

国土交通省 告示第408・409・410・750号対応商品

製品名称 カーポート「G1-R」

耐積雪量50cm

基本、奥行延長、奥行2連結、間口延長、間口連結

技術基準確認一覧表

【目次】

告示の条項 告示410号及び第750号

- 技術基準項目 (1) 適用範囲
- (2) 材料
- (3) 圧縮材の有効細長比
- (4) 柱の柱脚
- (5) 接合
- (6) 斜材・壁の配置
- (7) 柱の防火被覆
- (8) 防食措置
- (9) 耐久性の関係規定
- (10) 保有水平耐力計算の除外規定

告示の条項 告示409号

- 技術基準項目 (11) 許容応力度
- (12) 材料強度
- (13) 許容応力度等の基準強度

添付資料

資料1:延べ面積一覧表
資料2:主要構造材の最低肉厚一覧表
資料3:柱部材の有効細長比一覧表
資料4:柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表
参考資料:軒高寸法一覧表

※ 規格品と同一部材で商品を縮小した場合、本仕様規定を適用する。

三協立山株式会社 三協アルミ社

技術基準確認一覧表

カーポート「G1-R」 耐積雪量50cm
基本、奥行延長、奥行2連結、間口延長、間口連結

適合可否判定において
○: 告示の条項に該当し、問題なし
-: 告示の条項には該当しない

| 告示の条項 | | 技術基準項目 | 適合可否判定 | 製品仕様および解説 |
|--------------------------|--|---|--------|--|
| 告示第410号及び第750号 | (1) 適用範囲 | 1 延べ面積は、200㎡以下か。 | ○ | 延べ面積は200㎡以下であり、告示規定範囲内の基準に適合しています(資料1)。 |
| | | 又は① 建築物の一部に設けた軽微な架構か。(30㎡以下か) | - | |
| | | ② 建築基準法施行令第八十二条各号及び第八十二条の四に定めるところによる構造計算によって安全性が確かめられた構造方法で、かつ、次のイからへまでの項目に該当するものか。 | - | |
| | | イ 地階を除く3階以下のものか。 | - | |
| | | ロ 高さ13m以下、かつ、軒の高さ9m以下か。 | - | |
| | | ハ 柱間隔が6m以下か。 | - | |
| | | ニ 延べ面積が500㎡以内か。 | - | |
| | | ホ 地震力について、標準せん断力係数を0.3以上として、構造計算にて安全性が確かめられるものか。 | - | |
| | | へ 水平力を負担する筋かいの軸部が降伏する場合において、筋かいの端部及び接合部が破断しないことを確かめられるものか。 | - | |
| | | ③ 許容応力度計算又はこれと同等以上に安全性が確かめられた構造方法で、かつ、次のイ～へまでに該当するものか。 | - | |
| | | イ 高さ31m以下であるか。 | - | |
| | | ロ 地上部分の塔状比が4以下であるか。 | - | |
| | | ハ 剛性率、偏心率の規定を満たしているか。 | - | |
| | ニ 筋交いのβの応力割り増し、筋交い端部の破断防止の規定を満たしているか。 | - | | |
| | ホ 柱及びはりの区分に応じた幅厚比を満たしているか。 | - | | |
| | へ 構造耐力上主要な部分が座屈、破断等によって、構造耐力上支障のある急激な耐力の低下を生ずるおそれがないか。 | - | | |
| | (2) 材料 | 1 構造耐力上主要な部分の材料は、1.0mm以上か。 | ○ | 主要構造材の最低肉厚は、1.0mm以上を確保しており、告示規定範囲内の基準に適合しています(資料2)。 |
| | (3) 圧縮材の有効細長比 | 1 柱は、140以下か。 | ○ | 規定数値以下であり、告示規定範囲内の基準に適合しています(資料3)。 |
| | | 2 柱以外は、180以下か。 | - | |
| | (4) 柱の柱脚 | 1 露出形式柱脚に適合しているか。 | - | 以下の通り適合しています。 柱の埋め込みは柱幅の2倍以上となっています(資料4)。独立基礎であり、該当しません。 かぶり厚さは柱幅以上となっています(資料4)。 ・偏芯基礎仕様の場合 構造計算にて安全性を確認しています(補足資料)。 かぶり厚さ: 80 mm 柱幅: 130 mm |
| | | 2 根巻き形式柱脚に適合しているか。 | - | |
| | | 3 埋込み式柱脚に適合しているか。 | ○ | |
| | | 又は構造計算による安全性の確認か。 | | |
| イ 柱の埋め込み深さが柱幅の2倍以上か。 | | ○ | | |
| ロ 側柱又は隅柱は補強筋により補強されているか。 | | - | | |
| ハ コンクリートのかぶり厚さは柱幅以上か。 | ○ | | | |

| 告示の条項 | 技術基準項目 | 適合可否判定 | 製品仕様および解説 |
|------------------|--------------------|---|---|
| | (5) 接合 | | |
| | 1 | 高力ボルト又はリベット接合か。 | － |
| | 又は① | 溶接、摩擦圧接及び、摩擦攪拌による接合で、加熱の影響を評価した構造計算を行っているか。 | － |
| | ② | 軒高:9.0m以下・柱間隔:6.0m以下で、ボルト又はタッピンネジによる接合か。 | － |
| | 2-1 | 応力の伝達方法 ボルトの接合規定に適合するか。 | － |
| | 2-2 | 応力の伝達方法 溶接の接合規定に適合するか。 | － |
| | 2-3 | 応力の伝達方法 タッピンネジの接合規定に適合するか。 | － |
| | 2-4 | 応力の伝達方法 ドリリングネジの接合規定に適合するか。 | － |
| | 3 | 実況に応じた一方向又は繰返し実験による安全確認した構造方法か。 | ○ |
| | | | |
| | (6) 斜材・壁の配置 | | |
| | 1 | 全方向の水平力に対して釣合い良く配置しているか。 | ○ |
| | | | 屋根版(スチール折板)を間口、奥行き方向に均等に釣合いよく配置しています。 [参考] カーポート等の軽微な構造とする場合には、風による吹上等に配慮して設計されていれば、地震に対して十分な安全性が確保されることとなり、片持ち柱による支持形式又は両側支持形式でも、多くの場合問題ないと考えられる。(「アルミニウム合金造技術基準解説及び設計・計算例」を引用) |
| | (7) 柱の防火被覆 | | |
| | 1 | 地階を除く3階以上の建築物の場合 令 第70条に適合しているか。 | － |
| | | | 1階であり該当しません。 |
| | (8) 防食措置 | | |
| | 1 | 異種材料との接触腐食対策を講じているか。 | ○ |
| | | | 接合金物等はJIS-A-6604「金属製簡易車庫用構成材」で規定する、接触腐食を起こさない材料又は表面処理を施した材料を採用しております。 |
| | (9) 耐久性の関係規定 | | |
| | 1 | 前項:7)~8)に適合しているか。 | ○ |
| | | | 7)項は該当しません。 8)項は適合しているため問題ありません。 |
| | (10) 保有水平耐力計算の除外規定 | | |
| | 1 | 保有水平耐力計算によって安全性を確かめる場合に、以下の項目を除外できる。 | － |
| | | 前項(1) 適用範囲 | |
| | | 前項(2)の肉厚1.0mm以上 | |
| | | 前項(4) 柱の柱脚 前項(6) 斜材、壁の配置 | |
| | | | 保有水平耐力計算を行っていないため、該当しません。 |
| 告示第409号 | (11) 許容応力度 | | |
| | 1 | 表中の数値に適合しているか。 | ○ |
| | (12) 材料強度 | | |
| 1 | 表中の数値に適合しているか。 | ○ | |
| | | | 本製品に採用しているアルミニウム合金は、告示第408号に規定する、JIS-H-4100(押出し型材)であり、アルミニウム合金材の種類及び質別ではA6063S-T5,T6により設計されています。 |
| (13) 許容応力度等の基準強度 | | | また、接合方法は告示410号で定めるボルト接合を採用しており、溶接軟化域の耐力低減には該当いたしません。 |
| 1 | 表中の数値に適合しているか。 | ○ | |

【資料1】

●延べ面積一覧表

| | | 奥行 | | | | | | | |
|------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 基本 | | | 奥行延長 | | 奥行2連結 | | |
| | | 22 | 55 | 60 | 55+12 | 60+12 | 55+55 | 55+60 | 60+60 |
| (呼称) | | 2150 | 5450 | 5950 | 6649 | 7149 | 10846 | 11346 | 11846 |
| 間口 | 19 | 3.60 | | | | | | | |
| | 25 | 4.89 | | | | | | | |
| | 31 | | 15.65 | 17.08 | 19.09 | 20.52 | 31.13 | 32.57 | 34.00 |
| | 37 | | 18.92 | 20.65 | 23.08 | 24.81 | 37.64 | 39.38 | 41.11 |
| | 43 | | 22.19 | 24.22 | 27.07 | 29.10 | 44.15 | 46.18 | 48.22 |
| | 49 | | 25.46 | 27.79 | 31.06 | 33.39 | 50.66 | 52.99 | 55.33 |
| | 55 | | 28.73 | 31.36 | 35.05 | 37.68 | 57.16 | 59.80 | 62.43 |
| | 61 | | 32.00 | 34.93 | 39.03 | 41.97 | 63.67 | 66.61 | 69.54 |
| | 67 | | 35.27 | 38.50 | | | | | |
| | 73 | | 38.54 | 42.07 | | | | | |
| 80 | | 41.81 | 45.64 | | | | | | |

