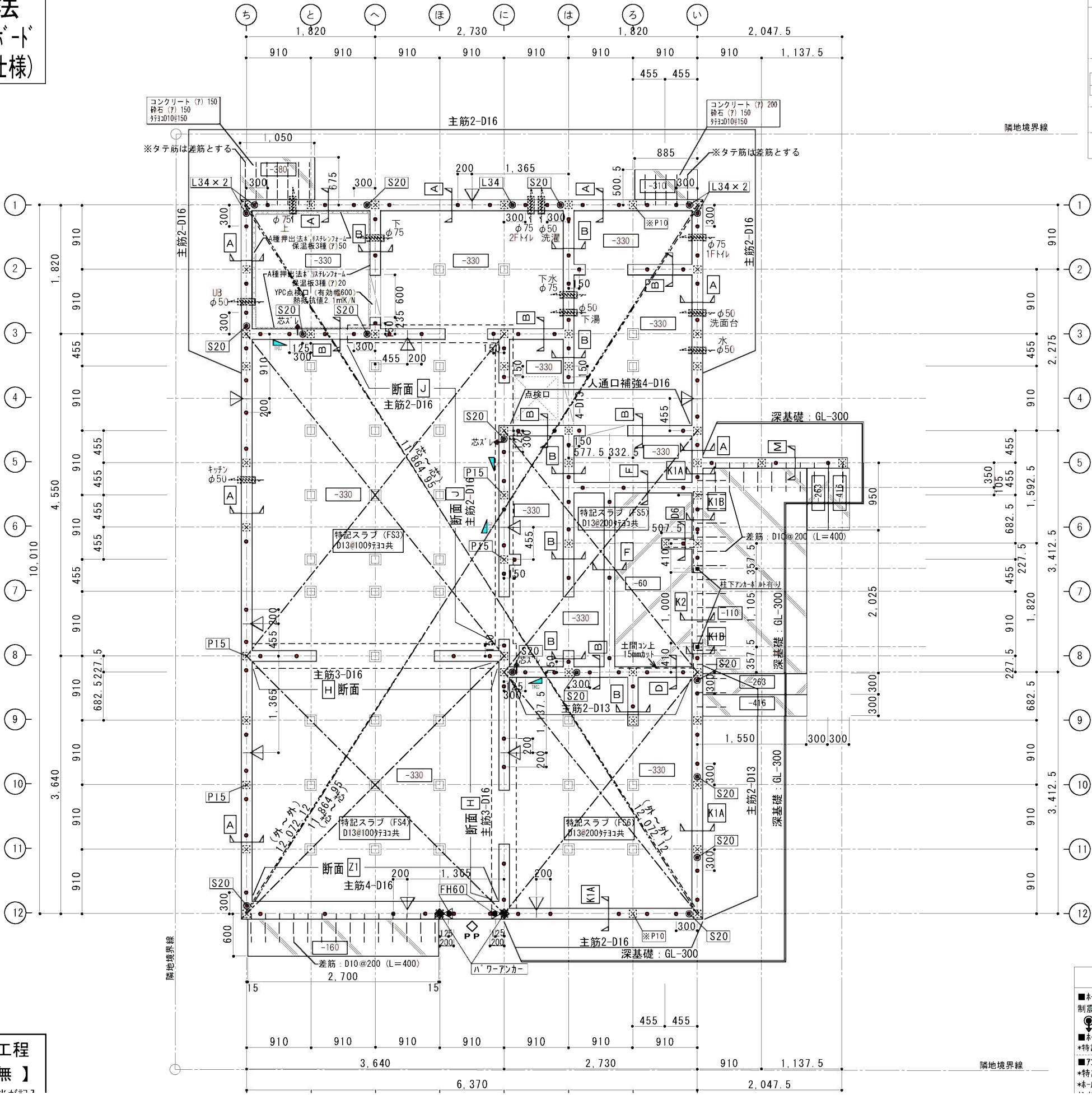


W P 工 法
構造用パネリ床
(ノボパン告示仕様)

中間検査特定工程
指定【有・無】



アンカーボルト凡例	
◆	パワーアンカー用アンカーボルト:PZ-FA16-37(カネシ)
※埋め込み長さ310mm。 基礎天端より60mm立ち上げる。 ※ボルト色：青色	
▲	高耐力フレックスールアンカーボルト:PZ-FA16-93(カネシ)
※埋め込み長さ310mm。 基礎天端より620mm立ち上げる。 ※ボルト色：青色	
●	ホールダウンアンカーボルト:SCA16-70(カネシ),FCA-700(パイ)
※埋め込み長さは280mm以上とする。	
●	アンカーボルトM12(同等認定品)
※埋め込み長さは250mm以上とする。	

柱脚金物凡例	
* S20	FFH-S20 を示す。
* L34	FFH-L34 を示す。
* FH-54	FFH-4754 を示す。 ※ボルト色：青色
* FH-60	高耐力フレックスールアンカーボルト ※ボルト色：青色を示す。
* パワーアンカー	PS-OPSU-PA を示す。 ※ボルト色：青色

