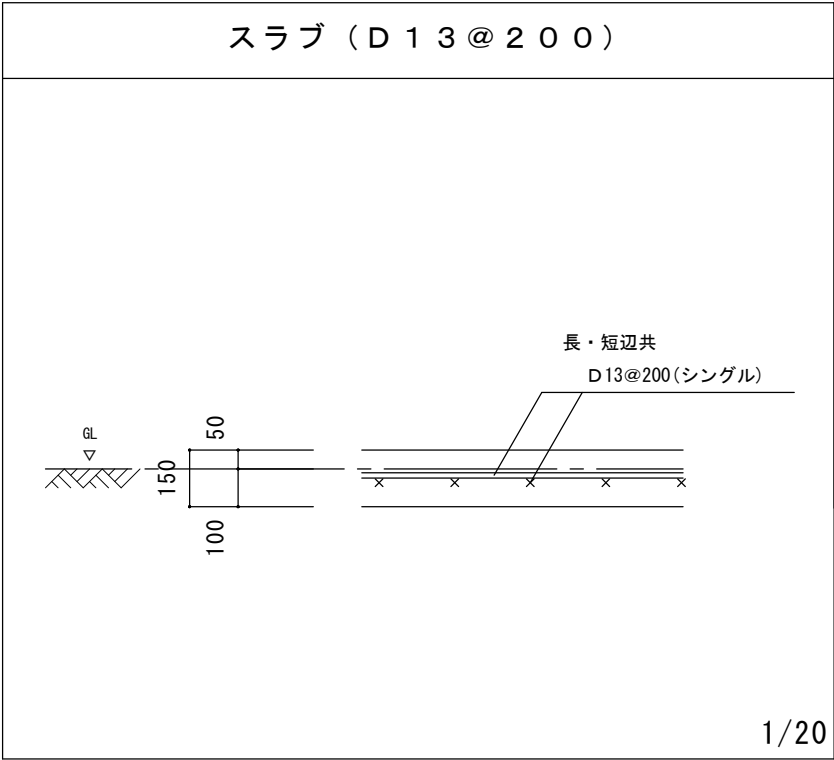
西側立面図 S=1/100



凡 例	
○	床 束
●	アンカーボルト M 1 2 ・アンカーボルト埋込深さ：250mm以上
●	HDアンカーボルト ・ホルタウアンカーボルト埋込深さ 25kN以下：360mm以上 25kN以上35kN以下：510mm以上 ※ホルタウアンカーボルト、アンカーボルト共に 異形の場合、埋込深さメーカー指示による
⊗	人通口 W600 H380 ※開口部補強筋要
↶	土台継手
特 記	
コンクリート設計基準強度 $F_c=21\text{N/mm}^2$ 以上 (JIS A5308)	
設計地耐力 $f_e=20.0\text{KN/m}^2$ 以上 鉄筋 SD295A (JIS G3112)	
	スラブ天端：GL+50
	土間雑コン施工部分 ポーチ・エコキュート架台

⊕ : HD方向 芯より10mm

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 (4×4) 新築工事	DATE 2020. 04. 23	一級建築士事務所 plus design office					SHEET NO. 5
	CONTENTS 基礎伏図	SCALE S=1/50	CHECKED BY ENDO	DRAWN BY UEDA	COORDINATE BY HABATA	DIRECTED BY KUMAZAKI	DESIGNED BY MORISHITA	LICENCE NO. 一級建築士第361795号 森 下 博 視



人通口補強

150

100

50

150

150

300

立上部分

補強筋: 3-D13

人通口補強

1/20

玄関ドア部基礎詳細図 1/20(ジエスタ)