※ 延べ面積算出時の間口寸法は、柱芯～柱芯の寸法とする。
 また、奥行寸法は屋根長さとする。
 表内の 部は本書適用外とする。

| | | 奥行 | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 間口延長 | | 間口連結 | |
| | | 55 | 60 | 55 | 60 |
| (呼称) | | 5450 | 5950 | 5450 | 5950 |
| 間口 | 55+10 | 34.80 | 38.00 | | |
| | 49+18 | 35.89 | 39.19 | | |
| | 55+18 | 39.16 | 42.76 | | |
| | 61+18 | 42.43 | 46.33 | | |
| | 31+49 | | | 41.81 | 45.64 |
| | 31+55 | | | 45.08 | 49.21 |
| | 31+61 | | | 48.35 | 52.78 |
| | 37+49 | | | 45.08 | 49.21 |
| | 37+55 | | | 48.35 | 52.78 |
| | 37+61 | | | 51.62 | 56.35 |
| | 43+49 | | | 48.35 | 52.78 |
| | 43+55 | | | 51.62 | 56.35 |
| | 43+61 | | | 54.89 | 59.92 |
| | 49+49 | | | 51.62 | 56.35 |
| | 49+55 | | | 54.89 | 59.92 |
| | 49+61 | | | 58.16 | 63.49 |
| | 55+55 | | | 58.16 | 63.49 |
| | 55+61 | | | 61.43 | 67.06 |
| | 61+61 | | | 64.70 | 70.63 |

※ 延べ面積算出時の間口寸法は、間口連結は柱芯～柱芯の寸法、
 間口延長は柱芯～延長側屋根端部の寸法とする。
 また、奥行寸法は屋根長さとする。
 表内の 部は本書適用外とする。

【資料2】

●主要構造材の最低肉厚一覧表

| | | 柱 | | | | | | 梁 | | | | | | | | |
|--------|----|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 呼称サイズ | | 柱A | 柱B | 柱C | 柱D | A+1.5 | C+1.5 | 梁A | 梁B | 梁C | 梁D | 梁E | 梁F | 梁G | 梁H | |
| ※1最低肉厚 | | ※1最低肉厚 | | | | | | ※1最低肉厚 | | | | | | | | |
| 奥行 | 間口 | 高さ | 2.0mm | 2.5mm | 3.0mm | 3.7mm | 2.0mm | 3.0mm | 2.4mm | 2.6mm | 2.6mm | 2.7mm | 2.7mm | 2.8mm | 2.8mm | 2.8mm |
| 基本 | 19 | 23 | ● | | | | | | ● | | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | 25 | 23 | ● | | | | | | | | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | ● | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | 31 | 23 | ● | | | | | | | | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | ● | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | 37 | 23 | ● | | | | | | | | ● | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | 43 | 23 | ● | | | | | | | | ● | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | 49 | 23 | ● | | | | | | | | ● | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | 55 | 23 | ● | | | | | | | | ● | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | 61 | 23 | ● | | | | | | | | | ● | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | |
| 67 | 23 | ● | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| 73 | 23 | ● | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| 80 | 23 | ● | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | |

※1 最低肉厚はフランジ側、ウェブ側を含めた最小値を示す。
間口67～80に奥行延長の設定なし。

【資料2】

●主要構造材の最低肉厚一覧表(続き)

| | | | 柱 | | | | | | 梁 | | | | | | | | |
|-------|----|----|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| 呼称サイズ | | | 柱A | 柱B | 柱C | 柱D | A+1.5 | C+1.5 | 梁A | 梁B | 梁C | 梁D | 梁E | 梁F | 梁G | 梁H | |
| | | | ※1最低肉厚 | | | | | | ※1最低肉厚 | | | | | | | | |
| 奥行 | 間口 | 高さ | 2.0mm | 2.5mm | 3.0mm | 3.7mm | 2.0mm | 3.0mm | 2.4mm | 2.6mm | 2.6mm | 2.7mm | 2.7mm | 2.8mm | 2.8mm | 2.8mm | |
| 奥行延長 | 31 | 23 | ● | | | | | | ● | | | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| | 37 | 23 | ● | | | | | | | | ● | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| | 43 | 23 | ● | | | | | | | | ● | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| | 49 | 23 | ● | | | | | | | | ● | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| 55 | 23 | ● | | | | | | | | ● | | | | | | | |
| | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | | |
| 61 | 23 | ● | | | | | | | | | ● | | | | | | |
| | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | | |
| 奥行2連結 | 31 | 23 | ● | | | | | | ● | | | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| | 37 | 23 | ● | | | | | | | | ● | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| | 43 | 23 | ● | | | | | | | | ● | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| | 49 | 23 | ● | | | | | | | | ● | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| 55 | 23 | ● | | | | | | | | ● | | | | | | | |
| | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | | |
| 61 | 23 | ● | | | | | | | | | ● | | | | | | |
| | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30 | | | | | ● | | | | | | | | | | | |

※1 最低肉厚はフランジ側、ウェブ側を含めた最小値を示す。
間口67~80に奥行延長の設定なし。

| | | | 柱 | | | | | | 連結柱 | | 梁 | | | | | | | | |
|-------|-------|----|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 呼称サイズ | | | 柱A | 柱B | 柱C | 柱D | A+1.5 | C+1.5 | 連A | 連A+1.5 | 梁A | 梁B | 梁C | 梁C1 | 梁D | 梁E | 梁F | 梁G | 梁H |
| | | | ※1最低肉厚 | | | | | | ※1最低肉厚 | | | | | | | | | | |
| 奥行 | 間口 | 高さ | 2.0mm | 2.5mm | 3.0mm | 3.7mm | 2.0mm | 3.0mm | 4.0mm | 4.0mm | 2.4mm | 2.6mm | 2.6mm | 2.6mm | 2.7mm | 2.7mm | 2.8mm | 2.8mm | 2.8mm |
| 間口延長 | 55+10 | 23 | | | | | | | ● | | | | | ● | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 49+18 | 23 | | | | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 61+18 | 23 | | | | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 間口連結 | □□+49 | 23 | | | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | □□+55 | 23 | | | | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | | 25 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| □□+61 | 23 | | | | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| | 25 | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | |

□□...31,37,43,49,55,61

※1 最低肉厚はフランジ側、ウェブ側を含めた最小値を示す。

【資料3】

●柱部材の有効細長比一覧表

| 奥行 | 柱本数 | 柱 | 断面積 A(cm ²) | 断面二次 モーメント I(cm ⁴) | 断面二次 半径 i(cm) | 有効長 係数 K | H23 | | H25 | | H30 | | |
|-------|---------|-----|----------------------------|--------------------------------------|---------------------|----------------|----------------------------------|----------------|----------------------------------|----------------|----------------------------------|----------------|------|
| | | | | | | | 有効 座屈長 ℓ _k (cm) | 有効 細長比 λ | 有効 座屈長 ℓ _k (cm) | 有効 細長比 λ | 有効 座屈長 ℓ _k (cm) | 有効 細長比 λ | |
| 基本 | 22 | 4本柱 | 10.55 | 285.64 | 5.20 | 2.0 | 470.4 | 90.4 | 510.4 | 98.1 | 463.2 | 89.1 | |
| | 55 | 4本柱 | | | | | 柱A | 481.0 | 92.5 | 521.0 | 100.2 | 468.5 | 90.1 |
| | 60 | | | | | | | 482.4 | 92.7 | 522.4 | 100.4 | 469.2 | 90.2 |
| 奥行延長 | 55 | 6本柱 | 柱A | 494.6 | 95.1 | | 534.6 | 102.8 | 475.3 | 91.4 | | | |
| | 60 | | | 496.4 | 95.4 | | 536.4 | 103.1 | 476.2 | 91.6 | | | |
| 奥行2連結 | 55 + | 8本柱 | 柱A | 10.55 | 285.64 | | 5.20 | 522.8 | 100.5 | 562.8 | 108.2 | 509.4 | 97.9 |
| | 55 + | | | | | | | | | | | | |
| | 60 + | 8本柱 | | 10.55 | 285.64 | | 5.20 | 527.0 | 101.3 | 567.0 | 109.0 | 511.5 | 98.3 |
| | 60 + | | | | | | | | | | | | |
| 間口延長 | 55 | 4本柱 | 柱A | 10.55 | 285.64 | | 5.20 | 481.0 | 92.5 | 521.0 | 100.2 | 468.5 | 90.1 |
| | | | 連A | 27.54 | 809.76 | | 5.42 | 481.0 | 88.8 | 521.0 | 96.1 | 468.5 | 86.4 |
| | 60 | 4本柱 | 柱A | 10.55 | 285.64 | | 5.20 | 482.4 | 92.7 | 522.4 | 100.4 | 469.2 | 90.2 |
| | | | 連A | 27.54 | 809.76 | | 5.42 | 482.4 | 89.0 | 522.4 | 96.4 | 469.2 | 86.6 |
| 間口連結 | 55 | 6本柱 | 柱A | 10.55 | 285.64 | | 5.20 | 481.0 | 92.5 | 521.0 | 100.2 | 468.5 | 90.1 |
| | | | 連A | 27.54 | 809.76 | | 5.42 | 481.0 | 88.8 | 521.0 | 96.1 | 468.5 | 86.4 |
| | 60 | 6本柱 | 柱A | 10.55 | 285.64 | 5.20 | 482.4 | 92.7 | 522.4 | 100.4 | 469.2 | 90.2 | |
| | | | 連A | 27.54 | 809.76 | 5.42 | 482.4 | 89.0 | 522.4 | 96.4 | 469.2 | 86.6 | |

