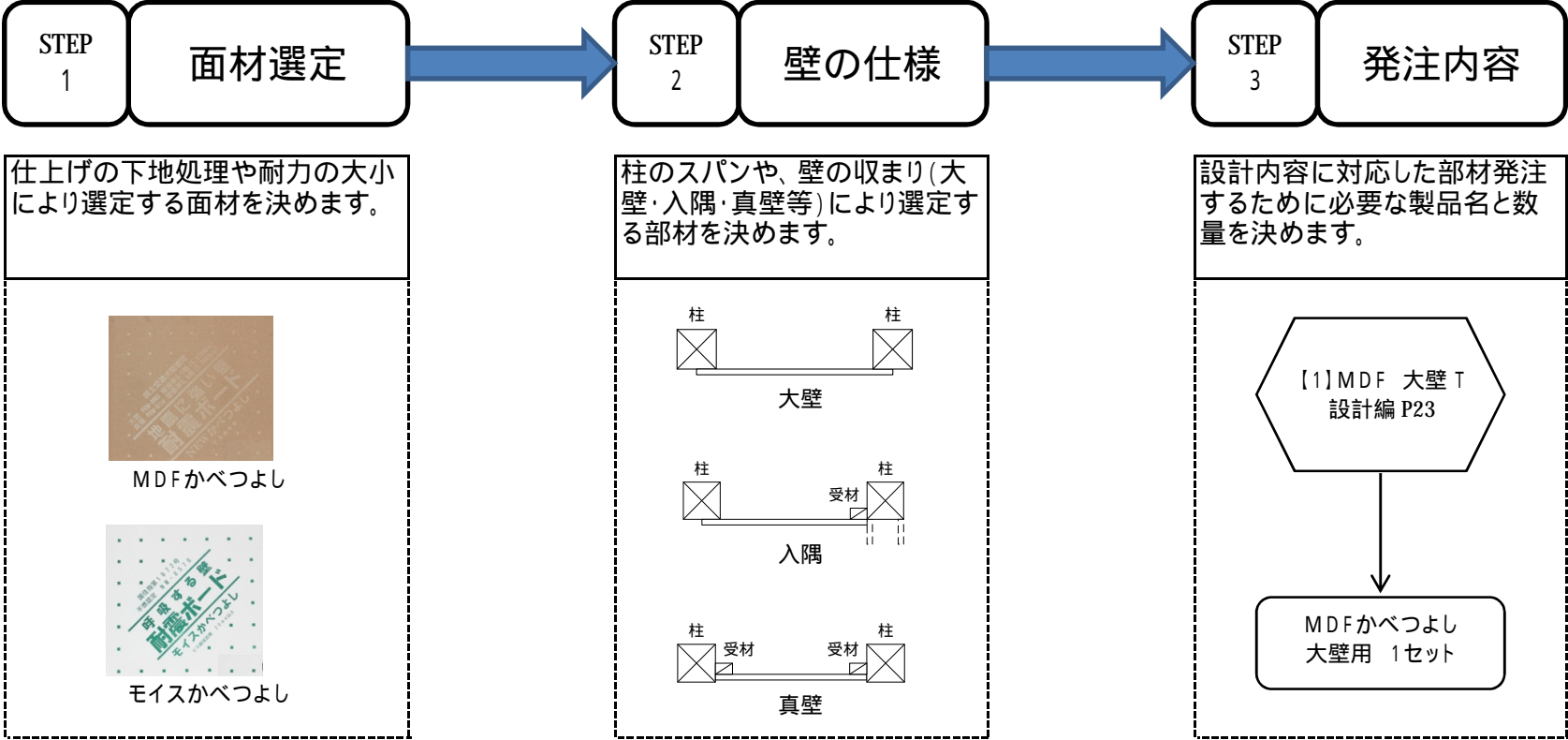


柱頭でもと施工型金物 かべつよし選定チャート



STEP
1

面材選定

柱頭てもと施工型金物

かべつよし
面材選定チャート

壁仕上げの
下地処理

下地ベニヤ等を張ってから仕上げ

クロスや塗壁を直接仕上げ

【商品名】

【柱スパン】



MDFかべつよし
【厚9.0mm】

その他特性は
こちらをクリック



モイスかべつよし
【厚9.5mm】

その他特性は
こちらをクリック

1P
(600 ~ 1,000mm)

STEP 2-1
壁の仕様へ

1.5 ~ 2P
(1,350 ~ 2,000)

STEP 2-2
壁の仕様へ

1P
(600 ~ 1,000mm)

STEP 2-3
壁の仕様へ

1.5 ~ 2P
(1,350 ~ 2,000)

