礎盤リスト

特記なき限り下記に依る。 1) 使用鉄筋 SD295 D10~D16 2) 巾止め筋は、D10@1,000とする。

| n ih | E 7 | さ 位置 | 短辺(主筋方向) | | | | 長辺 (副筋方向) | | | | |
|------|-----|-------|-------------|-----|---------|-------------|-----------|-------------|-------------|-----|-------------|
| 名 称 | 序 🖰 | | 端部 | 中央部 | 周辺部 | 端部 | 中央部 | 周辺部 | ин | | |
| FS1 | 800 | 上端筋 | D13·D16@100 | 同 左 | 同 左 | D13·D16@200 | 同 左 | 同 左 | ステコンクリートで50 | | |
| FST | 800 | 下端筋 | D13·D16@200 | 同 左 | 同 左 | D13·D16@200 | 同 左 | 同 左 | 砕石(7)100 | | |
| FS2 | 800 | 上端筋 | D16@100 | 同 左 | 同 左 | D16@200 | 同 左 | 同 左 | ステコンクリートで50 | | |
| F32 | 800 | 下端筋 | D13·D16@200 | 同 左 | 同 左 | D13·D16@200 | 同 左 | 同 左 | 砕石⑦100 | | |
| FS3 | 600 | 2 000 | 上端筋 | 上端筋 | D16@200 | 同 左 | 同 左 | D13·D16@200 | 同 左 | 同 左 | ステコンクリートで50 |
| гоо | | 下端筋 | D13-D16@200 | 同 左 | 同 左 | D13·D16@200 | 同 左 | 同左 | 砕石 🤊 100 | | |

地中梁リスト 1/50

特記なき限り下記に依る。 1) 使用鉄筋 SD295 D10~D16 SD345 D19~D25 2) 2段受け筋,巾止め筋は、D10@1,000とする。

3) 腹筋(D16)は柱型、直交梁にL2(25d)以上定着する。

| 符号 | FG1 | FG2 | FG3 | F(| G4 | F | В1 | F | B2 | FB3 |
|---------------------|------------|---|---|---|-----------------------------------|-------------|--------|-----------|-----------|---|
| 位 置 | 全断面 | 全断面 | 全断面 | 端部 | 中央 | 端部 | 中央 | 端部 | 中央 | 全断面 |
| 設計 | 4 | 6 4 4 7 4 6 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 | 端部(柱面)まで 柱型には、定え 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 延長する しない 10 6 10 6 | 6 | 6 | 6 | 6 4 | 2 |
| B x D | 500x2, 250 | 800x2, 250 | 800x2, 250 | 1, 200 | x2, 250 | 650x | 2, 250 | 650x | 2, 250 | 350x2, 250 |
| 上端筋 | 8-D29 | 10-D29 | 10-D32 | 20-D32 | 26-D32 | 6-D29 | 14-D29 | 6-D29 | 16-D29 | 4-D29 |
| 下端筋 | 8-D29 | 10-D29 | 10-D32 | 16-D32 | 16-D32 | 6-D29 | 6-D29 | 6-D29 | 6-D29 | 2-D29 |
| スターラッフ [°] | □-D13@200 | ∭-D13 @100 | ∭-D13 @100 | ∭-D1: | 3 @100 | Ⅲ −D | 13@100 | Ⅲ-D13@100 | Ⅲ-D13@200 | □-D13@150 |
| 腹筋 | 10-D16 | 10-D16 | 10-D16 | 10- | D16 | 10-D16 | | 10-D16 | | 10-D16 |

| FB2のスターラップ配置要領 | _ |
|-------------------------|---|
| ※主筋の継手・定着については、配筋標準図を参照 | |
| L/4 500 500 L/4 | |
| 大學 護 | |
| L: 小梁内法スパン | |
| Y1 Y3 | |