【資料4】

●30kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 基礎 | | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | | |
|------|---------|------|-----------------------|---------------------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|----|
| | | | 独立基礎 基礎サイズ (mm) | 土間コン併用基礎 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 | |
| 単体 | 22 | 2219 | H23 | 460 | 460 | 200 | 130 | 643 | 165 | 165 | 80 |
| | | 2219 | H25 | 480 | 460 | 200 | 130 | 643 | 175 | 165 | |
| | | 2219 | H30 | 500 | 460 | 200 | 130 | 643 | 185 | 165 | |
| | | 2225 | H23 | 540 | 540 | 200 | 130 | 643 | 205 | 205 | |
| | | 2225 | H25 | 560 | 540 | 200 | 130 | 643 | 215 | 205 | |
| | | 2225 | H30 | 580 | 540 | 200 | 130 | 643 | 225 | 205 | |
| | 55 | 5531 | H23 | 540 | 390 | 200 | 130 | 590 | 205 | 130 | |
| | | 5531 | H25 | 580 | 390 | 200 | 130 | 590 | 225 | 130 | |
| | | 5531 | H30 | 610 | 390 | 200 | 130 | 590 | 240 | 130 | |
| | | 5537 | H23 | 570 | 420 | 200 | 130 | 590 | 220 | 145 | |
| | | 5537 | H25 | 610 | 420 | 200 | 130 | 590 | 240 | 145 | |
| | | 5537 | H30 | 640 | 420 | 200 | 130 | 590 | 255 | 145 | |
| | | 5543 | H23 | 600 | 460 | 200 | 130 | 590 | 235 | 165 | |
| | | 5543 | H25 | 640 | 460 | 200 | 130 | 590 | 255 | 165 | |
| | | 5543 | H30 | 670 | 460 | 200 | 130 | 590 | 270 | 165 | |
| | | 5549 | H23 | 640 | 490 | 200 | 130 | 590 | 255 | 180 | |
| | | 5549 | H25 | 670 | 490 | 200 | 130 | 590 | 270 | 180 | |
| | | 5549 | H30 | 700 | 490 | 200 | 130 | 590 | 285 | 180 | |
| | | 5555 | H23 | 700 | 520 | 200 | 130 | 590 | 285 | 195 | |
| | | 5555 | H25 | 730 | 520 | 200 | 130 | 590 | 300 | 195 | |
| | | 5555 | H30 | 780 | 520 | 200 | 130 | 590 | 325 | 195 | |
| | | 5561 | H23 | 740 | 550 | 200 | 130 | 590 | 305 | 210 | |
| | | 5561 | H25 | 770 | 550 | 200 | 130 | 590 | 320 | 210 | |
| | | 5561 | H30 | 820 | 550 | 200 | 130 | 590 | 345 | 210 | |
| | | 5567 | H23 | 810 | 570 | 200 | 130 | 590 | 340 | 220 | |
| | | 5567 | H25 | 830 | 570 | 200 | 130 | 590 | 350 | 220 | |
| | | 5567 | H30 | 880 | 570 | 200 | 130 | 590 | 375 | 220 | |
| | | 5573 | H23 | 850 | 600 | 200 | 130 | 590 | 360 | 235 | |
| | | 5573 | H25 | 870 | 600 | 200 | 130 | 590 | 370 | 235 | |
| | | 5573 | H30 | 920 | 600 | 200 | 130 | 590 | 395 | 235 | |
| | 5580 | H23 | 890 | 620 | 200 | 130 | 590 | 380 | 245 | | |
| | 5580 | H25 | 910 | 620 | 200 | 130 | 590 | 390 | 245 | | |
| | 5580 | H30 | 950 | 620 | 200 | 130 | 590 | 410 | 245 | | |
| | 60 | 6031 | H23 | 570 | 400 | 200 | 130 | 583 | 220 | 135 | |
| | | 6031 | H25 | 610 | 400 | 200 | 130 | 583 | 240 | 135 | |
| | | 6031 | H30 | 640 | 400 | 200 | 130 | 583 | 255 | 135 | |
| | | 6037 | H23 | 600 | 440 | 200 | 130 | 583 | 235 | 155 | |
| | | 6037 | H25 | 640 | 440 | 200 | 130 | 583 | 255 | 155 | |
| | | 6037 | H30 | 670 | 440 | 200 | 130 | 583 | 270 | 155 | |
| | | 6043 | H23 | 630 | 480 | 200 | 130 | 583 | 250 | 175 | |
| | | 6043 | H25 | 670 | 480 | 200 | 130 | 583 | 270 | 175 | |
| | | 6043 | H30 | 700 | 480 | 200 | 130 | 583 | 285 | 175 | |
| | | 6049 | H23 | 670 | 510 | 200 | 130 | 583 | 270 | 190 | |
| | | 6049 | H25 | 700 | 510 | 200 | 130 | 583 | 285 | 190 | |
| | | 6049 | H30 | 730 | 510 | 200 | 130 | 583 | 300 | 190 | |
| | | 6055 | H23 | 710 | 540 | 200 | 130 | 583 | 290 | 205 | |
| | | 6055 | H25 | 740 | 540 | 200 | 130 | 583 | 305 | 205 | |
| | | 6055 | H30 | 800 | 540 | 200 | 130 | 583 | 335 | 205 | |
| | | 6061 | H23 | 770 | 570 | 200 | 130 | 583 | 320 | 220 | |
| | | 6061 | H25 | 800 | 570 | 200 | 130 | 583 | 335 | 220 | |
| 6061 | | H30 | 850 | 570 | 200 | 130 | 583 | 360 | 220 | | |
| 6067 | | H23 | 840 | 600 | 200 | 130 | 583 | 355 | 235 | | |
| 6067 | | H25 | 860 | 600 | 200 | 130 | 583 | 365 | 235 | | |
| 6067 | | H30 | 910 | 600 | 200 | 130 | 583 | 390 | 235 | | |
| 6073 | | H23 | 880 | 630 | 200 | 130 | 583 | 375 | 250 | | |
| 6073 | | H25 | 900 | 630 | 200 | 130 | 583 | 385 | 250 | | |
| 6073 | | H30 | 950 | 630 | 200 | 130 | 583 | 410 | 250 | | |
| 6080 | H23 | 920 | 650 | 200 | 130 | 583 | 395 | 260 | | | |
| 6080 | H25 | 940 | 650 | 200 | 130 | 583 | 405 | 260 | | | |
| 6080 | H30 | 990 | 650 | 200 | 130 | 583 | 430 | 260 | | | |

【資料4】

●30kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表(続き)