玄関土間

立上り有効開口: 950

150

65

GL+398

757.5

欠込

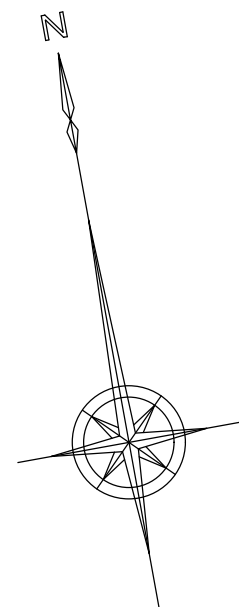
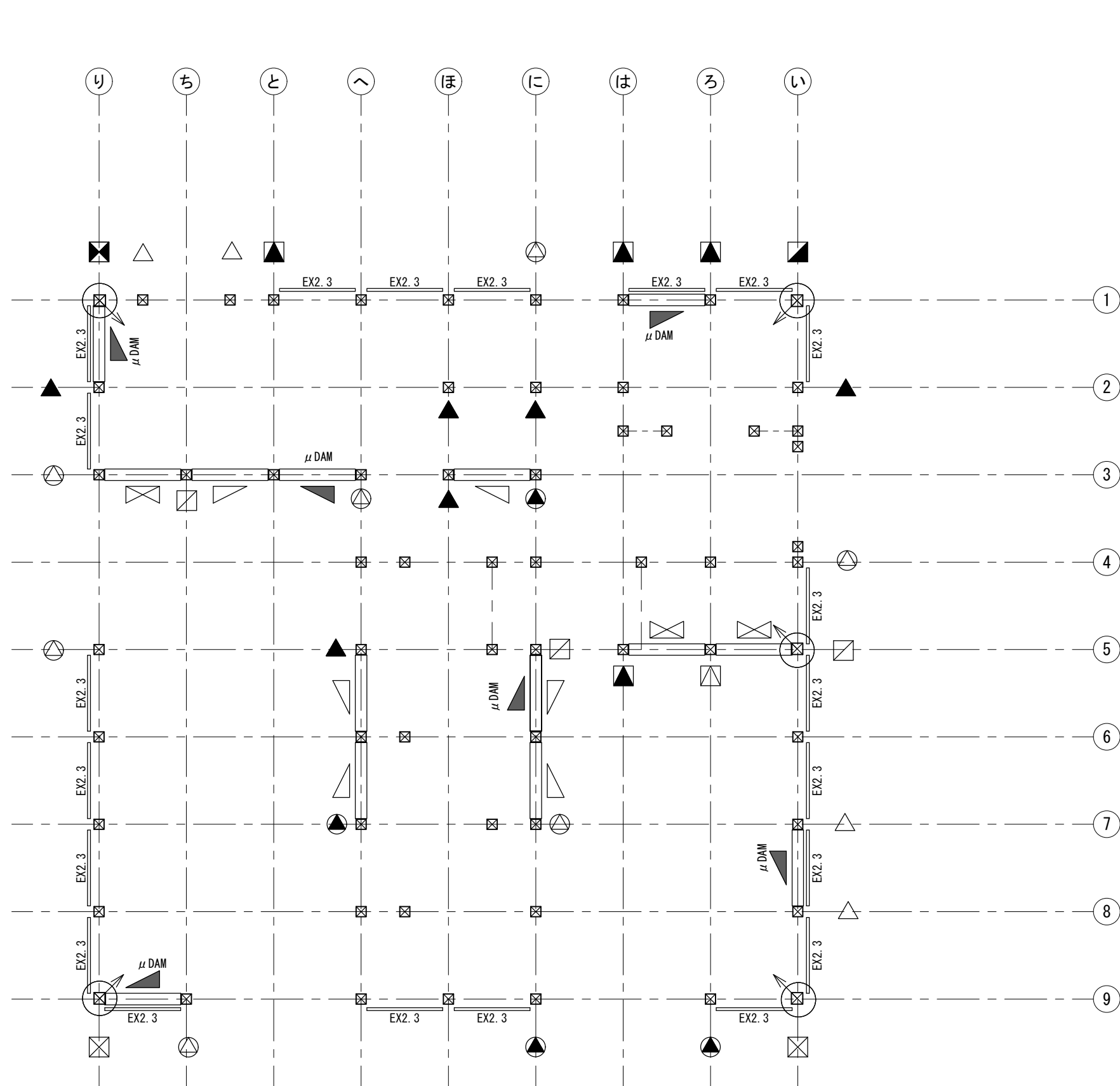
GL+371

ポーチ 1,041

欠込

基礎立上高さ GL+371

※斜線部: 基礎立上り落とし



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 タイガ®EX®-D 9.5mm 2.3倍 外周N50@75, 中N50@150 (床勝ち仕様部分 倍率2.2倍)
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
			耐力壁：片筋違 45 x 90 ヒキ 2.0倍
			制震システム：倍率 2.0倍
μDAM			