| 変更日及び | . , | 株式会社 伸構造事務所 | 承 | 認 | (佐秋) comorchi 古初十名 英築工車 | ᅏᄷᄵᄱ | 図面N7 か リ フ ト S-14 |
|-------|---------------------------------------|----------------------------|---|-----|-------------------------|------------------------------|----------------------|
| 内容記入欄 | . / | 一級建築士事務所 奈良県 2018(と) 1041号 | 年 | 月 日 | (仮称)sawarabi 京都六角 新築工事 | 礎 盤 · 地 中 i | 8 7 7 7 |
| | . / | 構造設計一級建築士 第2769号 | | | FANTASY STUDIO | Scale 1/50 (A2) 1/71 (A3) | 工事コード |
| | . / | 一級建築士 第134516号 中本 明 | | | Akimura & Partners | Date 23/06/21 | 582820 |
| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | | 申請図 | 一級建築士 第137406号 岩嶋 幸拓 |

- 大梁リスト(1) 1/50 特記なき限り下記による。 1) 使用鉄筋 SD295 D10~D16、SD345 D19~D25 3) K印は、高強度せん断補強筋KH785を示す。

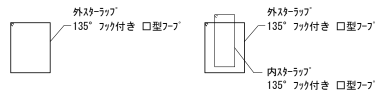
 - 2) 2段受け筋, 巾止め筋は、D10@1,000とする。 4) G3, G4の端部は定着板を採用する。(D29~D35)

| 階 | 符号 | G1 | G1A | G2、 | G2A | G3 | G4 |
|---|--------------|--------------------------------------|------------|-----------------------------|-------------------------|--------------------------------|---|
| | 位 置 | 全断面 | 全断面 | 両端 | 中央 | 全断面 | 全断面 |
| | 断 面 Fc=33 | 2 | 2 5 | 3 2 1 3 腹筋D16は枯 | 3 3 3 主内に40d定着 | 4 3 1 4 Y1·Y3端 定着板 | 4 3 1 4 Y1·Y3端 定着板 |
| 6 | BxD | 180x600 | 180x600 | 400 | k600 | 500x740 | 500x800 |
| | 上端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 5-D25 | 3-D25 | 7-D32 | 7-D32 |
| | 下端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 3-D25 | 3-D25 | 5-D32 | 5-D32 |
| | スターラッフ゜ | ∵-D10 @200 | ∵-D10 @200 | D1; | 3 @200 | ☐-K13 @100 | ∐-K13 @100 |
| | 腹筋 | 2-D10 | 2-D10 | 2-D10 | (2-D16/G2A) | 2-D10 | 2-D10 |
| | 位 置 | 全断面 | 全断面 | 両端 | 中央 | 全断面 | 全断面 |
| | 断 面 Fc=33 | 2 5 | 2 5 | 3 2 2 3 腹筋D16は枯 | 3 3 主内に40d定着 | 4 3 2 4 Y1·Y3端 定着板 | 5 4 2 5 Y1·Y3端 定着板 |
| 5 | B x D | 180x600 | 180x600 | 400 | ¢600 | 500x740 | 600x800 |
| | 上端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 5-D25 | 3-D25 | 7-D32 | 9-D32 |
| | 下端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 3-D25 | 3-D25 | 6-D32 | 7-D32 |
| | スターラッフ゜ | ∵D10 @200 | ∵-D10 @200 | D1; | 3 @200 | K13 @100 | ∐-K13 @100 |
| | 腹筋 | 2-D10 | 2-D10 | 2-D10 | (2-D16/G2A) | 2-D10 | 2-D10 |
| | 位 置 | 全断面 | 全断面 | 両端 | 中央 | 全断面 | 全断面 |
| | 断 面 Fc=39 | 2 5 | 2 5 | 3 2 1 3 腹筋D16は枯 | 3 3 主内に40d定着 | 5 3 1 5 Y1·Y3端 定着板 | 5 4 4 2 1 5 ********************************* |
| 4 | BxD | 180x600 | 180x600 | 400 | ¢600 | 600x740 | 600x800 |
| | 上端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 5-D25 | 3-D25 | 8-D35 | 9-D35 |
| | 下端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 3-D25 | 3-D25 | 6-D35 | 7-D35 |
| | スターラッフ゜ | スターラップ ∵D10 @200 ∵D10 @200 □D13 @200 | | 3 @200 | ∭-K13 @150 | ∭-K13 @150 | |
| | 腹筋 | 2-D10 | 2-D10 | 2-D10 | (2-D16/G2A) | 2-D10 | 2-D10 |
| | | | | | | | |