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 独立基礎 | 土間コン併用基礎 | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | |
|-----------|-----------|------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|
| | | | 基礎サイズ (mm) | 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 |
| 間口 連結 | 55(31+49) | H23 | 880 | 620 | 200 | 180 | 590 | 350 | 220 | |
| | 55(31+49) | H25 | 900 | 620 | 200 | 180 | 590 | 360 | 220 | |
| | 55(31+49) | H30 | 950 | 620 | 200 | 180 | 590 | 385 | 220 | |
| | 55(31+55) | H23 | 920 | 640 | 200 | 180 | 590 | 370 | 230 | |
| | 55(31+55) | H25 | 940 | 640 | 200 | 180 | 590 | 380 | 230 | |
| | 55(31+55) | H30 | 990 | 640 | 200 | 180 | 590 | 405 | 230 | |
| | 55(31+61) | H23 | 950 | 670 | 200 | 180 | 590 | 385 | 245 | |
| | 55(31+61) | H25 | 970 | 670 | 200 | 180 | 590 | 395 | 245 | |
| | 55(31+61) | H30 | 1020 | 670 | 200 | 180 | 590 | 420 | 245 | |
| | 55(37+49) | H23 | 920 | 640 | 200 | 180 | 590 | 370 | 230 | |
| | 55(37+49) | H25 | 940 | 640 | 200 | 180 | 590 | 380 | 230 | |
| | 55(37+49) | H30 | 990 | 640 | 200 | 180 | 590 | 405 | 230 | |
| | 55(37+55) | H23 | 950 | 670 | 200 | 180 | 590 | 385 | 245 | |
| | 55(37+55) | H25 | 970 | 670 | 200 | 180 | 590 | 395 | 245 | |
| | 55(37+55) | H30 | 1020 | 670 | 200 | 180 | 590 | 420 | 245 | |
| | 55(37+61) | H23 | 980 | 690 | 200 | 180 | 590 | 400 | 255 | |
| | 55(37+61) | H25 | 1000 | 690 | 200 | 180 | 590 | 410 | 255 | |
| | 55(37+61) | H30 | 1050 | 690 | 200 | 180 | 590 | 435 | 255 | |
| | 55(43+49) | H23 | 950 | 670 | 200 | 180 | 590 | 385 | 245 | |
| | 55(43+49) | H25 | 970 | 670 | 200 | 180 | 590 | 395 | 245 | |
| | 55(43+49) | H30 | 1020 | 670 | 200 | 180 | 590 | 420 | 245 | |
| | 55(43+55) | H23 | 980 | 690 | 200 | 180 | 590 | 400 | 255 | |
| | 55(43+55) | H25 | 1000 | 690 | 200 | 180 | 590 | 410 | 255 | |
| | 55(43+55) | H30 | 1050 | 690 | 200 | 180 | 590 | 435 | 255 | |
| | 55(43+61) | H23 | 1010 | 710 | 200 | 180 | 590 | 415 | 265 | |
| | 55(43+61) | H25 | 1030 | 710 | 200 | 180 | 590 | 425 | 265 | |
| | 55(43+61) | H30 | 1080 | 710 | 200 | 180 | 590 | 450 | 265 | |
| | 55(49+49) | H23 | 980 | 690 | 200 | 180 | 590 | 400 | 255 | |
| | 55(49+49) | H25 | 1000 | 690 | 200 | 180 | 590 | 410 | 255 | |
| | 55(49+49) | H30 | 1050 | 690 | 200 | 180 | 590 | 435 | 255 | |
| | 55(49+55) | H23 | 1010 | 710 | 200 | 180 | 590 | 415 | 265 | |
| | 55(49+55) | H25 | 1030 | 710 | 200 | 180 | 590 | 425 | 265 | |
| | 55(49+55) | H30 | 1080 | 710 | 200 | 180 | 590 | 450 | 265 | |
| | 55(49+61) | H23 | 1040 | 730 | 200 | 180 | 590 | 430 | 275 | |
| | 55(49+61) | H25 | 1060 | 730 | 200 | 180 | 590 | 440 | 275 | |
| | 55(49+61) | H30 | 1110 | 730 | 200 | 180 | 590 | 465 | 275 | |
| 55(55+55) | H23 | 1040 | 730 | 200 | 180 | 590 | 430 | 275 | | |
| 55(55+55) | H25 | 1060 | 730 | 200 | 180 | 590 | 440 | 275 | | |
| 55(55+55) | H30 | 1110 | 730 | 200 | 180 | 590 | 465 | 275 | | |
| 55(55+61) | H23 | 1070 | 750 | 200 | 180 | 590 | 445 | 285 | | |
| 55(55+61) | H25 | 1090 | 750 | 200 | 180 | 590 | 455 | 285 | | |
| 55(55+61) | H30 | 1140 | 750 | 200 | 180 | 590 | 480 | 285 | | |
| 55(61+61) | H23 | 1100 | 770 | 200 | 180 | 590 | 460 | 295 | | |
| 55(61+61) | H25 | 1120 | 770 | 200 | 180 | 590 | 470 | 295 | | |
| 55(61+61) | H30 | 1160 | 770 | 200 | 180 | 590 | 490 | 295 | | |

【資料4】

●30kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表(続き)

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 独立基礎 | 土間コン併用基礎 | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | |
|-----------|-----------|------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|
| | | | 基礎サイズ (mm) | 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 |
| 間口連結 | 60(31+49) | H23 | 920 | 650 | 200 | 180 | 583 | 370 | 235 | |
| | 60(31+49) | H25 | 940 | 650 | 200 | 180 | 583 | 380 | 235 | |
| | 60(31+49) | H30 | 990 | 650 | 200 | 180 | 583 | 405 | 235 | |
| | 60(31+55) | H23 | 950 | 670 | 200 | 180 | 583 | 385 | 245 | |
| | 60(31+55) | H25 | 970 | 670 | 200 | 180 | 583 | 395 | 245 | |
| | 60(31+55) | H30 | 1020 | 670 | 200 | 180 | 583 | 420 | 245 | |
| | 60(31+61) | H23 | 990 | 700 | 200 | 180 | 583 | 405 | 260 | |
| | 60(31+61) | H25 | 1010 | 700 | 200 | 180 | 583 | 415 | 260 | |
| | 60(31+61) | H30 | 1050 | 700 | 200 | 180 | 583 | 435 | 260 | |
| | 60(37+49) | H23 | 950 | 670 | 200 | 180 | 583 | 385 | 245 | |
| | 60(37+49) | H25 | 970 | 670 | 200 | 180 | 583 | 395 | 245 | |
| | 60(37+49) | H30 | 1020 | 670 | 200 | 180 | 583 | 420 | 245 | |
| | 60(37+55) | H23 | 990 | 700 | 200 | 180 | 583 | 405 | 260 | |
| | 60(37+55) | H25 | 1010 | 700 | 200 | 180 | 583 | 415 | 260 | |
| | 60(37+55) | H30 | 1060 | 700 | 200 | 180 | 583 | 440 | 260 | |
| | 60(37+61) | H23 | 1020 | 720 | 200 | 180 | 583 | 420 | 270 | |
| | 60(37+61) | H25 | 1040 | 720 | 200 | 180 | 583 | 430 | 270 | |
| | 60(37+61) | H30 | 1090 | 720 | 200 | 180 | 583 | 455 | 270 | |
| | 60(43+49) | H23 | 990 | 700 | 200 | 180 | 583 | 405 | 260 | |
| | 60(43+49) | H25 | 1010 | 700 | 200 | 180 | 583 | 415 | 260 | |
| | 60(43+49) | H30 | 1060 | 700 | 200 | 180 | 583 | 440 | 260 | |
| | 60(43+55) | H23 | 1020 | 720 | 200 | 180 | 583 | 420 | 270 | |
| | 60(43+55) | H25 | 1040 | 720 | 200 | 180 | 583 | 430 | 270 | |
| | 60(43+55) | H30 | 1090 | 720 | 200 | 180 | 583 | 455 | 270 | |
| | 60(43+61) | H23 | 1050 | 740 | 200 | 180 | 583 | 435 | 280 | |
| | 60(43+61) | H25 | 1070 | 740 | 200 | 180 | 583 | 445 | 280 | |
| | 60(43+61) | H30 | 1120 | 740 | 200 | 180 | 583 | 470 | 280 | |
| | 60(49+49) | H23 | 1020 | 720 | 200 | 180 | 583 | 420 | 270 | |
| | 60(49+49) | H25 | 1040 | 720 | 200 | 180 | 583 | 430 | 270 | |
| | 60(49+49) | H30 | 1090 | 720 | 200 | 180 | 583 | 455 | 270 | |
| | 60(49+55) | H23 | 1060 | 740 | 200 | 180 | 583 | 440 | 280 | |
| | 60(49+55) | H25 | 1070 | 740 | 200 | 180 | 583 | 445 | 280 | |
| | 60(49+55) | H30 | 1120 | 740 | 200 | 180 | 583 | 470 | 280 | |
| | 60(49+61) | H23 | 1090 | 760 | 200 | 180 | 583 | 455 | 290 | |
| | 60(49+61) | H25 | 1110 | 760 | 200 | 180 | 583 | 465 | 290 | |
| | 60(49+61) | H30 | 1150 | 760 | 200 | 180 | 583 | 485 | 290 | |
| 60(55+55) | H23 | 1090 | 760 | 200 | 180 | 583 | 455 | 290 | | |
| 60(55+55) | H25 | 1110 | 760 | 200 | 180 | 583 | 465 | 290 | | |
| 60(55+55) | H30 | 1150 | 760 | 200 | 180 | 583 | 485 | 290 | | |
| 60(55+61) | H23 | 1120 | 780 | 210 | 180 | 583 | 470 | 300 | | |
| 60(55+61) | H25 | 1130 | 780 | 210 | 180 | 583 | 475 | 300 | | |
| 60(55+61) | H30 | 1180 | 780 | 210 | 180 | 583 | 500 | 300 | | |
| 60(61+61) | H23 | 1150 | 800 | 220 | 180 | 583 | 485 | 310 | | |
| 60(61+61) | H25 | 1160 | 800 | 220 | 180 | 583 | 490 | 310 | | |
| 60(61+61) | H30 | 1210 | 800 | 220 | 180 | 583 | 515 | 310 | | |

【資料4】

●30kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表(続き)