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 (4×4) 新築工事

CONTENTS

1 階柱頭柱脚金物図

DATE

2020. 04. 23

SCALE

S=1/50

CHECKED BY

ENDO

DRAWN BY

UEDA

一級建築士事務所 plus design office

COORDINATE BY

HABATA

DIRECTED BY

KUMAZAKI

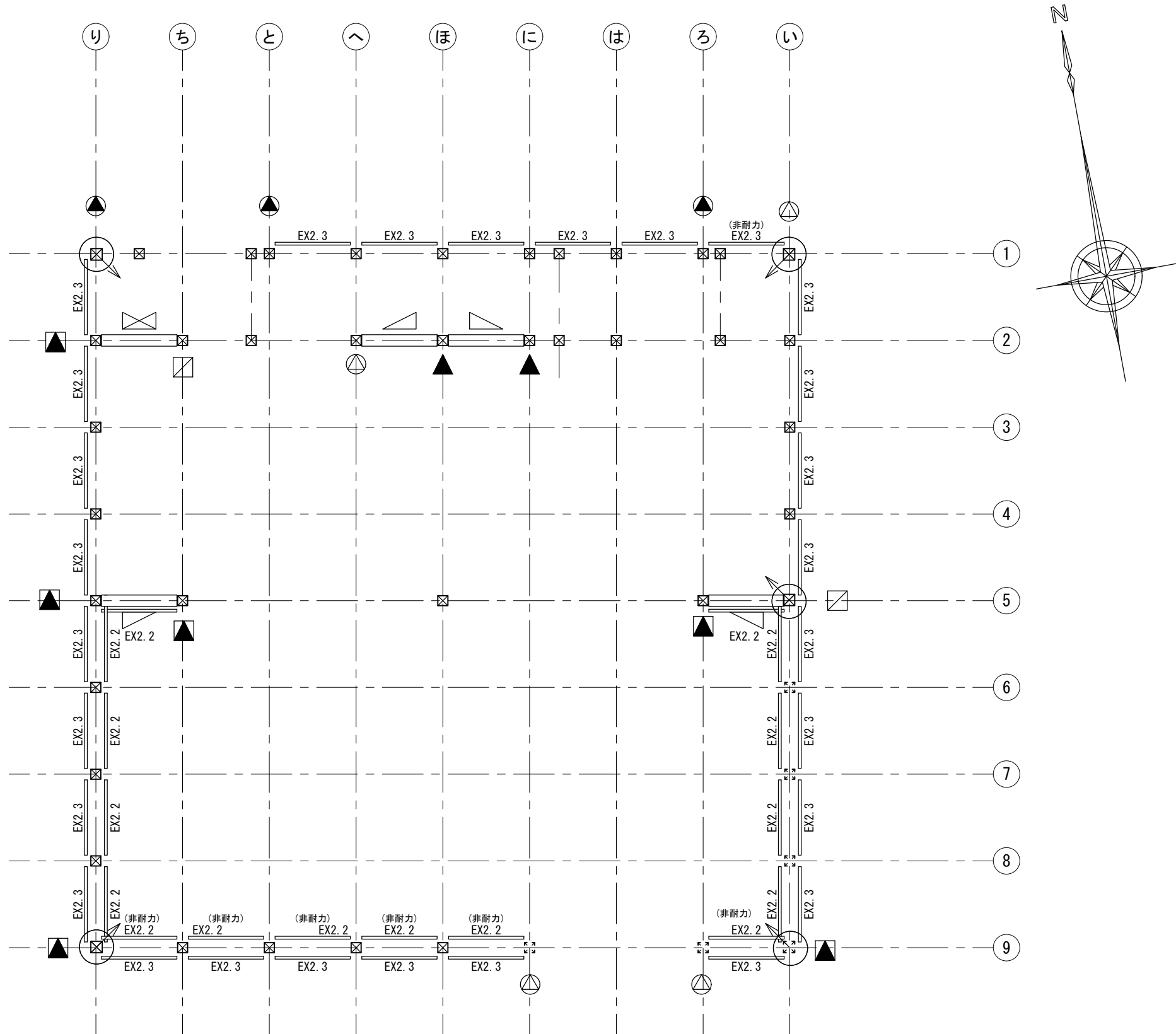
DESIGNED BY

MORISHITA

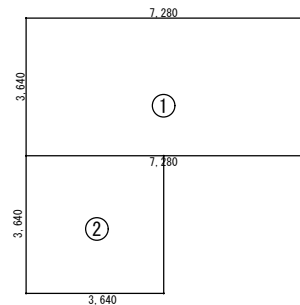
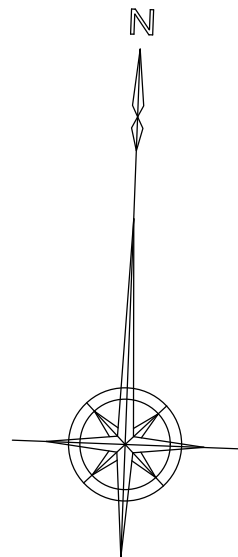
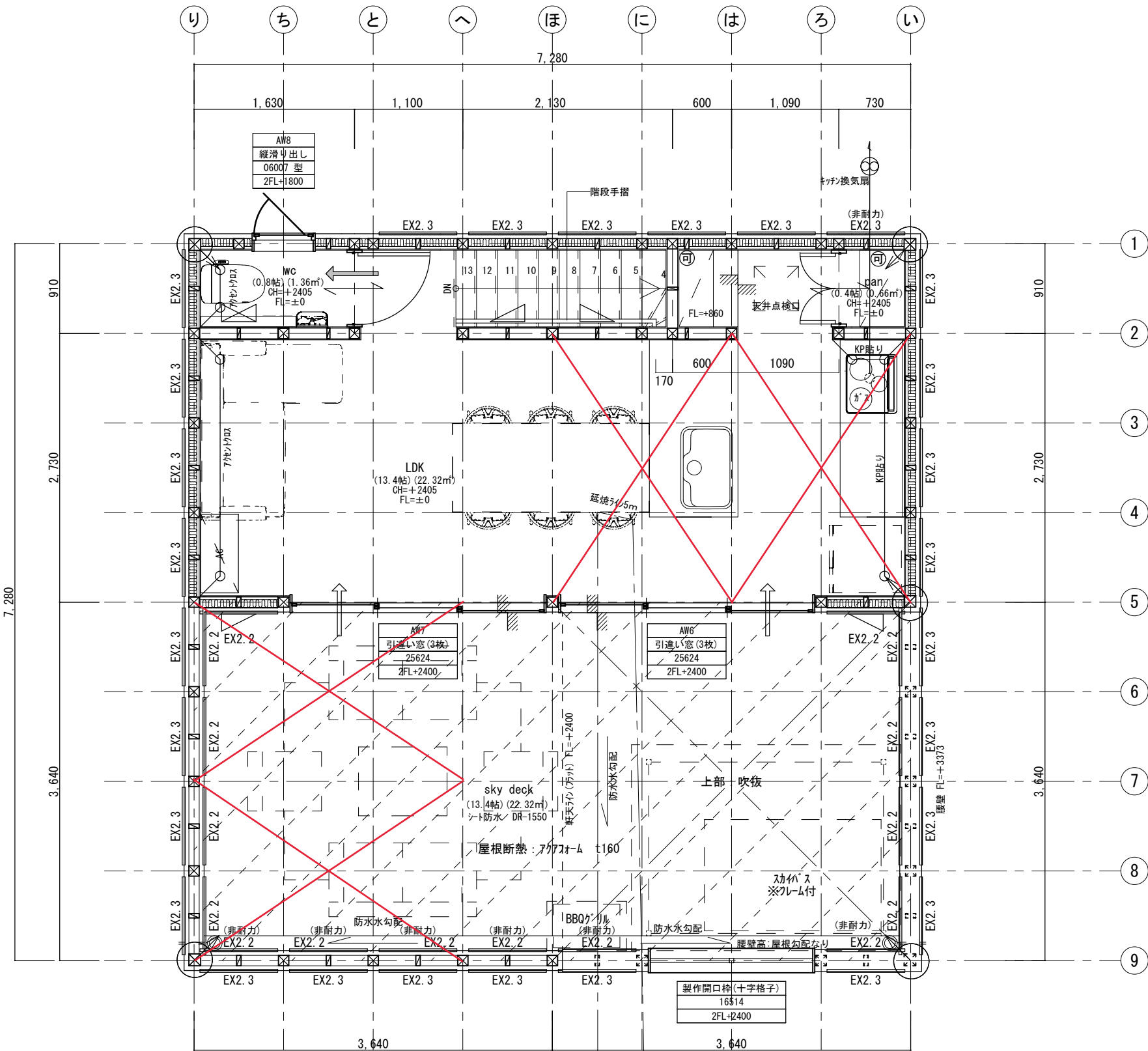
LICENCE NO.
一級建築士第361795号
森 下 博 視

SHEET NO.

8



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	(い)	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 タイガ®-EX®-D 9.5mm 2.3倍 外周N50@75, 中N50@150 (床勝ち仕様部分 倍率2.2倍)
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
			耐力壁：片筋違 45 x 90 7/キ 2.0倍



2階床面積図 S=1/200

2階床面積表

番号	計算式 (m)	面積 (㎡)
①	7.280 × 3.640	26.4992
②	3.640 × 3.640	13.2496
合計		39.7488

4 箇所

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 おりません。 クロロビリス使用なし

※ヘッダー方式 (ヘッダー分岐後の配管が13A以下)
※2バルブ水栓の使用無し
※全ての照明においてLEDを使用
※洗面室の仕上げ
床：構造用合板特類+クッションフロア
壁：PB12.5+ビニルクロス

階段寸法	
有効巾	750
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 (4 × 4) 新築工事

CONTENTS

2 階平面詳細図

DATE

2020. 04. 23

SCALE

S=1/50

CHECKED BY

ENDO

DRAWN BY

MORISHITA

COORDINATE BY

HABATA

DIRECTED BY

KUMAZAKI

DESIGNED BY

MORISHITA

LICENCE NO.

一級建築士第361795号
森 下 博 視

一級建築士事務所 plus design office

SHEET NO.

3