

5 コンクリートブロック・ALCパネル・押出成形セメント板工事

1 補強コンクリートブロック造

2 コンクリートブロック壁壁及び罫

3 ALCパネル

4 押出成形セメント板

ブロックの種類
断面形状及び圧縮強さによる区分
正味厚さ
モジュール呼び寸法
長さ
高さ
化粧の有無
適用箇所
備考

各部の配筋 ※図示による
化粧目地の有無 無・有

ブロックの種類
断面形状及び圧縮強さによる区分
正味厚さ
モジュール呼び寸法
長さ
高さ
化粧の有無
適用箇所
備考

各部の配筋 ※図示による
化粧目地の有無 無・有

パネルの種類
単位荷重(N/㎡)
厚さ
幅
耐火性能
表面加工
構造の種類

外壁パネル
間仕切壁パネル
屋根パネル
床パネル

外壁パネルの出隅及び入隅のパネル接合部、並びにパネルと他部材との取り合い部の目地幅(mm) ※20
伸縮目地への耐火目地材の充填 ・適用する ・適用しない

パネルの種類
表面形状
厚さ
幅
耐火性能

外壁パネル
間仕切壁パネル

パネルの相互の目地幅(mm) ※長辺 8以上 短辺 15以上
出隅及び入隅のパネル接合目地の目地幅(mm) ※15
やむを得ず欠き込み等を行う場合は、下表の寸法を限度とする。ただし、欠損部分を考慮した強度を確認の上、施工計画書を提出する。

パネルに開口を設ける場合
パネルを切り欠く場合

6 防水工事

1 アスファルト防水

屋根保護防水
防水層の種類

種別 施工箇所 断熱材 絶縁用シート 立上り部の保護

A-1 A-2 A-3 B-1 B-2 B-3 AI-1 AI-2 AI-3 BI-1 BI-2 BI-3

改質アスファルトルーフィングシートの種類及び厚さ
※ 標仕 表9.2.3～表9.2.8による
部分粘着層付改質アスファルトルーフィングシートの種類及び厚さ
※ 標仕 表9.2.5～表9.2.8による

平場の保護コンクリートの厚さ
こて仕上げ ※ 水下 80mm以上
床タイル張り ※ 水下 60mm以上

乾式保護材
薬業系パネル:無石綿の繊維質原料等を主原料として、板状に押出成形シートクレープ養生したもの

屋根露出防水
防水層の種類

種別 施工箇所 断熱材 仕上塗料 備考

D-1 D-2 D-3 D-4 DI-1 DI-2

屋根露出防水絶縁断熱工法の場合、ルーフトレンドリ回り及び立上り部周辺の断熱材の張りじまい位置 ※ 図示による

6 防水工事

2 改質アスファルトシート防水

3 合成高分子系ルーフィングシート防水

4 塗膜防水

5 ケイ酸系塗膜防水

6 脱気装置

7 シーリング

8 保証書の提出

9 屋根コンクリート防水

10 施工履歴

防水層の種類
種別 施工箇所 断熱材 防湿層 備考

AS-T1 AS-T2 AS-J1 AS-T3 AS-T4 ASI-T1 ASI-J1

仕上塗料 ※カラー・シルバー
改質アスファルトシートの種類及び厚さ
※ 標仕 表9.3.1～表9.3.3による
粘着層付改質アスファルトシートの種類及び厚さ
※ 標仕 表9.3.1～表9.3.3による
部分粘着層付改質アスファルトシートの種類及び厚さ
※ 標仕 表9.3.1～表9.3.3による
押え金物
※ 改質アスファルト製造所の仕様による

ルーフィングシートの種類及び厚さ
※ 標仕 表9.4.1～表9.4.2による
防水下地がPCコンクリート部材下地の場合の処理
目地処理 ※図示による
入隅部の増張り(S-F1, SI-F1の場合) ※図示による

防水層の種類
種別 施工箇所 仕上塗料 保護層 使用量

X-1 X-2 Y-1 Y-2

防水層の種類
種別 施工箇所 種別 施工箇所

C-UI C-UP

種別 種類 設置数量

D-1 D-2 D-3 D-4 DI-1 DI-2 AS-T3 AS-T4 ASI-T1 ASI-J1 X-1

下表以外は、標仕 表 9.7.1による
ただし、外壁タイル接着剤張りの場合のシーリングは11章に、カーテンウォールの場合のシーリングは17章による

シーリング材の種類(記号)