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 基礎 | | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | |
|-----------|-----------|-----|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|
| | | | 独立基礎 基礎サイズ (mm) | 土間コン 基礎サイズ (mm) | 併用基礎 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 |
| 奥行 連結 | (55+55)31 | H23 | 560 | 390 | 200 | 130 | 580 | 215 | 130 | 80 |
| | (55+55)31 | H25 | 590 | 390 | 200 | 130 | 580 | 230 | 130 | |
| | (55+55)31 | H30 | 640 | 390 | 200 | 130 | 580 | 255 | 130 | |
| | (55+55)37 | H23 | 600 | 420 | 200 | 130 | 580 | 235 | 145 | |
| | (55+55)37 | H25 | 630 | 420 | 200 | 130 | 580 | 250 | 145 | |
| | (55+55)37 | H30 | 680 | 420 | 200 | 130 | 580 | 275 | 145 | |
| | (55+55)43 | H23 | 650 | 460 | 200 | 130 | 580 | 260 | 165 | |
| | (55+55)43 | H25 | 680 | 460 | 200 | 130 | 580 | 275 | 165 | |
| | (55+55)43 | H30 | 740 | 460 | 200 | 130 | 580 | 305 | 165 | |
| | (55+55)49 | H23 | 700 | 510 | 200 | 130 | 580 | 285 | 190 | |
| | (55+55)49 | H25 | 730 | 510 | 200 | 130 | 580 | 300 | 190 | |
| | (55+55)49 | H30 | 780 | 510 | 200 | 130 | 580 | 325 | 190 | |
| | (55+55)55 | H23 | 750 | 520 | 200 | 130 | 580 | 310 | 195 | |
| | (55+55)55 | H25 | 780 | 520 | 200 | 130 | 580 | 325 | 195 | |
| | (55+55)55 | H30 | 830 | 520 | 200 | 130 | 580 | 350 | 195 | |
| | (55+55)61 | H23 | 800 | 540 | 200 | 130 | 580 | 335 | 205 | |
| | (55+55)61 | H25 | 820 | 540 | 200 | 130 | 580 | 345 | 205 | |
| | (55+55)61 | H30 | 870 | 540 | 200 | 130 | 580 | 370 | 205 | |
| | (55+60)31 | H23 | 570 | 400 | 200 | 130 | 570 | 220 | 135 | |
| | (55+60)31 | H25 | 600 | 400 | 200 | 130 | 570 | 235 | 135 | |
| | (55+60)31 | H30 | 650 | 400 | 200 | 130 | 570 | 260 | 135 | |
| | (55+60)37 | H23 | 610 | 430 | 200 | 130 | 570 | 240 | 150 | |
| | (55+60)37 | H25 | 640 | 430 | 200 | 130 | 570 | 255 | 150 | |
| | (55+60)37 | H30 | 700 | 430 | 200 | 130 | 570 | 285 | 150 | |
| | (55+60)43 | H23 | 670 | 470 | 200 | 130 | 570 | 270 | 170 | |
| | (55+60)43 | H25 | 700 | 470 | 200 | 130 | 570 | 285 | 170 | |
| | (55+60)43 | H30 | 750 | 470 | 200 | 130 | 570 | 310 | 170 | |
| | (55+60)49 | H23 | 720 | 520 | 200 | 130 | 570 | 295 | 195 | |
| | (55+60)49 | H25 | 750 | 520 | 200 | 130 | 570 | 310 | 195 | |
| | (55+60)49 | H30 | 800 | 520 | 200 | 130 | 570 | 335 | 195 | |
| | (55+60)55 | H23 | 770 | 530 | 200 | 130 | 570 | 320 | 200 | |
| | (55+60)55 | H25 | 790 | 530 | 200 | 130 | 570 | 330 | 200 | |
| | (55+60)55 | H30 | 840 | 530 | 200 | 130 | 570 | 355 | 200 | |
| | (55+60)61 | H23 | 810 | 560 | 200 | 130 | 570 | 340 | 215 | |
| | (55+60)61 | H25 | 840 | 560 | 200 | 130 | 570 | 355 | 215 | |
| | (55+60)61 | H30 | 880 | 560 | 200 | 130 | 570 | 375 | 215 | |
| | (60+60)31 | H23 | 590 | 400 | 200 | 130 | 559 | 230 | 135 | |
| | (60+60)31 | H25 | 620 | 400 | 200 | 130 | 559 | 245 | 135 | |
| | (60+60)31 | H30 | 670 | 400 | 200 | 130 | 559 | 270 | 135 | |
| | (60+60)37 | H23 | 620 | 440 | 200 | 130 | 559 | 245 | 155 | |
| | (60+60)37 | H25 | 650 | 440 | 200 | 130 | 559 | 260 | 155 | |
| | (60+60)37 | H30 | 710 | 440 | 200 | 130 | 559 | 290 | 155 | |
| | (60+60)43 | H23 | 680 | 480 | 200 | 130 | 559 | 275 | 175 | |
| | (60+60)43 | H25 | 710 | 480 | 200 | 130 | 559 | 290 | 175 | |
| | (60+60)43 | H30 | 760 | 480 | 200 | 130 | 559 | 315 | 175 | |
| (60+60)49 | H23 | 730 | 530 | 200 | 130 | 559 | 300 | 200 | | |
| (60+60)49 | H25 | 760 | 530 | 200 | 130 | 559 | 315 | 200 | | |
| (60+60)49 | H30 | 800 | 530 | 200 | 130 | 559 | 335 | 200 | | |
| (60+60)55 | H23 | 780 | 540 | 200 | 130 | 559 | 325 | 205 | | |
| (60+60)55 | H25 | 810 | 540 | 200 | 130 | 559 | 340 | 205 | | |
| (60+60)55 | H30 | 850 | 540 | 200 | 130 | 559 | 360 | 205 | | |
| (60+60)61 | H23 | 820 | 570 | 200 | 130 | 559 | 345 | 220 | | |
| (60+60)61 | H25 | 850 | 570 | 200 | 130 | 559 | 360 | 220 | | |
| (60+60)61 | H30 | 890 | 570 | 200 | 130 | 559 | 380 | 220 | | |

【資料4】

●30kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表(続き)

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 基礎 | | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | |
|------|---------|---------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|
| | | | 独立基礎 基礎サイズ (mm) | 土間コン 基礎サイズ (mm) | 併用基礎 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 |
| 間口延長 | 55 | 55(55+10) H23 | 860 | 610 | 200 | 180 | 590 | 340 | 215 | 80 |
| | | 55(55+10) H25 | 880 | 610 | 200 | 180 | 590 | 350 | 215 | |
| | | 55(55+10) H30 | 930 | 610 | 200 | 180 | 590 | 375 | 215 | |
| | 60 | 60(55+10) H23 | 890 | 630 | 200 | 180 | 583 | 355 | 225 | |
| | | 60(55+10) H25 | 920 | 630 | 200 | 180 | 583 | 370 | 225 | |
| | | 60(55+10) H30 | 970 | 630 | 200 | 180 | 583 | 395 | 225 | |
| | 55 | 55(49+18) H23 | 940 | 650 | 200 | 180 | 590 | 380 | 235 | |
| | | 55(49+18) H25 | 960 | 650 | 200 | 180 | 590 | 390 | 235 | |
| | | 55(49+18) H30 | 1010 | 650 | 200 | 180 | 590 | 415 | 235 | |
| | | 55(55+18) H23 | 970 | 670 | 200 | 180 | 590 | 395 | 245 | |
| | | 55(55+18) H25 | 990 | 670 | 200 | 180 | 590 | 405 | 245 | |
| | | 55(55+18) H30 | 1040 | 670 | 200 | 180 | 590 | 430 | 245 | |
| | | 55(61+18) H23 | 1000 | 690 | 200 | 180 | 590 | 410 | 255 | |
| | | 55(61+18) H25 | 1020 | 690 | 200 | 180 | 590 | 420 | 255 | |
| | | 55(61+18) H30 | 1070 | 690 | 200 | 180 | 590 | 445 | 255 | |
| | 60 | 60(49+18) H23 | 970 | 680 | 200 | 180 | 583 | 395 | 250 | |
| | | 60(49+18) H25 | 1010 | 680 | 200 | 180 | 583 | 415 | 250 | |
| | | 60(49+18) H30 | 1040 | 680 | 200 | 180 | 583 | 430 | 250 | |
| | | 60(55+18) H23 | 1010 | 710 | 200 | 180 | 583 | 415 | 265 | |
| | | 60(55+18) H25 | 1030 | 710 | 200 | 180 | 583 | 425 | 265 | |
| | | 60(55+18) H30 | 1080 | 710 | 200 | 180 | 583 | 450 | 265 | |
| | | 60(61+18) H23 | 1040 | 720 | 200 | 180 | 583 | 430 | 270 | |
| | | 60(61+18) H25 | 1060 | 720 | 200 | 180 | 583 | 440 | 270 | |
| | | 60(61+18) H30 | 1110 | 720 | 200 | 180 | 583 | 465 | 270 | |
| 奥行延長 | 55 + 12 | (55+12)31 H23 | 430 | 390 | 200 | 130 | 522 | 150 | 130 | |
| | | (55+12)31 H25 | 480 | 390 | 200 | 130 | 522 | 175 | 130 | |
| | | (55+12)31 H30 | 560 | 390 | 200 | 130 | 522 | 215 | 130 | |
| | | (55+12)37 H23 | 440 | 390 | 200 | 130 | 522 | 155 | 130 | |
| | | (55+12)37 H25 | 480 | 390 | 200 | 130 | 522 | 175 | 130 | |
| | | (55+12)37 H30 | 580 | 390 | 200 | 130 | 522 | 225 | 130 | |
| | | (55+12)43 H23 | 440 | 410 | 200 | 130 | 522 | 155 | 140 | |
| | | (55+12)43 H25 | 490 | 410 | 200 | 130 | 522 | 180 | 140 | |
| | | (55+12)43 H30 | 610 | 410 | 200 | 130 | 522 | 240 | 140 | |
| | | (55+12)49 H23 | 480 | 440 | 200 | 130 | 522 | 175 | 155 | |
| | | (55+12)49 H25 | 520 | 440 | 200 | 130 | 522 | 195 | 155 | |
| | | (55+12)49 H30 | 650 | 440 | 200 | 130 | 522 | 260 | 155 | |
| | | (55+12)55 H23 | 510 | 470 | 200 | 130 | 522 | 190 | 170 | |
| | | (55+12)55 H25 | 560 | 470 | 200 | 130 | 522 | 215 | 170 | |
| | | (55+12)55 H30 | 690 | 470 | 200 | 130 | 522 | 280 | 170 | |
| | | (55+12)61 H23 | 550 | 500 | 200 | 130 | 522 | 210 | 185 | |
| | | (55+12)61 H25 | 600 | 500 | 200 | 130 | 522 | 235 | 185 | |
| | | (55+12)61 H30 | 720 | 500 | 200 | 130 | 522 | 295 | 185 | |
| | 60 + 12 | (60+12)31 H23 | 460 | 390 | 200 | 130 | 513 | 165 | 130 | |
| | | (60+12)31 H25 | 510 | 390 | 200 | 130 | 513 | 190 | 130 | |
| | | (60+12)31 H30 | 590 | 390 | 200 | 130 | 513 | 230 | 130 | |
| | | (60+12)37 H23 | 480 | 400 | 200 | 130 | 513 | 175 | 135 | |
| | | (60+12)37 H25 | 530 | 400 | 200 | 130 | 513 | 200 | 135 | |
| | | (60+12)37 H30 | 610 | 400 | 200 | 130 | 513 | 240 | 135 | |
| | | (60+12)43 H23 | 500 | 430 | 200 | 130 | 513 | 185 | 150 | |
| | | (60+12)43 H25 | 550 | 430 | 200 | 130 | 513 | 210 | 150 | |
| | | (60+12)43 H30 | 630 | 430 | 200 | 130 | 513 | 250 | 150 | |
| | | (60+12)49 H23 | 520 | 460 | 200 | 130 | 513 | 195 | 165 | |
| | | (60+12)49 H25 | 570 | 460 | 200 | 130 | 513 | 220 | 165 | |
| | | (60+12)49 H30 | 680 | 460 | 200 | 130 | 513 | 275 | 165 | |
| | | (60+12)55 H23 | 540 | 490 | 200 | 130 | 513 | 205 | 180 | |
| | | (60+12)55 H25 | 590 | 490 | 200 | 130 | 513 | 230 | 180 | |
| | | (60+12)55 H30 | 720 | 490 | 200 | 130 | 513 | 295 | 180 | |
| | | (60+12)61 H23 | 570 | 510 | 200 | 130 | 513 | 220 | 190 | |
| | | (60+12)61 H25 | 620 | 510 | 200 | 130 | 513 | 245 | 190 | |
| | | (60+12)61 H30 | 760 | 510 | 200 | 130 | 513 | 315 | 190 | |

