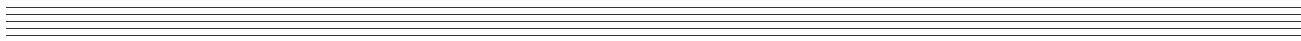


見本『別紙4』34枚

# ゆうゆう住宅Sモデル 工事記録書



工事名称

邸 工事

着工・竣工  
年月日

着工

年 月 日

竣工

年 月 日

確認者氏名

工事施工者

(所属) (氏名)

印

ゆうゆう検査員

(所属) (氏名)

印

工事監理者

(所属) (氏名)

印

No.	項目
1	工事概要・工事行程表
2	工事経過記録書
3	着工前
4	地盤調査
5	土工事（根切り・地業）
6	土工事（防湿フィルム等の措置状態）
7	基礎（鉄筋）
8	基礎（アンカーボルトの埋め込み長さ）
9	基礎（コンクリート）
10	木材の納材書
11	土台
12	土台・軸組（防蟻、防腐処理、根太の断面・間隔）
13	軸組の全景
14	柱
15	横架材（梁、桁など）
16	筋かい等の耐力壁（全体）
17	筋かい等の耐力壁（部分）
18	小屋組（垂木の断面・間隔）
19	接合部
20	床組
21	床組（面材）
22	小屋組（面材）
23	屋根（下地）
24	外壁（下地材通気措置等の状態）
25	断熱材（床）
26	断熱材（壁）
27	断熱材（屋根 又は 天井）
28	電気設備
29	給排水設備
30	ガス
31	外構

工事概要・工事行程表

工 事 概 要	No. 1
---------	-------

【工事概要】

建築主等の概要	建築主	確認済証の番号		
	代理者事務所			氏名
	設計者事務所			氏名
	工事施工者営業所			氏名

所在地		敷地面積	m <sup>2</sup>
規模・構造	木造                  地上                  階	建築面積	m <sup>2</sup>
1階床面積	m <sup>2</sup>	2階床面積	m <sup>2</sup>
		延べ面積	m <sup>2</sup>

【工事行程表】

工 事 項 目	1ヶ月 ▼	2ヶ月 ▼	3ヶ月 ▼	4ヶ月 ▼	5ヶ月 ▼	6ヶ月
仮 設 工 事						
土 木 ・ 基 礎 工 事						
木 工 事						
外 壁 工 事						
屋 根 工 事						
建 具 ・ ガ ラ ス 工 事						
タ イ ル 工 事						
左 官 ・ 塗 装 工 事						
内 装 工 事						
雑 工 事						
設 備 工 事						
外 構 工 事						

備 考



写真貼りしろ

・工事着工前の敷地の全景を貼付します。

写真タイトル:

撮影年月日:            年        月        日(     )            天候:

写真タイトル:

撮影年月日:            年        月        日(     )            天候:

MEMO

地盤報告書は別添付。

地盤報告書の表紙の写真を添付してください。

MEMO

写真貼りしろ

根切り堀削後、割ぐり石等の敷込み後の全景および  
詳細写真を貼付します。

- ・杭打ちがある場合は、杭打ち工事の写真
- ・根切り堀削後の全景

写真タイトル

撮影年月日： 年 月 日（ ） 天候：

杭打ち  
・有  
(ある場合)  
径 \_\_\_\_\_ cm  
本 \_\_\_\_\_

・無

根切り  
幅 \_\_\_\_\_ cm  
深さ \_\_\_\_\_ cm

根切り底の湧水

・有

・無

割ぐり石等の厚さ  
\_\_\_\_\_ cm

捨てコンクリート  
幅 \_\_\_\_\_ cm  
深さ \_\_\_\_\_ cm

工事中の地盤と予定地盤(竣工後)の差  
\_\_\_\_\_ cm

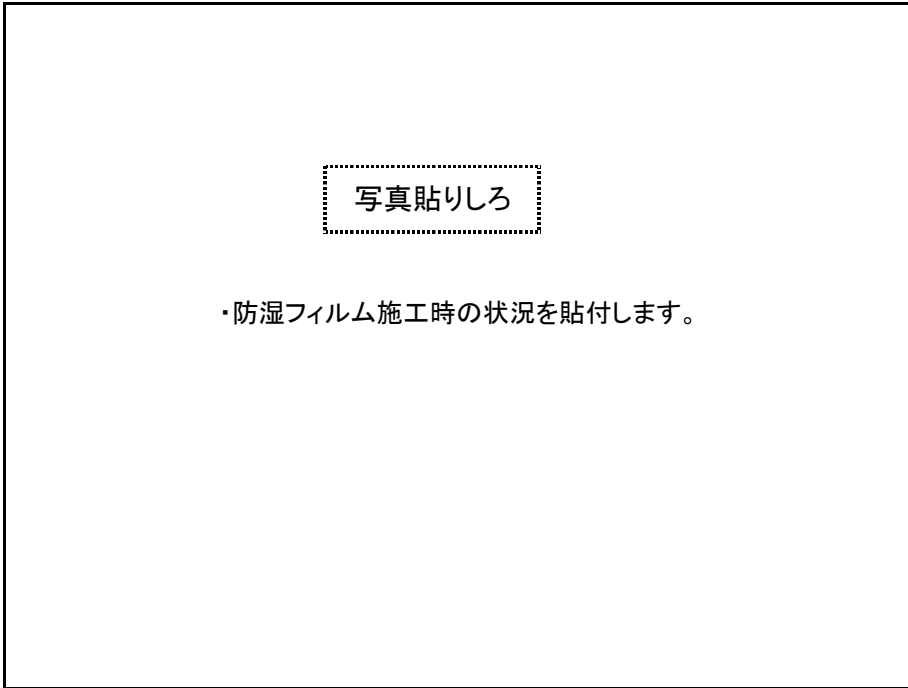
写真貼りしろ

・根切り部分の詳細(幅、深さをスケールで  
確認)を貼付します。

写真タイトル

撮影年月日： 年 月 日（ ） 天候：

MEMO



防湿フィルムの種類

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:



写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO



写真貼りしろ

・基礎がコンクリート造の場合、以下の箇所の鉄筋の配筋詳細写真を一枚以上貼付します。

- ・コーナー部
- ・換気孔廻り
- ・継ぎ手部

・基礎鉄筋における配筋後の全景

- 基礎の鉄筋の有無
  - ・有
  - ・無
- 鉄筋の間隔、太さ
 

横方向	mm
縦方向	mm
太さ	mm
- 補強部の有無
  - コーナー部
    - ・有
    - ・無
  - 換気孔廻り
    - ・有
    - ・無
  - 継ぎ手部
    - ・有
    - ・無
- 鉄筋の汚れ
  - ・有
  - ・無

写真タイトル  
 撮影年月日:    年    月    日(    )    天候:

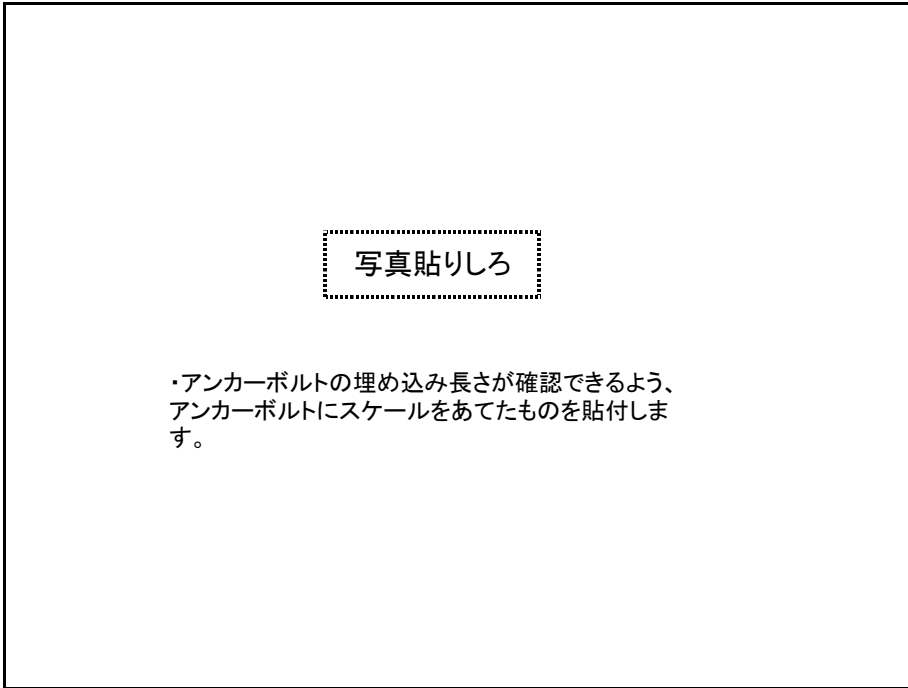
写真貼りしろ

・必要に応じて、鉄筋の間隔が確認できる斜視を貼付します

・布基礎底盤における主筋の径・位置

写真タイトル  
 撮影年月日:    年    月    日(    )    天候:

MEMO



アンカーボルト位置

アンカーボルト埋め込み長さ

mm

写真タイトル

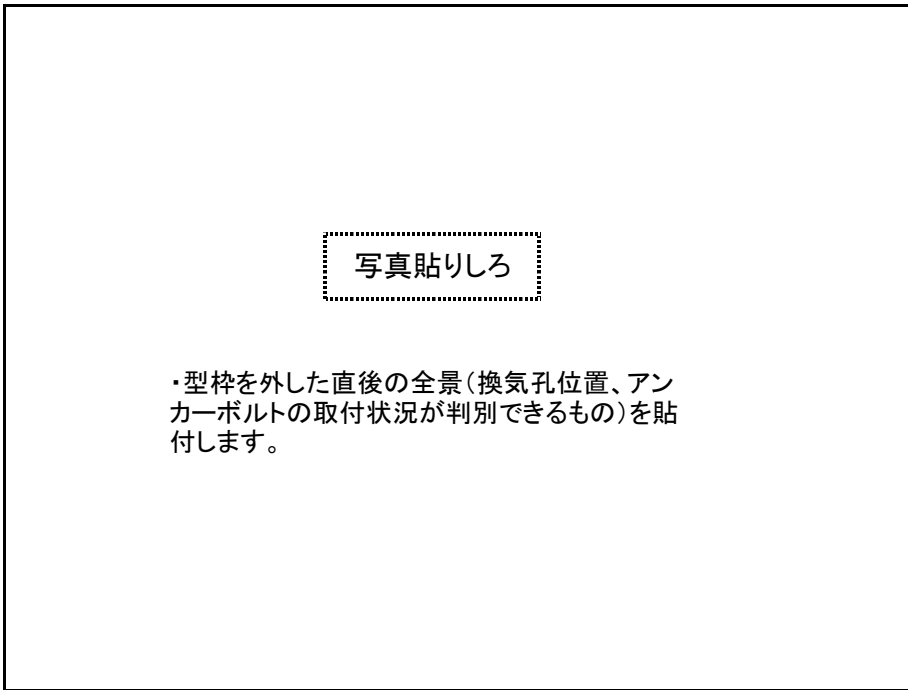
撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:



写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO



基礎の種類

- ・独立基礎
- ・布基礎
- ・べた基礎

底盤コンクリート

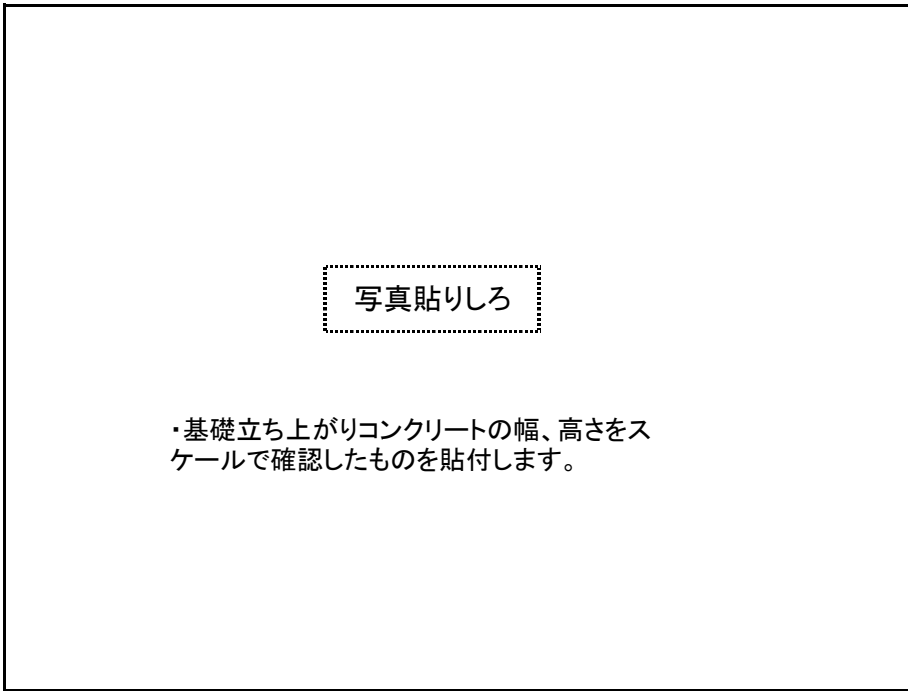
幅 \_\_\_\_\_ cm  
高さ \_\_\_\_\_ cm

立ち上がりコンクリート

幅 \_\_\_\_\_ cm  
高さ \_\_\_\_\_ cm

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:



写真タイトル

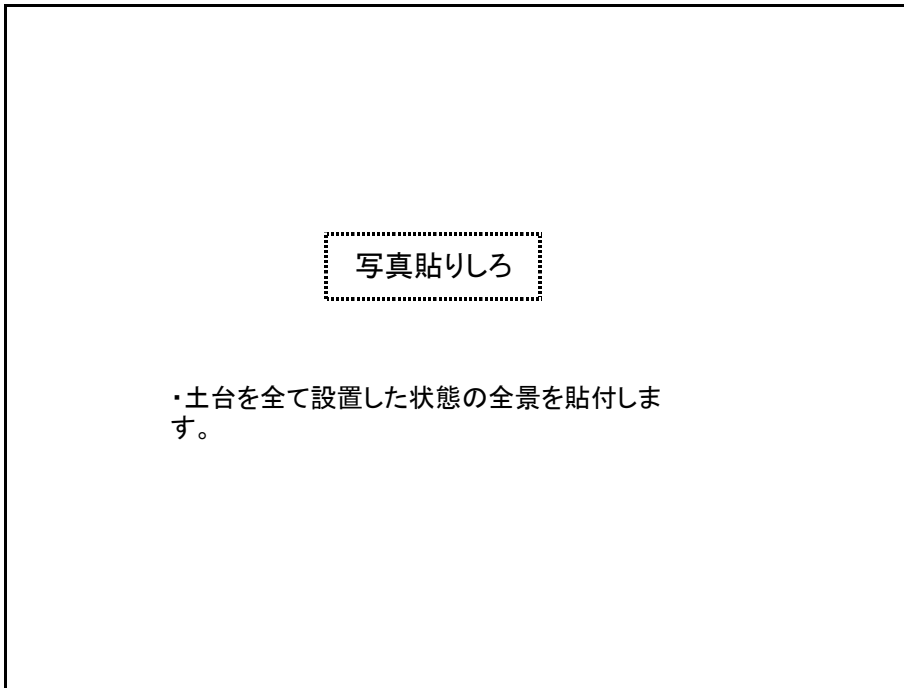
撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