シーリング材の目地寸法 ※標仕 9.7.3(1)(7)～(9)による

保証書のある場合は提出すること。

クラック防止溶接用金網 ※ 3.2*100*100
屋根スラブの配筋

※ 監督員と表示内容を協議し、指示の位置に取り付ける

7 石工事

1 施工

2 石材等

3 外壁湿式工法

4 内壁空積工法

5 乾式工法

6 床及び階段の石張り

7 アーチ、上げ裏等の石張り

8 笠木、甲板等の石張り

9 製造所及び施工業者

石材の割付け ※標仕 10.1.3(1)(7)～(9)による
粗面仕上げの場合のみ込み部分の仕上げ
屋内の床を本磨きとする場合のワックス掛け

天竺石
施工箇所 品質 石材の種類 形状 寸法 厚さ 表面仕上げ 備考

1等品 2等品 ※正方形に近い矩形 ※図示 粗磨き・本磨き

1等品 2等品 ※正方形に近い矩形 ※図示

テラゾブロック
施工箇所 種石の種類 種石の大きさ(mm) 形状 仕上げ面 寸法 表面仕上げ 備考

※大理石 花こう岩 ※大理石 花こう岩 ※大理石 花こう岩

※1.5～12 ※1.5～12 ※1.5～12

平もの 花の 平もの 花の 平もの 花の

片面 両面 片面 両面 片面 両面

※図示 ※図示 ※図示

テラゾタイル
施工箇所 種石の種類 種石の大きさ(mm) 寸法による区分 表面仕上げ 備考

※大理石 花こう岩 ※大理石 花こう岩 ※大理石 花こう岩

※1.5～12 ※1.5～12 ※1.5～12

300型 400型 300型 400型 300型 400型

※図示 ※図示 ※図示

取り付用モルタル、既調合の目地モルタル、石裏面処理材、裏打ち処理材
※石材施工業者の指定する製品

石裏面処理 ・適用する ・適用しない
裏打ち処理 ・適用する ・適用しない
下地ごしらえ ※流し筋工法
受金物 材質 ※SS400 形状及び寸法

・適用しない
・適用しない
・あと施工アンカー工法
・あと施工アンカー、横筋流し工法
L=100mm L=150mm

ドレインパイプの材質 ・樹脂ネット製パイプ クロスメッシュ巻き 25～35φ
アンカーの材質及び径 ※SS400 M12
あと施工アンカーの材質及び寸法
目地 一般目地 目地幅(mm) ※6以上
伸縮調整目地 シーリング材 位置 ※(11.1.3)による
シーリング材の目地寸法 ※(9.7.3(1)(9))による

受金物 材質 ※SS400 形状及び寸法

・適用する ・適用しない
・適用する ・適用しない
・あと施工アンカー工法
・あと施工アンカー工法
L=100mm L=150mm

石裏面処理 ・適用する ・適用しない
裏打ち処理 ・適用する ・適用しない
下地ごしらえ ※あと施工アンカー、横筋流し工法
アンカーの材質及び径 ※SS400 M
あと施工アンカーの材質及び寸法
目地 一般目地 目地幅(mm) ※6以上
伸縮調整目地 シーリング材 位置 ※6mmごと
シーリング材の目地寸法 ※(9.7.3(1)(9))による

取付け方式 ・スライド方式 ・ロッキング方式
石裏面処理 ・適用する ・適用しない
裏打ち処理 ・適用する ・適用しない
だば用の穴の位置 ※標仕 10.5.2(2)(7)による
外壁の工法 建築基準法に基づき定まる風圧力に対応した工法

※適用する(建築基準法に基づき定まる風圧力の(・1・1.15・1.3)倍の風圧力に対応した工法)
アンカーの材質及び形状 ※ステンレス(SUS304) M10
あと施工アンカーの材質及び寸法
目地 目地幅(mm) ※8以上
シーリング材 ・適用する(※標仕 9章7節による) ・適用しない

床石張りの裏面処理 ・適用する ・適用しない
階段張りの裏面処理 ・適用する ・適用しない
目地 一般目地 目地幅(mm) ※図示による
シーリング材 ・適用する ・適用しない
伸縮調整目地 位置 ※床面積30㎡程度ごと、細長い通路の場合6㎡程度ごと及び他部材との取り合い部
※図示による

取付け工法 ・外壁湿式工法 ・内壁空積工法 ・乾式工法
取付け金物 ※標仕 10.2.2(3)による
引金物、だば、かすがい及び受金物 ※標仕 10.2.2(1)による
吊金物及び化粧吊りボルト
・設ける 吊金物 ※ステンレス(SUS304)径6mm長さ80mm(加工物)
・()
吊りボルト ※ステンレス(SUS304)M10化粧ナット付き
・()
・設けない
石裏面処理 ・適用する ・適用しない
裏打ち処理 ・適用する ・適用しない
アンカーの材質及び径 ※SS400 M12 ・ステンレス(SUS304) M10
あと施工アンカーの材質及び寸法
目地 一般目地 目地幅(mm) ※6以上
伸縮調整目地 位置 ※他の部位との取合い部 ※図示による

取付け工法 ・外壁湿式工法 ・乾式工法
取付け金物 ※標仕 10.2.2(3)による
引金物、だば、かすがい及び受金物 ※標仕 10.2.2(1)による
石裏面処理 ・適用する ・適用しない
乾式工法の場合の取付け代 ※標仕 10.5.3(2)による
石裏の補強用モルタル ・適用する ・適用しない
アンカーの材質及び径 ・ステンレス(SUS304) M10
あと施工アンカーの材質及び寸法()

監督員の承諾による。

工事特記仕様書

設計年: 令和8年4月

電話: 0229-43-2112 FAX: 0229-43-2693
住所: 浦谷町字新町裏153-2

建築士事務所名

設計者氏名

印

工事名称

図面名称 建築工事特記仕様書(防水工事)

図面番号