【資料4】

●50kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 独立基礎 | 土間コン併用基礎 | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | | |
|--------|---------|------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|----|
| | | | 基礎サイズ (mm) | 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 | |
| 単 体 | 22 | 2219 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 643 | 130 | 130 | 80 |
| | | 2219 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 643 | 130 | 130 | |
| | | 2219 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 643 | 130 | 130 | |
| | | 2225 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 643 | 130 | 130 | |
| | | 2225 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 643 | 130 | 130 | |
| | | 2225 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 643 | 130 | 130 | |
| | 55 | 5531 | H23 | 410 | 390 | 200 | 130 | 590 | 140 | 130 | |
| | | 5531 | H25 | 450 | 390 | 200 | 130 | 590 | 160 | 130 | |
| | | 5531 | H30 | 490 | 390 | 200 | 130 | 590 | 180 | 130 | |
| | | 5537 | H23 | 440 | 410 | 200 | 130 | 590 | 155 | 140 | |
| | | 5537 | H25 | 480 | 410 | 200 | 130 | 590 | 175 | 140 | |
| | | 5537 | H30 | 520 | 410 | 200 | 130 | 590 | 195 | 140 | |
| | | 5543 | H23 | 470 | 430 | 200 | 130 | 590 | 170 | 150 | |
| | | 5543 | H25 | 510 | 430 | 200 | 130 | 590 | 190 | 150 | |
| | | 5543 | H30 | 550 | 430 | 200 | 130 | 590 | 210 | 150 | |
| | | 5549 | H23 | 500 | 440 | 200 | 130 | 590 | 185 | 155 | |
| | | 5549 | H25 | 540 | 440 | 200 | 130 | 590 | 205 | 155 | |
| | | 5549 | H30 | 580 | 440 | 200 | 130 | 590 | 225 | 155 | |
| | | 5555 | H23 | 540 | 460 | 200 | 130 | 590 | 205 | 165 | |
| | | 5555 | H25 | 580 | 460 | 200 | 130 | 590 | 225 | 165 | |
| | | 5555 | H30 | 610 | 460 | 200 | 130 | 590 | 240 | 165 | |
| | | 5561 | H23 | 590 | 470 | 200 | 130 | 590 | 230 | 170 | |
| | | 5561 | H25 | 620 | 470 | 200 | 130 | 590 | 245 | 170 | |
| | | 5561 | H30 | 650 | 470 | 200 | 130 | 590 | 260 | 170 | |
| | | 5567 | H23 | 620 | 500 | 200 | 130 | 590 | 245 | 185 | |
| | | 5567 | H25 | 680 | 500 | 200 | 130 | 590 | 275 | 185 | |
| | | 5567 | H30 | 730 | 500 | 200 | 130 | 590 | 300 | 185 | |
| | | 5573 | H23 | 660 | 540 | 200 | 130 | 590 | 265 | 205 | |
| | | 5573 | H25 | 720 | 540 | 200 | 130 | 590 | 295 | 205 | |
| | | 5573 | H30 | 780 | 540 | 200 | 130 | 590 | 325 | 205 | |
| | 5580 | H23 | 700 | 570 | 200 | 130 | 590 | 285 | 220 | | |
| | 5580 | H25 | 760 | 570 | 200 | 130 | 590 | 315 | 220 | | |
| | 5580 | H30 | 820 | 570 | 200 | 130 | 590 | 345 | 220 | | |
| | 60 | 6031 | H23 | 440 | 400 | 200 | 130 | 583 | 155 | 135 | |
| | | 6031 | H25 | 480 | 400 | 200 | 130 | 583 | 175 | 135 | |
| | | 6031 | H30 | 520 | 400 | 200 | 130 | 583 | 195 | 135 | |
| | | 6037 | H23 | 470 | 410 | 200 | 130 | 583 | 170 | 140 | |
| | | 6037 | H25 | 510 | 410 | 200 | 130 | 583 | 190 | 140 | |
| | | 6037 | H30 | 550 | 410 | 200 | 130 | 583 | 210 | 140 | |
| | | 6043 | H23 | 500 | 430 | 200 | 130 | 583 | 185 | 150 | |
| | | 6043 | H25 | 540 | 430 | 200 | 130 | 583 | 205 | 150 | |
| | | 6043 | H30 | 580 | 430 | 200 | 130 | 583 | 225 | 150 | |
| | | 6049 | H23 | 540 | 450 | 200 | 130 | 583 | 205 | 160 | |
| | | 6049 | H25 | 580 | 450 | 200 | 130 | 583 | 225 | 160 | |
| | | 6049 | H30 | 610 | 450 | 200 | 130 | 583 | 240 | 160 | |
| 6055 | | H23 | 580 | 470 | 200 | 130 | 583 | 225 | 170 | | |
| 6055 | | H25 | 620 | 470 | 200 | 130 | 583 | 245 | 170 | | |
| 6055 | | H30 | 650 | 470 | 200 | 130 | 583 | 260 | 170 | | |
| 6061 | | H23 | 620 | 500 | 200 | 130 | 583 | 245 | 185 | | |
| 6061 | | H25 | 660 | 500 | 200 | 130 | 583 | 265 | 185 | | |
| 6061 | | H30 | 690 | 500 | 200 | 130 | 583 | 280 | 185 | | |
| 6067 | | H23 | 660 | 530 | 200 | 130 | 583 | 265 | 200 | | |
| 6067 | | H25 | 710 | 530 | 200 | 130 | 583 | 290 | 200 | | |
| 6067 | | H30 | 750 | 530 | 200 | 130 | 583 | 310 | 200 | | |
| 6073 | | H23 | 700 | 560 | 200 | 130 | 583 | 285 | 215 | | |
| 6073 | | H25 | 750 | 560 | 200 | 130 | 583 | 310 | 215 | | |
| 6073 | | H30 | 800 | 560 | 200 | 130 | 583 | 335 | 215 | | |
| 6080 | H23 | 740 | 580 | 200 | 130 | 583 | 305 | 225 | | | |
| 6080 | H25 | 800 | 580 | 200 | 130 | 583 | 335 | 225 | | | |
| 6080 | H30 | 850 | 580 | 200 | 130 | 583 | 360 | 225 | | | |