納材書の写真の貼りしろ

・産地証明、製材所名、加工業者名(プレカットの場合は プレカット工場名)等の納材書の写真を貼付します。

MEMO



土台の形状

巾 \_\_\_\_\_ mm  
成 \_\_\_\_\_ mm

防蟻措置

予定地面からの高さ  
\_\_\_\_\_ m

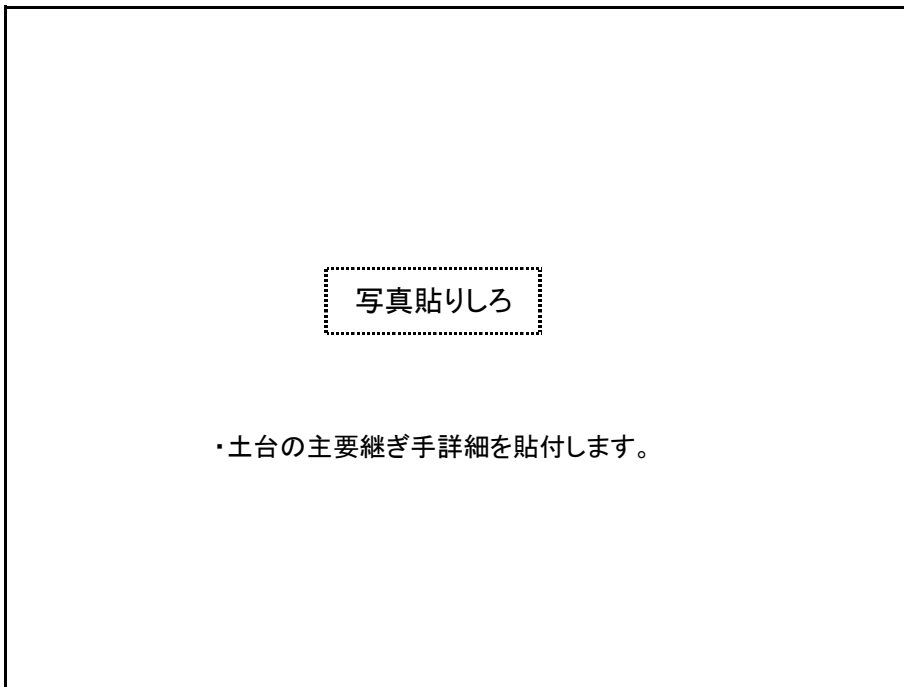
防蟻措置の有無

- ・有
- ・無

防蟻処理剤の薬品名  
\_\_\_\_\_

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:



写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

木材保存剤および保存処理木材などの認定書の写真貼りしろ

- ・防蟻、防腐処理について確認できる資料を貼付します。

MEMO

写真貼りしろ

・軸組の全景(東西南北面、外観が撮影しにくい場合、  
数枚に分けるか、内部より撮影する)を貼付します。

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

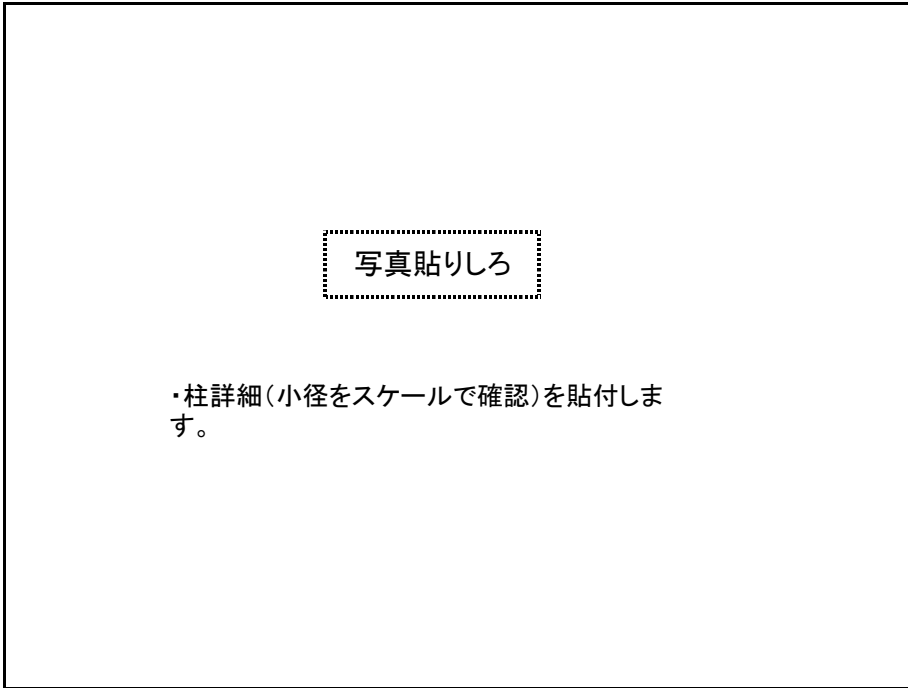
写真貼りしろ

・軸組の全景(東西南北面、外観が撮影しにくい場合、  
数枚に分けるか、内部より撮影する)を貼付します。

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO



通し柱の小径

\_\_\_\_\_ mm

管柱の小径

\_\_\_\_\_ mm

防蟻措置

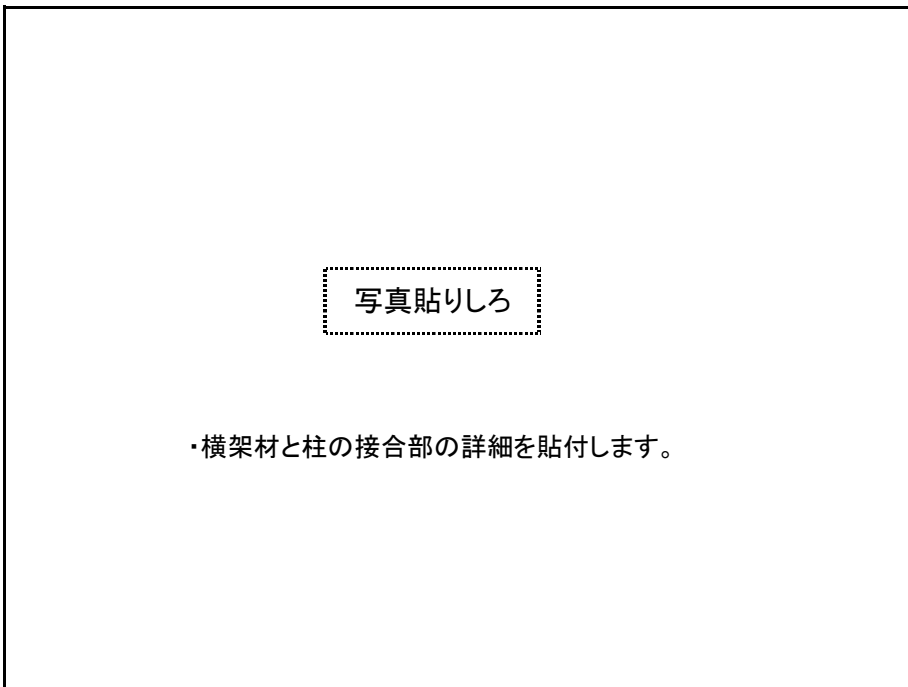
予定地面からの高さ

\_\_\_\_\_ m

防蟻措置の有無  
・有  
・無

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

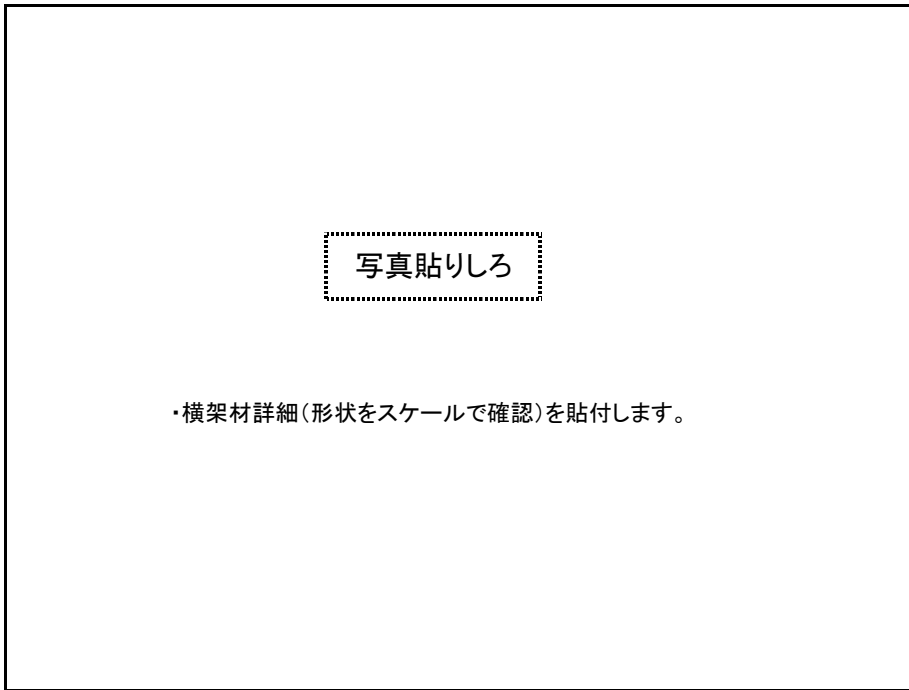


写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

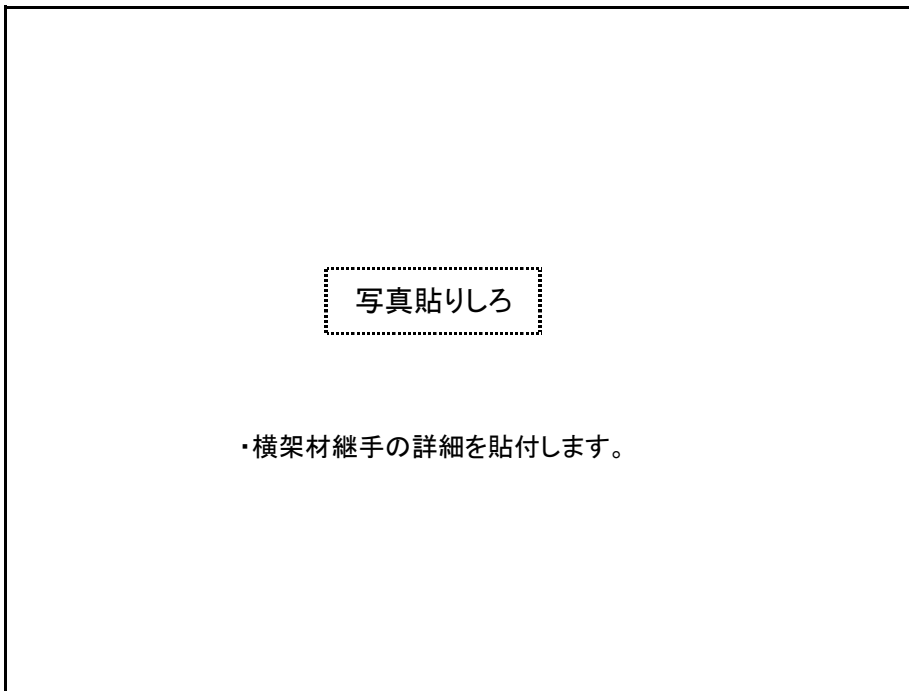




横架材の形状

巾	mm
成	mm

写真タイトル  
撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:



写真タイトル  
撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

写真貼りしろ

・筋かい等の耐力壁が取り付けられた、全ての部分の写真が必要です  
・軸組の全景で記録されている場合、省略が可能です。

筋かい等の耐力壁の種類

- ・筋かい
- ・面材(合板等)