| 階 | 符号 | G1 | G1A | G2、G2A | | G3 | G4 |
|---|--------------|-----------|------------|--|--------------------|--|-------------------------------------|
| | 位 置 | 全断面 | 全断面 | 両端 | 中央 | 全断面 | 全断面 |
| | 断 面 Fc=39 | 2 5 | 2 5 | 3 2 3 腹筋D16はれ | 3 3 主内に40d定着 | 5 3 1 5 1 71·********************************** | 5 4 2 5 Y1·Y3端 定着板 |
| 3 | BxD | 180x600 | 180x600 | 400: | x600 | 600x740 | 600x850 |
| | 上端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 5-D25 | 3-D25 | 8-D35 | 9-D35 |
| | 下端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 3-D25 | 3-D25 | 6-D35 | 7-D35 |
| | スターラッフ゜ | ∵D10 @200 | ∵D10 @200 | D1; | 3 @200 | ∭-K13 @100 | ∭-K13 @100 |
| | 腹筋 | 2-D10 | 2-D10 | 2-D10 | (2-D16/G2A) | 2-D10 | 2-D10 |
| | 位 置 | 全断面 | 全断面 | 両端 | 中央 | 全断面 | 全断面 |
| | 断 面 Fc=39 | 2 5 | 3 | 3 3 3 3 2 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 | 3 3 主内に40d定着 | 5 4 2 2 5 Y1·Y3端 定着板 | 5 5 2 2 5 Y1·Y3端 定着板 |
| 2 | B x D | 180x600 | 450x600 | 400: | ×600 | 650x900 | 650x900 |
| | 上端筋 | 2-D13 | 3-D19 | 6-D25 | 3-D25 | 9-D35 | 10-D35 |
| | 下端筋 | 2-D13 | 3-D19 | 3-D25 | 3-D25 | 7-D35 | 7-D35 |
| | スターラッフ゜ | ∵D10 @200 | □-D13 @200 | D1: | 3 @200 | ∭-K13 @100 | ∭-K13 @100 |
| | 腹筋 | 2-D10 | 2-D10 | 2-D10 | (2-D16/G2A) | 4-D10 | 4-D10 |

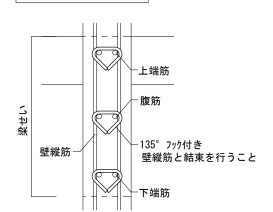
あばら筋配筋要領図

(一般部分)



帯筋形状は監理者と協議の上、 S-2図 鉄筋コンクリート構造配筋標準図 4-3 あばら筋に 示された形状に変更可能とする。

G1, G1Aのスターラップ要領図



| 変更日及び | . / | • / | 株式会社 伸構造事務所 | | 承 認 | (仮称)sawarabi 京都六角 新築工事 | 大梁リス | (1) | SQUING. |
|-------|-----|-----|-------------------|-----------|-------|-------------------------|------------------------------|----------------|---------|
| 内容記入欄 | . / | . / | 一級建築士事務所 奈良県 2018 | (と) 1041号 | 年 月 E | (1以例)Sawarabi 宋郁八角 新業工事 | 人 采 リ 人 | · (1) | S-16 21 |
| | . / | . / | 構造設計一級建築士 第2769号 | | | FANTASY STUDIO | Scale 1/50 (A2) 1/71 (A3) | | 工事コード |
| | . / | . / | 一級建築士 第134516号 | 中本 明 | | Akimura & Partners | Date 23/06/19 | | 582820 |
| | | | | | | | 申請図 | 一級建築士 第137406号 | 岩嶋 幸拓 |