【資料4】

●50kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表(続き)

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 独立基礎 | 土間コン併用基礎 | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | |
|-----------|-----------|------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|
| | | | 基礎サイズ (mm) | 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 |
| 間口連結 | 55(31+49) | H23 | 610 | 580 | 200 | 180 | 590 | 215 | 200 | |
| | 55(31+49) | H25 | 670 | 580 | 200 | 180 | 590 | 245 | 200 | |
| | 55(31+49) | H30 | 810 | 580 | 200 | 180 | 590 | 315 | 200 | |
| | 55(31+55) | H23 | 640 | 590 | 200 | 180 | 590 | 230 | 205 | |
| | 55(31+55) | H25 | 700 | 590 | 200 | 180 | 590 | 260 | 205 | |
| | 55(31+55) | H30 | 850 | 590 | 200 | 180 | 590 | 335 | 205 | |
| | 55(31+61) | H23 | 680 | 610 | 200 | 180 | 590 | 250 | 215 | |
| | 55(31+61) | H25 | 740 | 610 | 200 | 180 | 590 | 280 | 215 | |
| | 55(31+61) | H30 | 880 | 610 | 200 | 180 | 590 | 350 | 215 | |
| | 55(37+49) | H23 | 640 | 600 | 200 | 180 | 590 | 230 | 210 | |
| | 55(37+49) | H25 | 700 | 600 | 200 | 180 | 590 | 260 | 210 | |
| | 55(37+49) | H30 | 850 | 600 | 200 | 180 | 590 | 335 | 210 | |
| | 55(37+55) | H23 | 680 | 620 | 200 | 180 | 590 | 250 | 220 | |
| | 55(37+55) | H25 | 740 | 620 | 200 | 180 | 590 | 280 | 220 | |
| | 55(37+55) | H30 | 890 | 620 | 200 | 180 | 590 | 355 | 220 | |
| | 55(37+61) | H23 | 710 | 630 | 200 | 180 | 590 | 265 | 225 | |
| | 55(37+61) | H25 | 770 | 630 | 200 | 180 | 590 | 295 | 225 | |
| | 55(37+61) | H30 | 920 | 630 | 200 | 180 | 590 | 370 | 225 | |
| | 55(43+49) | H23 | 680 | 630 | 200 | 180 | 590 | 250 | 225 | |
| | 55(43+49) | H25 | 740 | 630 | 200 | 180 | 590 | 280 | 225 | |
| | 55(43+49) | H30 | 890 | 630 | 200 | 180 | 590 | 355 | 225 | |
| | 55(43+55) | H23 | 710 | 640 | 200 | 180 | 590 | 265 | 230 | |
| | 55(43+55) | H25 | 770 | 640 | 200 | 180 | 590 | 295 | 230 | |
| | 55(43+55) | H30 | 920 | 640 | 200 | 180 | 590 | 370 | 230 | |
| | 55(43+61) | H23 | 740 | 650 | 200 | 180 | 590 | 280 | 235 | |
| | 55(43+61) | H25 | 810 | 650 | 200 | 180 | 590 | 315 | 235 | |
| | 55(43+61) | H30 | 950 | 650 | 200 | 180 | 590 | 385 | 235 | |
| | 55(49+49) | H23 | 710 | 650 | 200 | 180 | 590 | 265 | 235 | |
| | 55(49+49) | H25 | 770 | 650 | 200 | 180 | 590 | 295 | 235 | |
| | 55(49+49) | H30 | 920 | 650 | 200 | 180 | 590 | 370 | 235 | |
| | 55(49+55) | H23 | 740 | 660 | 200 | 180 | 590 | 280 | 240 | |
| | 55(49+55) | H25 | 810 | 660 | 200 | 180 | 590 | 315 | 240 | |
| | 55(49+55) | H30 | 950 | 660 | 200 | 180 | 590 | 385 | 240 | |
| | 55(49+61) | H23 | 780 | 670 | 200 | 180 | 590 | 300 | 245 | |
| | 55(49+61) | H25 | 850 | 670 | 200 | 180 | 590 | 335 | 245 | |
| | 55(49+61) | H30 | 980 | 670 | 200 | 180 | 590 | 400 | 245 | |
| | 55(55+55) | H23 | 780 | 670 | 200 | 180 | 590 | 300 | 245 | |
| | 55(55+55) | H25 | 850 | 670 | 200 | 180 | 590 | 335 | 245 | |
| | 55(55+55) | H30 | 980 | 670 | 200 | 180 | 590 | 400 | 245 | |
| | 55(55+61) | H23 | 810 | 680 | 200 | 180 | 590 | 315 | 250 | |
| 55(55+61) | H25 | 880 | 680 | 200 | 180 | 590 | 350 | 250 | | |
| 55(55+61) | H30 | 1020 | 680 | 200 | 180 | 590 | 420 | 250 | | |
| 55(61+61) | H23 | 850 | 710 | 200 | 180 | 590 | 335 | 265 | | |
| 55(61+61) | H25 | 920 | 710 | 200 | 180 | 590 | 370 | 265 | | |
| 55(61+61) | H30 | 1050 | 710 | 200 | 180 | 590 | 435 | 265 | | |

【資料4】

●50kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表(続き)

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 基礎 | | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | |
|------------|-----------|------|-----------------------|-------------------------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|
| | | | 独立基礎 基礎サイズ (mm) | 土間コン 併用基礎 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 |
| 間口連結 60 | 60(31+49) | H23 | 630 | 600 | 200 | 180 | 583 | 225 | 210 | |
| | 60(31+49) | H25 | 690 | 600 | 200 | 180 | 583 | 255 | 210 | |
| | 60(31+49) | H30 | 840 | 600 | 200 | 180 | 583 | 330 | 210 | |
| | 60(31+55) | H23 | 660 | 610 | 200 | 180 | 583 | 240 | 215 | |
| | 60(31+55) | H25 | 720 | 610 | 200 | 180 | 583 | 270 | 215 | |
| | 60(31+55) | H30 | 880 | 610 | 200 | 180 | 583 | 350 | 215 | |
| | 60(31+61) | H23 | 700 | 640 | 200 | 180 | 583 | 260 | 230 | |
| | 60(31+61) | H25 | 760 | 640 | 200 | 180 | 583 | 290 | 230 | |
| | 60(31+61) | H30 | 920 | 640 | 200 | 180 | 583 | 370 | 230 | |
| | 60(37+49) | H23 | 660 | 640 | 200 | 180 | 583 | 240 | 230 | |
| | 60(37+49) | H25 | 720 | 640 | 200 | 180 | 583 | 270 | 230 | |
| | 60(37+49) | H30 | 880 | 640 | 200 | 180 | 583 | 350 | 230 | |
| | 60(37+55) | H23 | 700 | 650 | 200 | 180 | 583 | 260 | 235 | |
| | 60(37+55) | H25 | 760 | 650 | 200 | 180 | 583 | 290 | 235 | |
| | 60(37+55) | H30 | 920 | 650 | 200 | 180 | 583 | 370 | 235 | |
| | 60(37+61) | H23 | 730 | 660 | 200 | 180 | 583 | 275 | 240 | |
| | 60(37+61) | H25 | 800 | 660 | 200 | 180 | 583 | 310 | 240 | |
| | 60(37+61) | H30 | 950 | 660 | 200 | 180 | 583 | 385 | 240 | |
| | 60(43+49) | H23 | 700 | 660 | 200 | 180 | 583 | 260 | 240 | |
| | 60(43+49) | H25 | 760 | 660 | 200 | 180 | 583 | 290 | 240 | |
| | 60(43+49) | H30 | 920 | 660 | 200 | 180 | 583 | 370 | 240 | |
| | 60(43+55) | H23 | 730 | 670 | 200 | 180 | 583 | 275 | 245 | |
| | 60(43+55) | H25 | 800 | 670 | 200 | 180 | 583 | 310 | 245 | |
| | 60(43+55) | H30 | 950 | 670 | 200 | 180 | 583 | 385 | 245 | |
| | 60(43+61) | H23 | 770 | 680 | 200 | 180 | 583 | 295 | 250 | |
| | 60(43+61) | H25 | 840 | 680 | 200 | 180 | 583 | 330 | 250 | |
| | 60(43+61) | H30 | 990 | 680 | 200 | 180 | 583 | 405 | 250 | |
| | 60(49+49) | H23 | 730 | 690 | 200 | 180 | 583 | 275 | 255 | |
| | 60(49+49) | H25 | 800 | 690 | 200 | 180 | 583 | 310 | 255 | |
| | 60(49+49) | H30 | 950 | 690 | 200 | 180 | 583 | 385 | 255 | |
| | 60(49+55) | H23 | 770 | 700 | 200 | 180 | 583 | 295 | 260 | |
| | 60(49+55) | H25 | 840 | 700 | 200 | 180 | 583 | 330 | 260 | |
| | 60(49+55) | H30 | 990 | 700 | 200 | 180 | 583 | 405 | 260 | |
| | 60(49+61) | H23 | 800 | 710 | 200 | 180 | 583 | 310 | 265 | |
| | 60(49+61) | H25 | 880 | 710 | 200 | 180 | 583 | 350 | 265 | |
| | 60(49+61) | H30 | 1020 | 710 | 200 | 180 | 583 | 420 | 265 | |
| | 60(55+55) | H23 | 800 | 710 | 200 | 180 | 583 | 310 | 265 | |
| | 60(55+55) | H25 | 880 | 710 | 200 | 180 | 583 | 350 | 265 | |
| | 60(55+55) | H30 | 1020 | 710 | 200 | 180 | 583 | 420 | 265 | |
| | 60(55+61) | H23 | 840 | 740 | 210 | 180 | 583 | 330 | 280 | |
| 60(55+61) | H25 | 910 | 740 | 210 | 180 | 583 | 365 | 280 | | |
| 60(55+61) | H30 | 1050 | 740 | 210 | 180 | 583 | 435 | 280 | | |
| 60(61+61) | H23 | 870 | 750 | 220 | 180 | 583 | 345 | 285 | | |
| 60(61+61) | H25 | 950 | 750 | 220 | 180 | 583 | 385 | 285 | | |
| 60(61+61) | H30 | 1090 | 750 | 220 | 180 | 583 | 455 | 285 | | |