STEP 2-4
壁の仕様へ

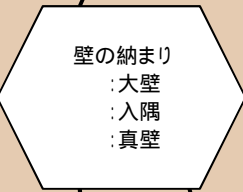
STEP
2-1

壁の仕様

MDFかべつよし

< 1Pの場合 >

柱スパン 1P
600 ~ 1000mm



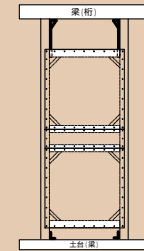
:大壁



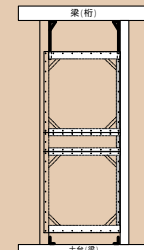
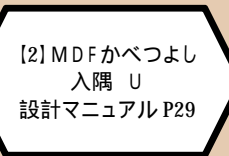
【壁の仕様】



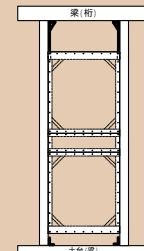
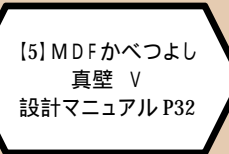
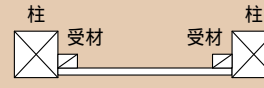
【姿図】



:入隅



:真壁



STEP 3 I 1 発注内容へ

STEP
2-2

壁の仕様

MDFかべつよし

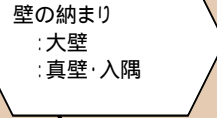
< 1.5 ~ 2Pの場合 >

柱スパン 1.5 ~ 2P

900 ~ 1000mm 450 ~ 1000



: 間柱あり



壁の納まり
: 大壁
: 真壁・入隅

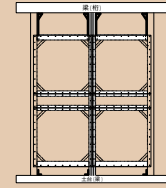
: 大壁

【壁の仕様】

[3] MDFかべつよし
大壁 添え柱 W
設計マニュアル P30

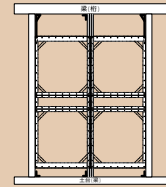
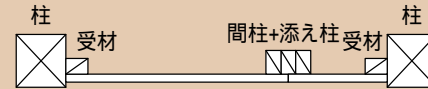


【姿図】



: 真壁・入隅

[6] MDFかべつよし
真壁 添え柱 Y
設計マニュアル P33



MDFかべつよし
仕様選定チャート
柱スパン: 1.5 ~ 2P

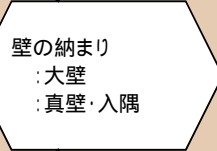
間柱の有無
: 間柱あり
: 間柱なし

柱スパン 1.5 ~ 2P

900 ~ 1000mm 450 ~ 1000



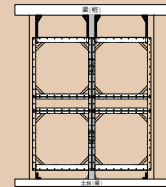
: 間柱なし



壁の納まり
: 大壁
: 真壁・入隅

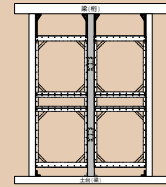
: 大壁

[4] MDFかべつよし
大壁 後施工柱 X
設計マニュアル P31



: 真壁・入隅

[7] MDFかべつよし
真壁 後施工柱 Z
設計マニュアル P34



STEP 3 I 2

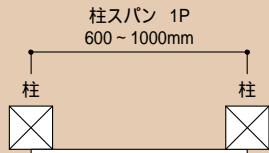
発注内容へ

STEP
3-1

発注内容

MDFかべつよし

< 1Pの場合 >



壁の仕様

[1] MDFかべつよし
大壁 T
設計マニュアル P28

[2] MDFかべつよし
入隅 U
設計マニュアル P29

[5] MDFかべつよし
真壁 V
設計マニュアル P32

発注内容

MDFかべつよし
大壁用 1セット

MDFかべつよし
大壁用 1セット
入隅キット 1セット

MDFかべつよし
真壁用 1セット

木耐博士での表示記号



KTT

KTU

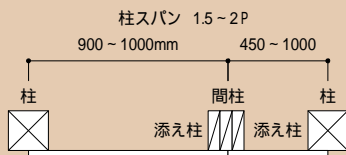
KTV

STEP
3-2

発注内容

MDFかべつよし

< 1.5 ~ 2Pの場合 >



壁の仕様

[3] MDFかべつよし
大壁 添え柱 W
設計マニュアル P30

[6] MDFかべつよし
真壁 添え柱 Y
設計マニュアル P33

[4] MDFかべつよし
大壁 後施工柱 X
設計マニュアル P31

[7] MDFかべつよし
真壁 後施工柱 Z
設計マニュアル P34

発注内容

MDFかべつよし
大壁用 2セット
+ てもとせーこ 1セット

MDFかべつよし
真壁用 2セット

MDFかべつよし
大壁用 2セット
板柱太 1セット
+ てもとせーこ 1セット

MDFかべつよし
真壁用 2セット
板柱太 1セット
+ てもとせーこ 1セット

木耐博士での表示記号

KTW

KTY

KTX

KTZ



STEP
2-3

壁の仕様

モイスかべつよし

< 1Pの場合 >

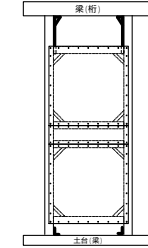
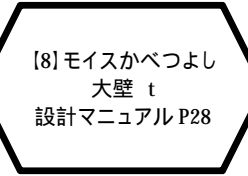
【壁の仕様】