柱リスト

1/50 特記なき限り下記による。 1) 使用鉄筋 SD295 D10~D16、SD345 D19~D25、SD390 D29以上

2) 仕口部フープは、□-D13@100とする。 3) K印は、高強度せん断補強筋KH785を示す。

| Dr.P | ## D | | 00 | Г | 、同弦及と70倒開弦 |
|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 階 | 符号 | C1 | C2 | P1 | P2 |
| 9 2 8 | 断 面 Fc=30 | 4 Dx | 4 | 4 5 | 4 [] |
| | Dx x Dy | 800x800 | 800x800 | 550x750 | 550x750 |
| | 主筋 | 12-D22+4-D16 | 12-D22+4-D16 | 10-D19+4-D16 | 10-D19+4-D16 |
| | HOOP | □-D13@100 | □-D13@100 | Ⅲ-D13@100 | Ⅲ-D13@100 |
| 7 | 断面 Fc=30 | 同上 | 同上 | 4 | 4 |
| | Dx x Dy | | | 550x750 | 550x750 |
| | 主筋 | | | 10-D22+4-D16 | 10-D22+4-D16 |
| | H00P | | | Ⅲ-D13@100 | Ⅲ-D13@100 |
| 6 | 断 面 Fc=33 | 同上 | 同上 | 4 | 4 |
| | Dx x Dy | | | 550x750 | 550x750 |
| | 主筋 | | | 10-D25+4-D16 | 10-D25+4-D16 |
| | H00P | | | Ⅲ-D13@100 | Ⅲ-D13@100 |
| 5 | 断面 Fc=33 | 4 | 4 | 同上 | 同上 |
| | Dx x Dy | 800x850 | 800x850 | | |
| | 主筋 | 12-D25+4-D16 | 12-D25+4-D16 | | |
| | H00P | □-D13@100 | □-D13@100 | | |
| 4 | 断面 Fc=33 | 同上 | 同上 | 4 | 4 |
| | Dx x Dy | | | 550x750 | 550x750 |
| | 主筋 | | | 10-D25+4-D16 | 10-D29+4-D16 |
| | H00P | | | Ⅲ-D13@100 | Ⅲ-D13@100 |
| 1 | 仕口部H00P | □ -D13@90 | □ -D13@90 | 梁通し | 梁通し |

| 階 符号 C1 C2 6 6 F ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** * | P1 P2 |
|--|-------------------------|
| | |
| 断面 Fc=39 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 | 同上同上 |
| Dx x Dy 900x950 900x950 | |
| 主筋 12-D25+4-D16 12-D29+4-D16 | |
| H00P □-D13@100 □-D13@100 | |
| 仕口部H00P □ -D13@90 □ -D13@90 | 梁通し 梁通し |
| 断面 Fc=39 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 | 5+2 (|
| Dx x Dy 900x950 900x950 | 550x750 550x750 |
| 主筋 14-D25+4-D16 14-D29+4-D16 14- | -D29+4-D16 18-D29+4-D16 |
| H00P □-D13@100 □-D13@100 □ | −K13@100 Ш−K13@100 |
| 仕口部HOOP □ -D13@90 □ -D13@90 | 梁通し 梁通し |
| 断面 yFc=39 1 | |
| Dx x Dy 950x950 950x950 | |
| 主筋 14-D29+4-D16 16-D29+4-D16 / | |
| H00P III-K13@100 III-K13@100 | |
| 仕口部HOOP □ -D13@90 □ -D13@90 | |

帯筋配筋要領図

(一般部・パネルゾーン)