防蟻措置の有無

- ・有
- ・無

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

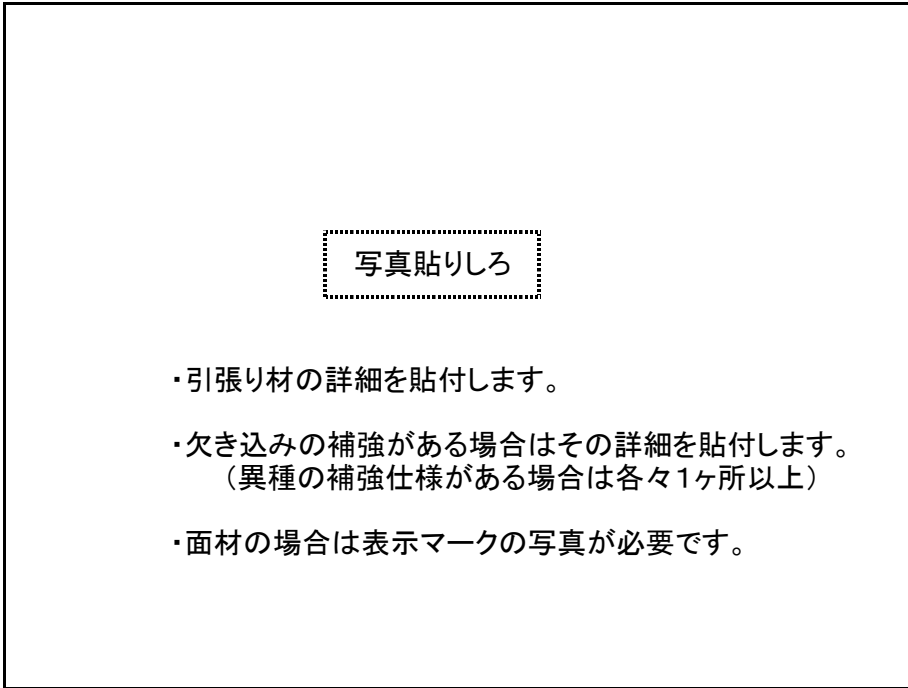
写真貼りしろ

・横架材継手の詳細を貼付します。

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO



筋かいの部材寸法

\_\_\_\_\_ mm × \_\_\_\_\_ mm

合板の種類、厚み

\_\_\_\_\_ mm × \_\_\_\_\_ mm

面材の打ち付け方法

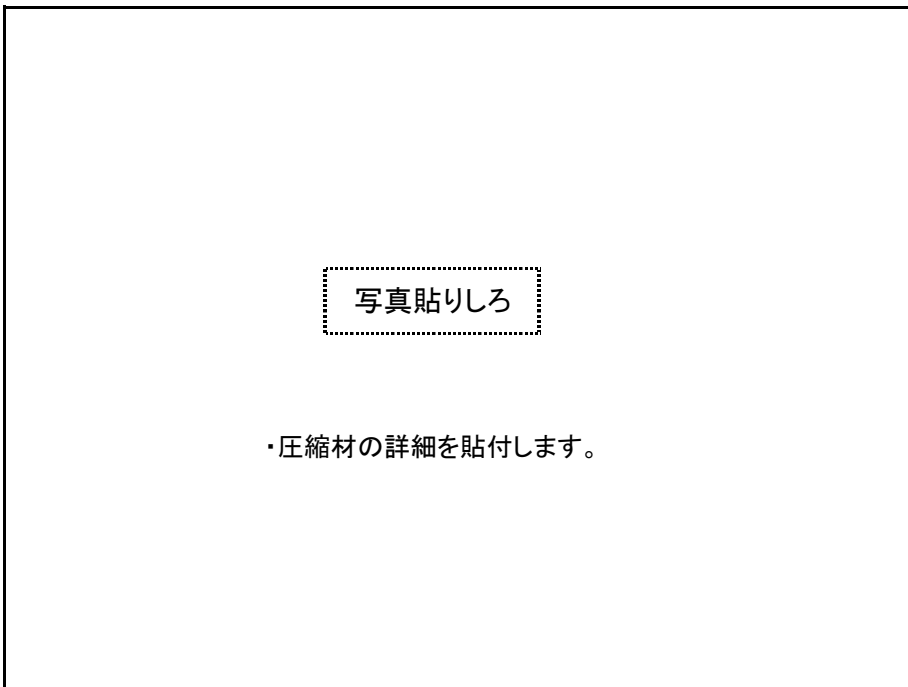
釘の種類

釘の間隔

\_\_\_\_\_ mm

写真タイトル

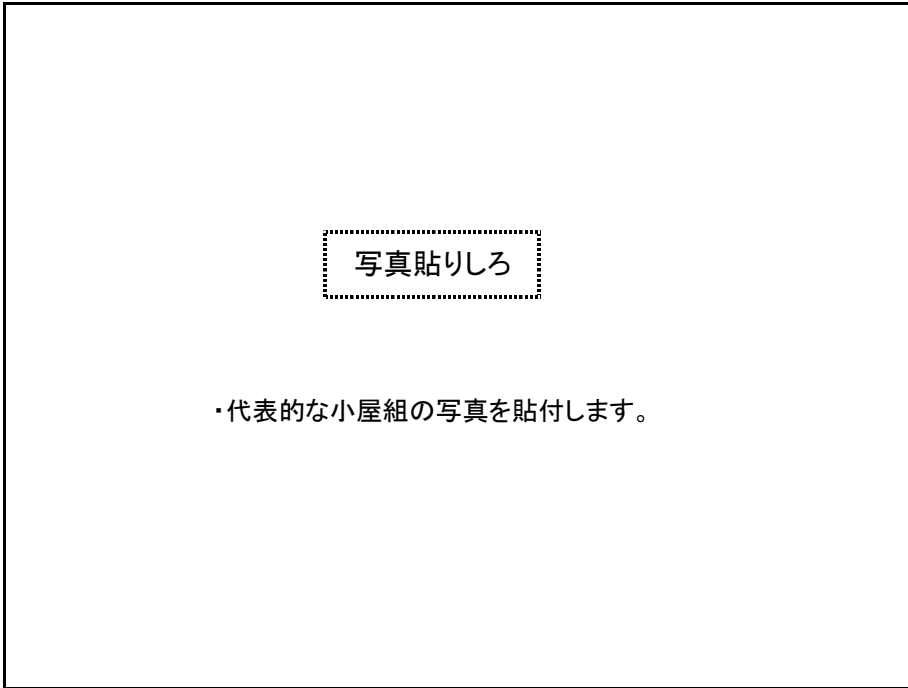
撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:



写真タイトル

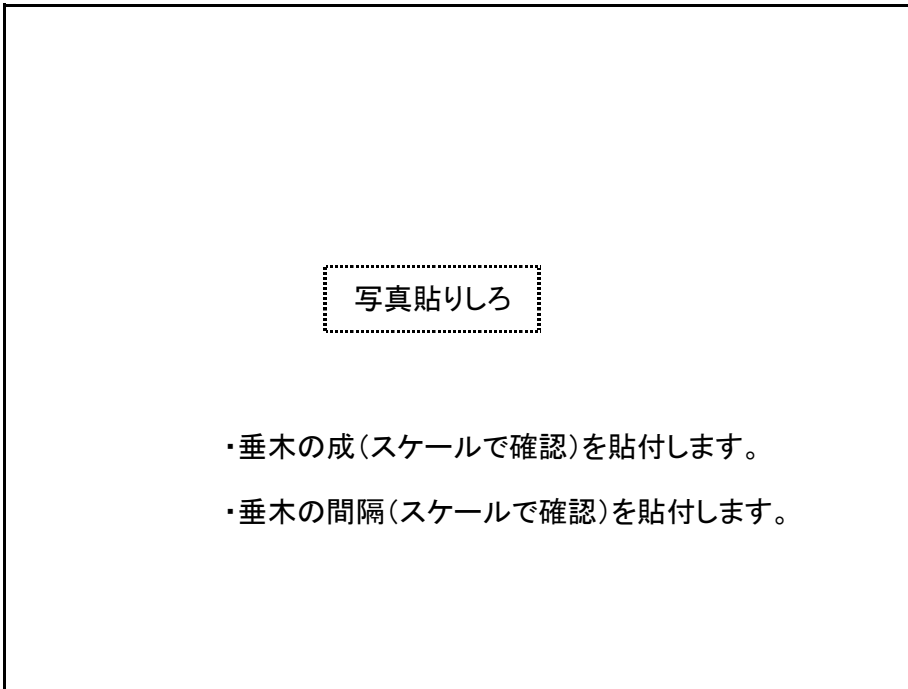
撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO



- 垂木の断面と間隔  
\_\_\_\_\_ × \_\_\_\_\_ mm  
@ \_\_\_\_\_ mm
  
- 小屋梁の断面と間隔  
\_\_\_\_\_ × \_\_\_\_\_ mm  
@ \_\_\_\_\_ mm
  
- 母屋の断面と間隔  
\_\_\_\_\_ × \_\_\_\_\_ mm  
@ \_\_\_\_\_ mm

写真タイトル  
撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:



写真タイトル  
撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

写真貼りしろ

- ・柱(上下、横架材)の接合部詳細を貼付します。
- ・筋かいの上下接合部詳細を貼付します。

各接合部の仕様接合具

管柱の連結

胴差相互の連結

通柱と胴差の取合い

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

写真貼りしろ

- ・横架材の接合部詳細を貼付します。
- ・筋かいの上下接合部詳細を貼付します。

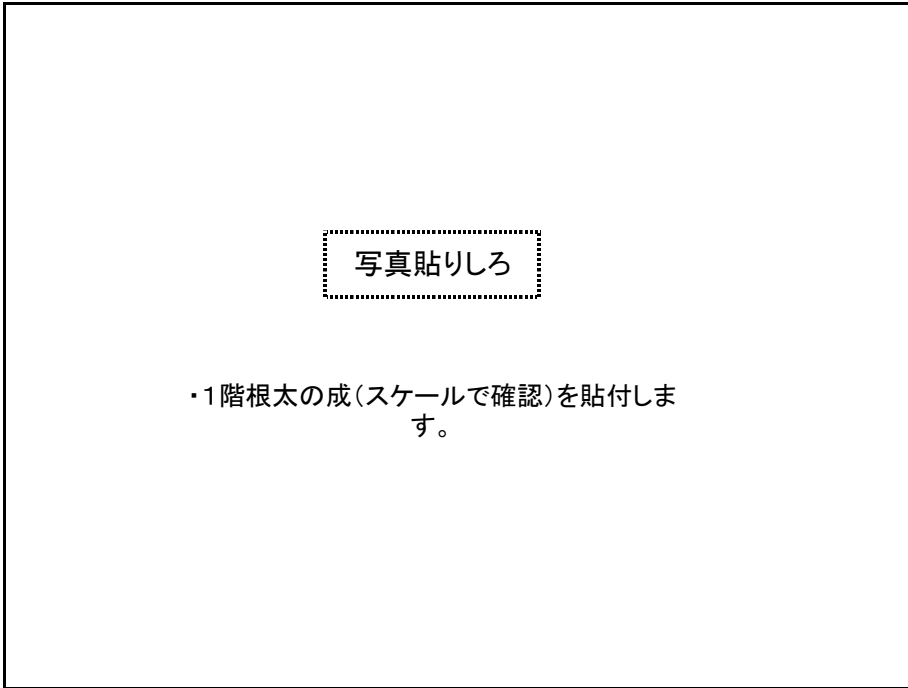
引張りを受ける柱と土台・横架材の接合

筋かいの上下

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO



根太の大きさと感覚

\_\_\_\_\_ × \_\_\_\_\_ mm

一般床

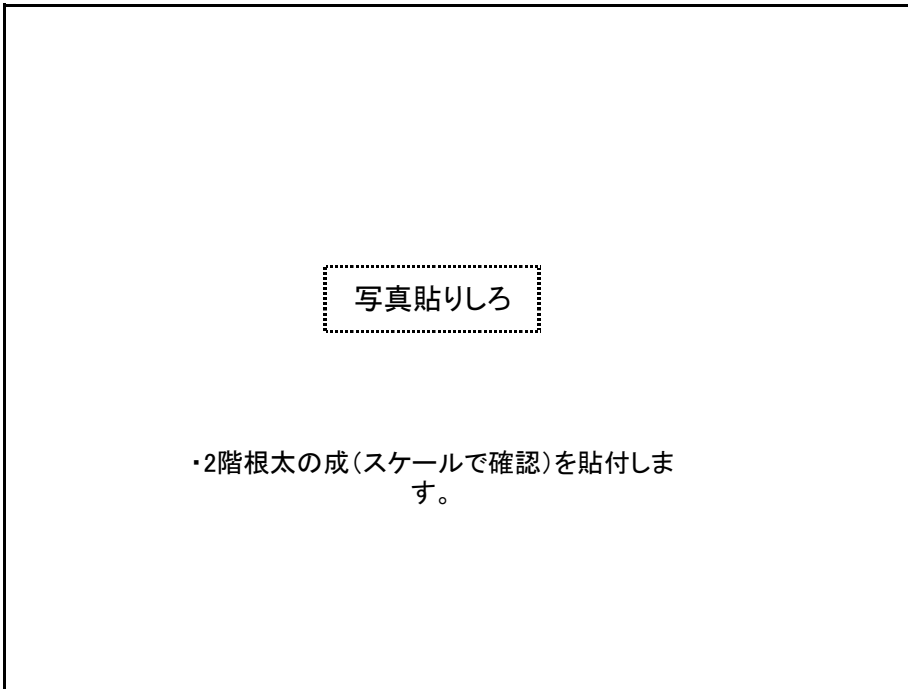
@ \_\_\_\_\_ mm

畳床

@ \_\_\_\_\_ mm

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:



写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

写真貼りしろ

- ・床面に水平剛性を確保するため、面材を採用した場合は写真を添付してください
- ・表示マークの写真が必要です。
- ・1階床組写真

合板の種類、厚み

\_\_\_\_\_ mm

面材の合板の打ち付け方法

釘の種類

釘の間隔

\_\_\_\_\_ mm

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

写真貼りしろ

- ・2階床組写真

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

写真貼りしろ

・屋根に水平剛性を確保するため、面材を採用した場合は  
写真を添付してください

・表示マークの写真が必要です。

合板の種類、厚み

\_\_\_\_\_ mm

面材の合板の  
打ち付け方法

釘の種類

釘の間隔

\_\_\_\_\_ mm

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

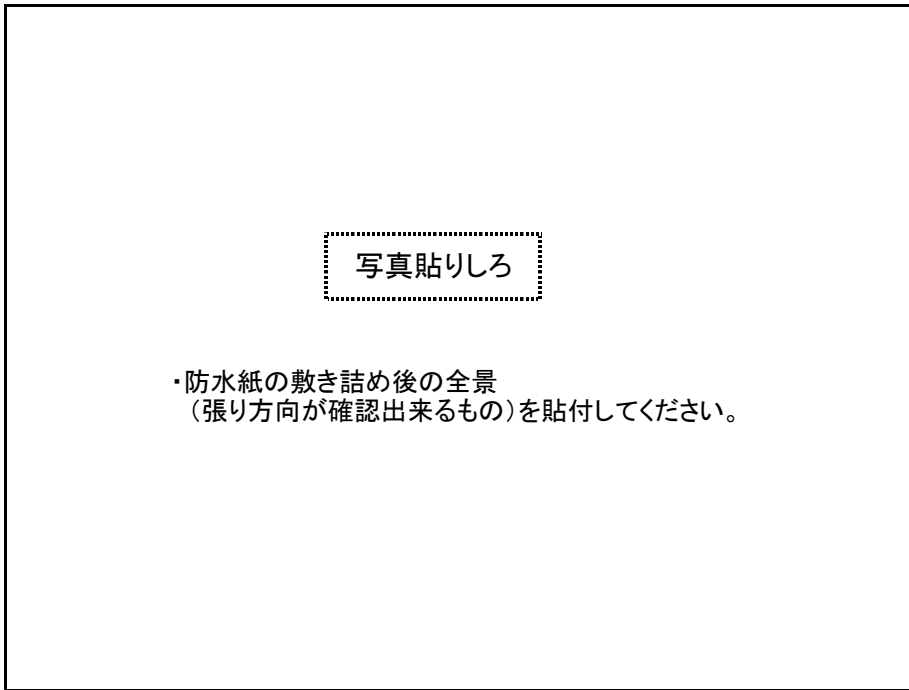
写真貼りしろ

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO





写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

防水紙の仕様

kg品

防水紙の重ね幅

流れ方向重ね

mm

横方向重ね

mm

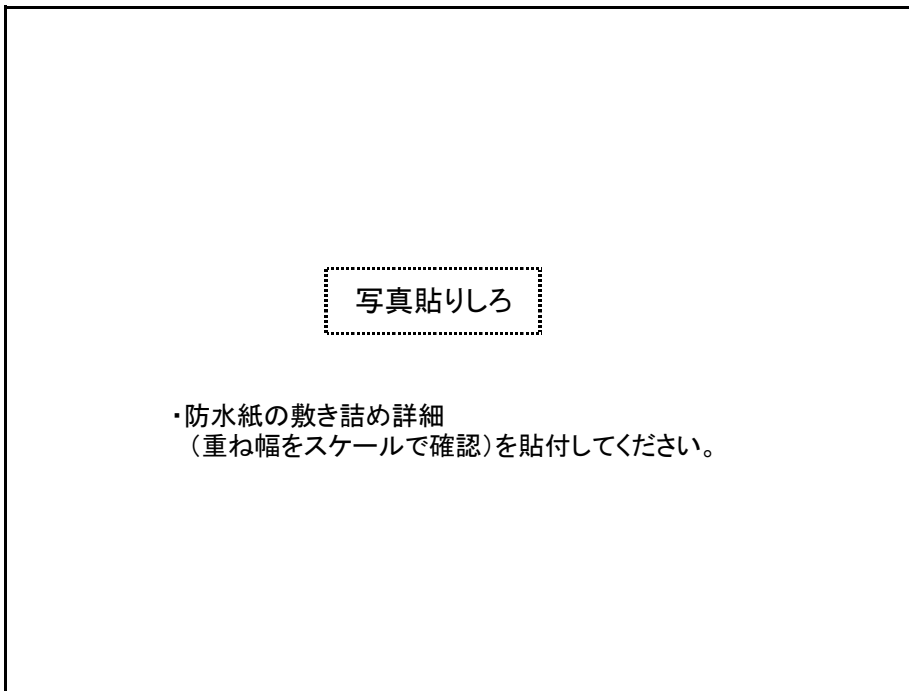
防水紙の留付け釘間隔

mm

壁と取合う屋根がある場合

壁際の防水紙  
立ち上げ寸法

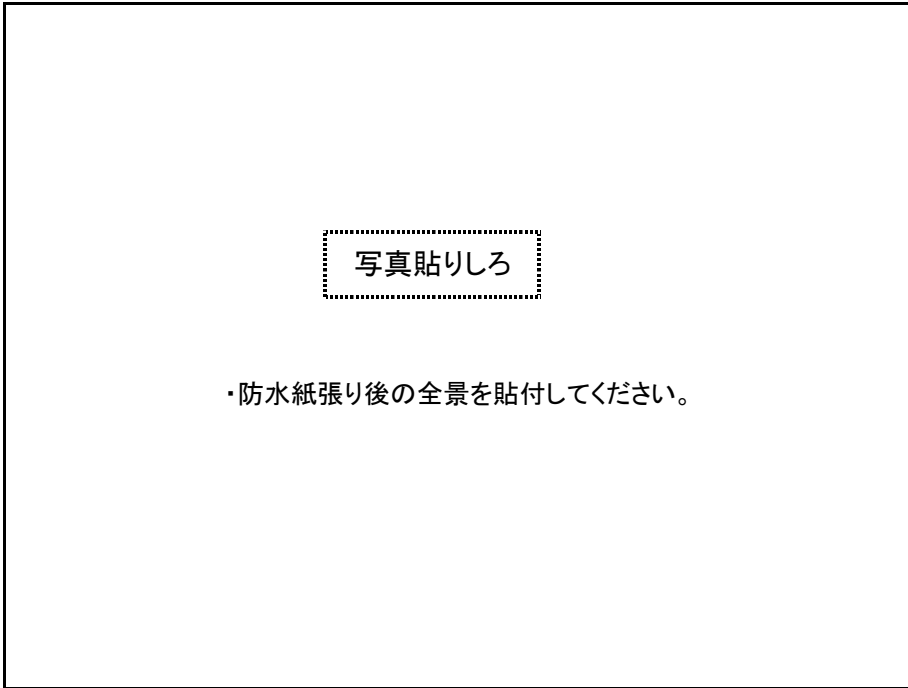
mm



写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO



防水紙の仕様

\_\_\_\_\_

防水紙の重ね幅

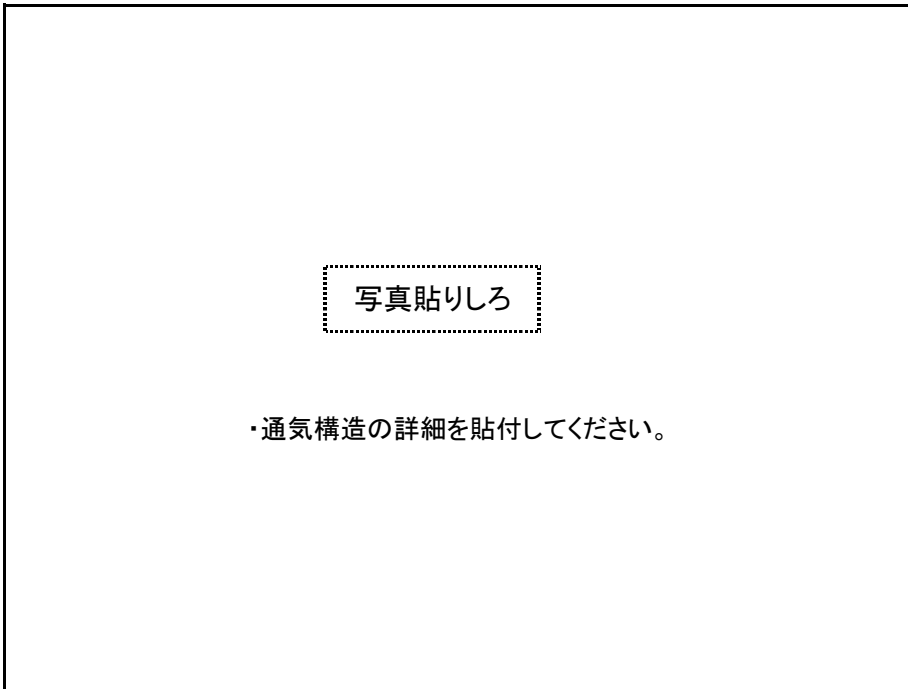
\_\_\_\_\_ mm

防水紙の留付け間隔

\_\_\_\_\_ mm

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:



写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

写真貼りしろ

- ・床における断熱材の設置状況の全景を貼付してください。
- ・表示マークの写真が必要です。

断熱材の仕様と厚み

\_\_\_\_\_ mm

断熱材の施工箇所

- ・最下階床
- ・外気に接する床
- ・車庫、物置などに面する床
- ・その他

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

写真貼りしろ

- ・床と壁、取合部の断熱材の取付詳細を貼付して下さい
- ・表示マークの写真が必要です。

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

写真貼りしろ

- ・壁における断熱材の設置状況の全景を貼付してください。
- ・表示マークの写真が必要です。

断熱材の厚み

\_\_\_\_\_ mm

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

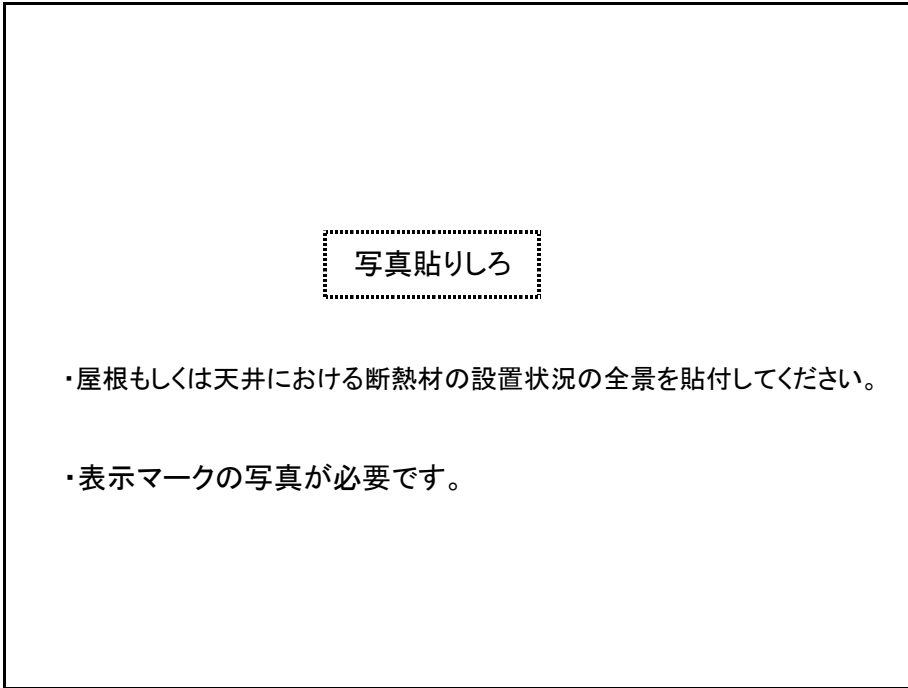
写真貼りしろ

- ・窓廻りの断熱材の取付詳細を貼付して下さい
- ・表示マークの写真が必要です。

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

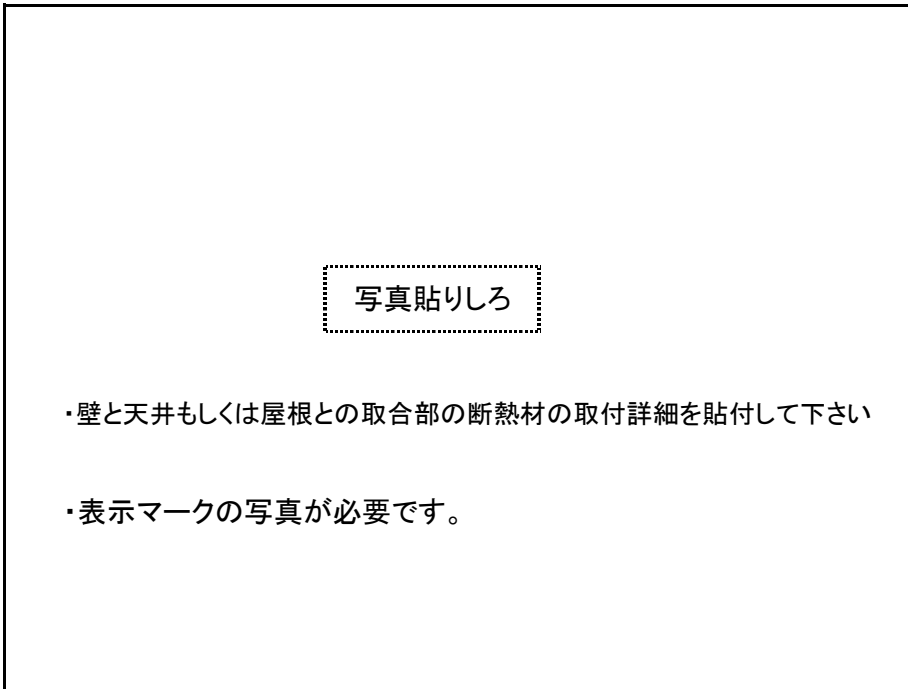


断熱材の厚み

\_\_\_\_\_ mm

写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:



写真タイトル

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

写真貼りしろ

・分電盤の施工中における設置状況を貼付してください。

写真タイトル:

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

写真貼りしろ

・コンセントにおける施工中の設置詳細を貼付してください。

写真タイトル:

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

写真貼りしろ

・コンクリート貫通部を貼付してください。

写真タイトル:

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

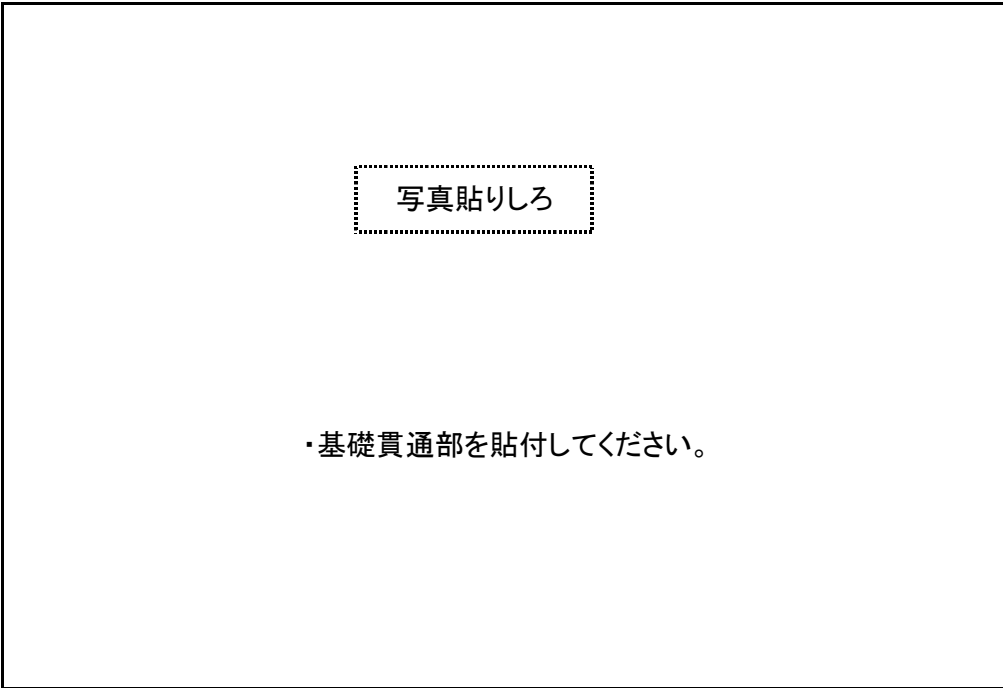
写真貼りしろ

・PS点検口写真を貼付してください。

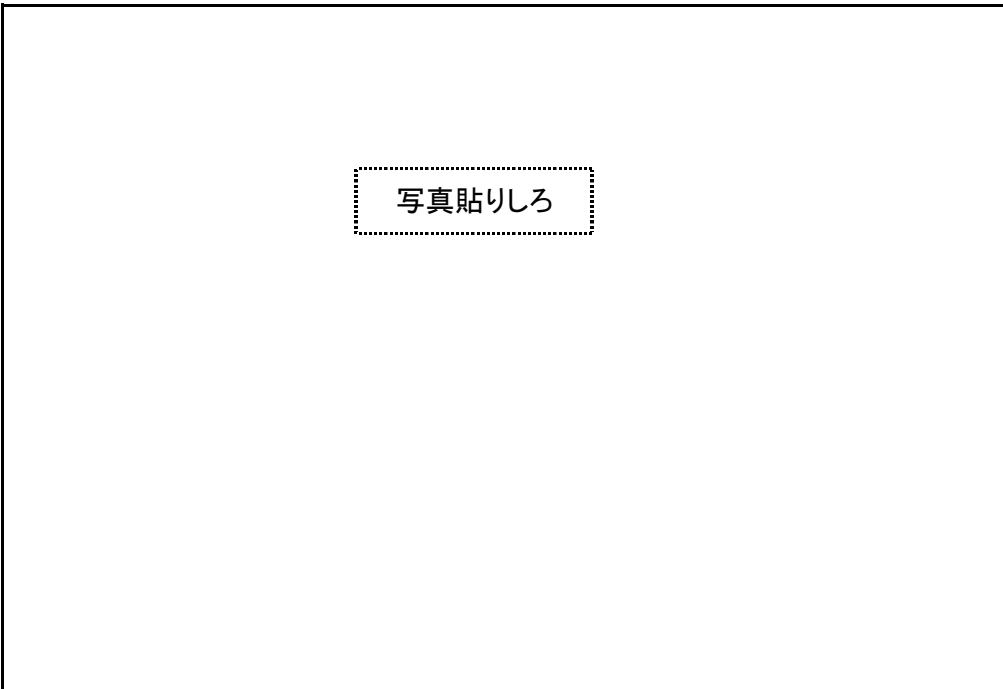
写真タイトル:

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO



写真タイトル：  
撮影年月日： 年 月 日( ) 天候：



写真タイトル：  
撮影年月日： 年 月 日( ) 天候：

MEMO



写真貼りしろ

- ・設備(ガス、給排水等)埋設管の施工状況を貼付してください。
- ・門扉の基礎詳細(深さをスケールで確認)
- ・塀、フェンス等の基礎詳細(深さをスケールで確認)

写真タイトル:

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

写真貼りしろ

写真タイトル:

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO

写真貼りしろ

このシートは記録が必要と思われるものを自由に貼付してご利用ください。

例として

- ・キッチン流し台の裏の配管
  - ・壁、天井の下地の状況
- など建物の完成後見えにくくなる部分などです。

写真タイトル:

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

写真貼りしろ

写真タイトル:

撮影年月日: 年 月 日( ) 天候:

MEMO