【姿図】

柱スパン 1P
600 ~ 1000mm



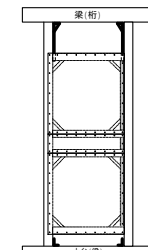
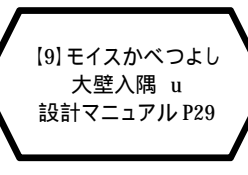
:大壁



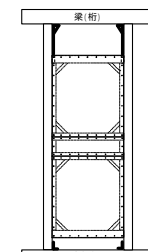
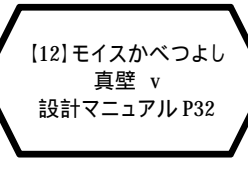
モイスかべつよし
仕様選定チャート
柱スパン: 1P

壁の納まり
:大壁
:入隅
:真壁

:入隅



:真壁



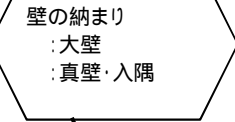
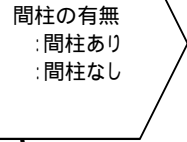
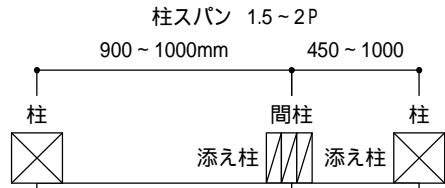
STEP 3 I 3
発注内容へ

STEP
2-4

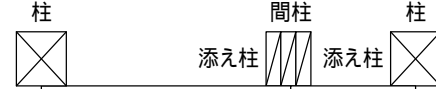
壁の仕様

モイスかべつよし

< 1.5 ~ 2Pの場合 >



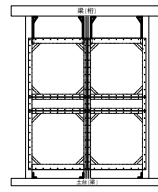
:大壁



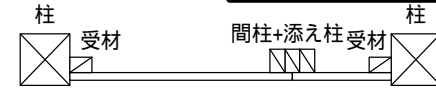
【壁の仕様】

[10] モイスかべつよし
大壁 添え柱 w
設計マニュアル P30

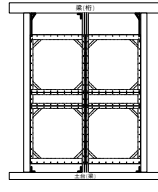
【姿図】



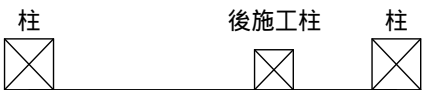
:真壁・入隅



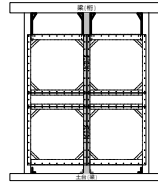
[13] モイスかべつよし
真壁 添え柱 y
設計マニュアル P33



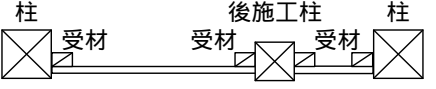
:大壁



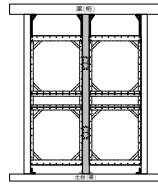
[11] モイスかべつよし
大壁 後施工柱 x
設計マニュアル P31



:真壁・入隅



[14] モイスかべつよし
真壁 後施工柱 z
設計マニュアル P34



STEP 3 I 4 発注内容へ

STEP
3-3

発注内容

モイスかべつよし

< 1Pの場合 >



壁の仕様

[8]モイスかべつよし
大壁 t
設計マニュアル P28

[9]モイスかべつよし
大壁入隅 u
設計マニュアル P29

[12]モイスかべつよし
真壁 v
設計マニュアル P32

発注内容

モイスかべつよし
大壁用 1セット

モイスかべつよし
大壁用 1セット
入隅キット 1セット

モイスかべつよし
真壁用 1セット

木耐博士での表示記号

MTt

MTu

MTv

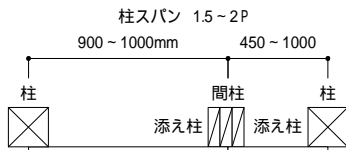


STEP
3-4

発注内容

モイスかべつよし

< 1.5 ~ 2Pの場合 >



壁の仕様

[10]モイスかべつよし
大壁 添え柱 w
設計マニュアルP30

[13]モイスかべつよし
真壁 添え柱 y
設計マニュアルP33

[11]モイスかべつよし
大壁 後施工柱 x
設計マニュアルP31

[14]モイスかべつよし
真壁 後施工柱 z
設計マニュアルP34

発注内容

モイスかべつよし
大壁用 2セット

モイスかべつよし
真壁用 2セット

モイスかべつよし
大壁用 2セット
板柱太 1セット

モイスかべつよし
真壁用 2セット
板柱太 1セット

木耐博士での表示記号



MTw

MTy

MTx

MTz