─135° フック付きロ型フープ ロ型スターラップ



寄筋(2段配筋)要領図

α:鉄筋あき=1.5d(呼び名) -2段筋形成筋 D10@600

| 変更日及び | . / | . / | 株式会社 伸構造事務所 | 承 | 1 | 忍 |
|-------|-----|-----|----------------------------|---|---|---|
| 内容記入欄 | . / | . / | 一級建築士事務所 奈良県 2018(と) 1041号 | 年 | 月 | в |
| | . / | . / | 構造設計一級建築士 第2769号 | | | |
| | . / | . / | 一級建築士 第134516号 中本 明 | | | |

| (仮称)sawarabi 京都六角 新築工事 | 柱 | リスト | |
|------------------------|-------|------------------------|--|
| FANTASY STUDIO | Scale | 1/50 (A2) 1/71 (A3) | |
| Akimura & Partners | Date | 23/06/19 | |
| | | | |

| | | | | 図面NO' |
|-----|------------------------|--|--|---------|
| 柱 | リスト | | | S-15 21 |
| | 1 (50 (40) | | | / |
| ale | 1/50 (A2) 1/71 (A3) | | | 工事コード |
| ate | 23/06/19 | | | 582820 |

一級建築士 第137406号 岩嶋 幸拓 申請図

大梁リスト(2) 1/50

2) 2段受け筋, 巾止め筋は、D10@1,000とする。

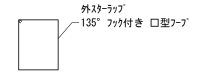
】特記なき限り下記による。 □ 1)使用鉄筋 SD295 D10~D16、SD345 D19~D25 3)K印は、高強度せん断補強筋KH785を示す。 4) G3, G4の端部は定着板を採用する。(D29~D35)