アンカーボルト共通事項	
■ホールダウンアンカーボルトM16の芯ズレについて■ 制震ダンパー内及び筋交い脚部との取り合い部 ●：矢印は芯ズレ方向を示し、芯より20mmズレとする。	
■ホールダウンアンカーボルトM16について■ *特記なきホールダウンアンカーボルトの取付位置は、柱芯から125mmの位置とする。	
■アンカーボルトM12について■ *特記なきアンカーボルト位置は、柱芯又は芯通から200mm以内。 *ホールダウンアンカーボルトと並置している場合のアンカーボルト取付位置は	

長期優良住宅対応 (耐震等級3対応)	
長期設計用地耐力：30 kN/㎡以上 (スクリュー貫入試験による) 地盤改良工事がある場合 長期設計用地耐力：20 kN/㎡以上 コンクリート強度：F _c = 21.0 N/mm ² (基礎梁・スラブ・深基礎に適用) 使用鉄筋：SD295	
玄関ドア欠込み部 S=1/20	
()内は、セチリ仕様 高耐久基礎の場合を示す。	
凡 例	
	鋼製束
	人通口 (600×330)
	天端欠き込み範囲を示す。
	柱位置
	基礎コンクリートスラブ (7)150
	土間コンクリート (7)120
	コンクリートレベル (基礎天端より)
	土台継手
	水抜きパイプ (20φ 勾配2%)
	スリーブ位置示す
※注1 外周部基礎に接するポーチ、テラス等の土間コンには、差し筋(D10 L=400@200)を施工する。	
※注2 設備配管基礎貫通部は、スリーブ施工のこと。	
※注3 アンカーボルトは、凡例以外を使用する場合には特記すること。	
基礎の貫通部は さや管工法等とし、配管をコンクリート内に埋め込まない。	
特記なき限り スラブ配筋：D10@200 (タテヨコ共)	
振動ローラー	
(有)	無
基礎バツ工法 長尺バツ仕様「施工注意」	
※基礎バツキンの設置は別紙「基礎バツキン施工基準」による事。 ※玄関廻り、勝手口廻り、システムバス廻りは気密バツキンを使用し、ジョイント部は気密テープを貼る事。 ※アンカーボルトは、基礎天端(天端均し後)より100mm前後	

W P 工 法		基礎リスト：組立鉄筋工法（標準）BCJ評定-LC0037-18(BRS工法：令和7年5月28日まで有効)を使用				※地中梁端部はキャップタイ納め	
A	外 壁 部 （一般）	B	内 部 （一般）	C	鋼 製 束	D 1	玄 関 ・ ポーチ
※構造計算書内、FGAを示す。		※構造計算書内、FGBを示す。				※構造計算書内、FGD1を示す。	
D	玄 関 ・ 内部、SCL間仕切り壁	F	玄 関 ・ 内部	D 7	ポーチ ・ 内部	ホールダウン設置詳細図	
※構造計算書内、FGDを示す。		※非構造体		※構造計算書内、FGD7を示す。		PS-OPUS (105角用) 設置詳細図	
D 5	玄 関 ・ ポーチ	D 4	玄 関 ・ ポーチ	主補強筋		人通口補強詳細図 (設置基準：壁開口中心振分けとする。)	
				※ () 内はD19使用時。		※構造計算書内、FGD7を示す。	
				さや管貫通部分の補強		人通口補強詳細図 (設置基準：壁開口中心振分けとする。)	

W P 工 法			基礎リスト：組立鉄筋工法（標準）BCJ評定-LC0037-18 (BRS工法：令和7年5月28日まで有効)を使用			※地中梁端部はキャップタイ納め		
Z 1 外 壁 部（主筋4-D16）			D 6 玄関・SCL間仕切り壁			■ 拡大図 アンカーボルトM16 柱通り芯に設置		
<div>外部</div> <div>内部</div>			<div>玄関</div> <div>SCL</div>			<div>主筋 4-D16</div> <div>ヨコ 2-D10 (アンカーボルト保持用鉄筋)</div> <div>タテ □-D10@200</div> <div>外周スラブ保持筋 D16(主筋径に合わせる)</div> <div>鉄筋～基礎天 60種架</div> <div>スラブ配筋 (基礎伏図参照)</div> <div>ヨコ D10</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div> <div>防湿フィルム (F)0.1</div> <div>主筋 4-D16</div> <div>主筋 1-D13</div>		

W P 工 法		基礎リスト：組立鉄筋工法（標準）BCJ評定-LC0037-18(BRS工法：令和7年5月28日まで有効)を使用				※地中梁端部はキャップタイ納め	
K 1 A	深基礎：GL-300（GLとの差150）	K 1 B	深基礎：GL-300（GLとの差150）	K 2	深基礎：GL-300（GLとの差150）		
※構造計算書内、FGK1Aを示す。		※構造計算書内、FGK1Bを示す。		※構造計算書内、FGK2を示す。			
M	袖壁基礎：GL-300（GLとの差150）						
※非構造体							