5) ※印、RG1·1Aの最上部は、壁縦筋はスラブ内に定着する。

| 2) 2段受け筋,巾止め筋は、D10@1,000とする。 4) G3, G4の端部は定着板を採用する。(D29~D35) | | | | | | | | | | |
|--|---------------------|---|---|-----------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|----------------------|---|-------|--|
| 階 | 符号 | G1 | G1A | G2、 | G2A | (| 3 | G4 | | |
| | 位 置 | 全断面 | 全断面 | 両端 | 中央 | 両端 中央 | | 両端 | 中央 | |
| | 断 面 Fc=30 | 2 × × × × × × × × × × × × × × × × × × × | 2 × 2 | 3 2 2 3 腹筋D16は枯 | 3 3 主内に40d定着 | 3 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 | | 3 2 2 2 3 | | |
| R | BxD | 180x600 | 180x600 | 400 | k600 | 400x700 | | 400x700 | | |
| | 上端筋 | 2-D16 | 2-D16 | 5-D25 | 3-D25 | 5-D25 | 5-D25 | 5-D25 | 5-D25 | |
| | 下端筋 | 2-D16 | 2-D16 | 3-D25 | 3-D25 | 3-D25 | 4-D25 | 3-D25 | 4-D25 | |
| | スターラッフ [°] | ₩ -D10 @200 | ₹-D10 @200 | <u></u> -D13 | 3 @150 | □-D13 @150 | | □-D13 @100 | | |
| | 腹筋 | 2-D16(柱内定着) | 2-D16(柱内定着) | 2-D10 | (2-D16/G2A) | 2-D10 | | 2-D10 | | |
| | 位 置 | 全断面 | 全断面 | 両端 | 中央 | 全断面 | | 全断面 | | |
| | 断 面 Fc=30 | 2 5 | 2 5 | 3 2 3 腹筋D16はた | 3 3 主内に40d定着 | 3 1 2 3 Y1·Y3端 定着板 | | 3 2 1 1 3 **** Y1-Y3端 定着板 | | |
| 9 | BxD | 180x600 | 180x600 | 400 | k600 | 400 | x740 | 400x800 | | |
| | 上端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 5-D25 | 3-D25 | 4- | -D29 | 5-D29 | | |
| | 下端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 3-D25 | 3-D25 | 3-D29 | | 4-D29 | | |
| | スターラッフ° | ∵-D10 @200 | ∵D10 @200 | <u></u> -D13 | 3 @200 | □-K13 @200 | | □-K13 @200 | | |
| | 腹筋 | 2-D10 | 2-D10 | 2-D10 | (2-D16/G2A) | 2-D10 | | 2-D10 | | |
| | 位 置 | 全断面 | 全断面 | 両端 | 中央 | 全断面 | | 全断面 | | |
| | 断 面 Fc=30 | 2 5 | 2 5 1 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | 3 2 1 3 腹筋D16は枯 | 3 3 i i i j i j | | (XX) - 、 : 定着板 | 4 2 1 1 4 **** Y1·Y3端 定着板 | | |
| 8 | BxD | 180x600 | 180x600 | 400 | k600 | 450x740 | | 450x800 | | |
| | 上端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 5-D25 | 3-D25 | 5- | -D29 | 6-D29 | | |
| | 下端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 3-D25 | 3-D25 | 4- | -D29 | 5-D29 | | |
| | スターラッフ° | ∵-D10 @200 | ∵-D10 @200 | <u></u> -D10 | 3 @200 | K13 @200 | | □-K13 @150 | | |
| | 腹筋 | 2-D10 | 2-D10 | 2-D10 | (2-D16/G2A) | 2-D10 | | 2-D10 | | |
| | 位 置 | 全断面 | 全断面 | 両端 | 中央 | 全断面 | | 全断面 | | |
| 7 | 断 面 Fc=33 | 2 5 | 2 0 | 3 2 2 3 腹筋D16は枯 | 3 3 主内に40d定着 | 4 2 1 4 Y1·Y3端 定着板 | | 4 2 1 4 Y1·Y3端 定着板 | | |
| | BxD | 180x600 | 180x600 | 400 | x600 | 500x740 | | 500x800 | | |
| | 上端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 5-D25 | 3-D25 | 6-D32 | | 6-D32 | | |
| | 下端筋 | 2-D13 | 2-D13 | 3-D25 | 3-D25 | 5- | 5-D32 | | | |
| | スターラッフ゜ | ∵-D10 @200 | ∵D10 @200 | <u></u> -D13 | 3 @200 | | 3 @150 | K13 @100 | | |
| | 腹筋 | 2-D10 | 2-D10 | 2-D10 | (2-D16/G2A) | 2- | -D10 | 2-D10 | | |

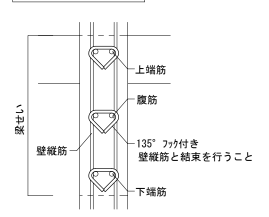
あばら筋配筋要領図

(一般部分)



帯筋形状は監理者と協議の上、 S-2図 鉄筋コンクリート構造配筋標準図 4-3 あばら筋に 示された形状に変更可能とする。

G1, G1Aのスターラップ要領図



| 変更日及び | . / | • / | 株式会社 伸構造事務所 | 承 | 認 | (仮称)sawarabi 京都六角 新築工事 | → 3ħ 11 → L | (2) | 図面NC C 17 |
|-------|-----|-----|-----------------------------|---|-----|------------------------|------------------------------|----------------|--------------|
| 内容記入欄 | . / | . / | 一級建築士事務所 奈良県 2018 (と) 1041号 | 年 | 月 日 | (WM)Sawarabi 京都八角 新架工事 | 大梁リスト(2) | · (Z) | 3-17/21 |
| | . / | . / | 構造設計一級建築士 第2769号 | | | FANTASY STUDIO | Scale 1/50 (A2) 1/71 (A3) | | 工事コード |
| | . / | . / | 一級建築士 第134516号 中本 明 | | | Akimura & Partner: | Date 23/06/19 | | 582820 |
| | | · | | | | · | 由語図 | 一級建築十 第1374065 | - 岩嶋 幸拓 |