【資料4】

●50kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表(続き)

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 独立基礎 | 土間コン併用基礎 | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | | |
|-----------|---------------|-----------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|----|
| | | | 基礎サイズ (mm) | 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 | |
| 奥行 連結 | 55 + 55 | (55+55)31 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | 80 |
| | | (55+55)31 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | (55+55)31 | H30 | 460 | 390 | 200 | 130 | 580 | 165 | 130 | |
| | | (55+55)37 | H23 | 390 | 410 | 200 | 130 | 580 | 130 | 140 | |
| | | (55+55)37 | H25 | 400 | 410 | 200 | 130 | 580 | 135 | 140 | |
| | | (55+55)37 | H30 | 500 | 410 | 200 | 130 | 580 | 185 | 140 | |
| | | (55+55)43 | H23 | 410 | 430 | 200 | 130 | 580 | 140 | 150 | |
| | | (55+55)43 | H25 | 440 | 430 | 200 | 130 | 580 | 155 | 150 | |
| | | (55+55)43 | H30 | 540 | 430 | 200 | 130 | 580 | 205 | 150 | |
| | | (55+55)49 | H23 | 440 | 450 | 200 | 130 | 580 | 155 | 160 | |
| | | (55+55)49 | H25 | 480 | 450 | 200 | 130 | 580 | 175 | 160 | |
| | | (55+55)49 | H30 | 590 | 450 | 200 | 130 | 580 | 230 | 160 | |
| | | (55+55)55 | H23 | 480 | 460 | 200 | 130 | 580 | 175 | 165 | |
| | | (55+55)55 | H25 | 520 | 460 | 200 | 130 | 580 | 195 | 165 | |
| | | (55+55)55 | H30 | 630 | 460 | 200 | 130 | 580 | 250 | 165 | |
| | (55+55)61 | H23 | 520 | 470 | 200 | 130 | 580 | 195 | 170 | | |
| | (55+55)61 | H25 | 560 | 470 | 200 | 130 | 580 | 215 | 170 | | |
| | (55+55)61 | H30 | 680 | 470 | 200 | 130 | 580 | 275 | 170 | | |
| | 55 + 60 | (55+60)31 | H23 | 390 | 400 | 200 | 130 | 570 | 130 | 135 | |
| | | (55+60)31 | H25 | 400 | 400 | 200 | 130 | 570 | 135 | 135 | |
| | | (55+60)31 | H30 | 470 | 400 | 200 | 130 | 570 | 170 | 135 | |
| | | (55+60)37 | H23 | 390 | 410 | 200 | 130 | 570 | 130 | 140 | |
| | | (55+60)37 | H25 | 410 | 410 | 200 | 130 | 570 | 140 | 140 | |
| | | (55+60)37 | H30 | 510 | 410 | 200 | 130 | 570 | 190 | 140 | |
| | | (55+60)43 | H23 | 420 | 430 | 200 | 130 | 570 | 145 | 150 | |
| | | (55+60)43 | H25 | 450 | 430 | 200 | 130 | 570 | 160 | 150 | |
| | | (55+60)43 | H30 | 560 | 430 | 200 | 130 | 570 | 215 | 150 | |
| | | (55+60)49 | H23 | 460 | 450 | 200 | 130 | 570 | 165 | 160 | |
| | | (55+60)49 | H25 | 500 | 450 | 200 | 130 | 570 | 185 | 160 | |
| | | (55+60)49 | H30 | 600 | 450 | 200 | 130 | 570 | 235 | 160 | |
| | | (55+60)55 | H23 | 490 | 460 | 200 | 130 | 570 | 180 | 165 | |
| | | (55+60)55 | H25 | 540 | 460 | 200 | 130 | 570 | 205 | 165 | |
| | | (55+60)55 | H30 | 650 | 460 | 200 | 130 | 570 | 260 | 165 | |
| | (55+60)61 | H23 | 530 | 490 | 200 | 130 | 570 | 200 | 180 | | |
| | (55+60)61 | H25 | 580 | 490 | 200 | 130 | 570 | 225 | 180 | | |
| | (55+60)61 | H30 | 700 | 490 | 200 | 130 | 570 | 285 | 180 | | |
| | 60 + 60 | (60+60)31 | H23 | 390 | 400 | 200 | 130 | 559 | 130 | 135 | |
| | | (60+60)31 | H25 | 400 | 400 | 200 | 130 | 559 | 135 | 135 | |
| | | (60+60)31 | H30 | 490 | 400 | 200 | 130 | 559 | 180 | 135 | |
| | | (60+60)37 | H23 | 390 | 420 | 200 | 130 | 559 | 130 | 145 | |
| | | (60+60)37 | H25 | 420 | 420 | 200 | 130 | 559 | 145 | 145 | |
| | | (60+60)37 | H30 | 510 | 420 | 200 | 130 | 559 | 190 | 145 | |
| | | (60+60)43 | H23 | 420 | 440 | 200 | 130 | 559 | 145 | 155 | |
| | | (60+60)43 | H25 | 460 | 440 | 200 | 130 | 559 | 165 | 155 | |
| | | (60+60)43 | H30 | 560 | 440 | 200 | 130 | 559 | 215 | 155 | |
| (60+60)49 | | H23 | 460 | 450 | 200 | 130 | 559 | 165 | 160 | | |
| (60+60)49 | | H25 | 500 | 450 | 200 | 130 | 559 | 185 | 160 | | |
| (60+60)49 | | H30 | 610 | 450 | 200 | 130 | 559 | 240 | 160 | | |
| (60+60)55 | | H23 | 500 | 470 | 200 | 130 | 559 | 185 | 170 | | |
| (60+60)55 | | H25 | 540 | 470 | 200 | 130 | 559 | 205 | 170 | | |
| (60+60)55 | | H30 | 660 | 470 | 200 | 130 | 559 | 265 | 170 | | |
| (60+60)61 | H23 | 540 | 500 | 200 | 130 | 559 | 205 | 185 | | | |
| (60+60)61 | H25 | 580 | 500 | 200 | 130 | 559 | 225 | 185 | | | |
| (60+60)61 | H30 | 710 | 500 | 200 | 130 | 559 | 290 | 185 | | | |

【資料4】

●50kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表(続き)

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 基礎 | | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | | |
|------|---------|-----------|-----------------------|---------------------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|----|
| | | | 独立基礎 基礎サイズ (mm) | 土間コン併用基礎 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 | |
| 間口延長 | 55 | 55(55+10) | H23 | 590 | 580 | 200 | 180 | 590 | 205 | 200 | 80 |
| | | 55(55+10) | H25 | 640 | 580 | 200 | 180 | 590 | 230 | 200 | |
| | | 55(55+10) | H30 | 790 | 580 | 200 | 180 | 590 | 305 | 200 | |
| | 60 | 60(55+10) | H23 | 610 | 610 | 200 | 180 | 583 | 215 | 215 | |
| | | 60(55+10) | H25 | 660 | 610 | 200 | 180 | 583 | 240 | 215 | |
| | | 60(55+10) | H30 | 810 | 610 | 200 | 180 | 583 | 315 | 215 | |
| | 55 | 55(49+18) | H23 | 710 | 600 | 200 | 180 | 590 | 265 | 210 | |
| | | 55(49+18) | H25 | 780 | 600 | 200 | 180 | 590 | 300 | 210 | |
| | | 55(49+18) | H30 | 890 | 600 | 200 | 180 | 590 | 355 | 210 | |
| | | 55(55+18) | H23 | 750 | 610 | 200 | 180 | 590 | 285 | 215 | |
| | | 55(55+18) | H25 | 820 | 610 | 200 | 180 | 590 | 320 | 215 | |
| | | 55(55+18) | H30 | 930 | 610 | 200 | 180 | 590 | 375 | 215 | |
| | | 55(61+18) | H23 | 790 | 630 | 200 | 180 | 590 | 305 | 225 | |
| | | 55(61+18) | H25 | 860 | 630 | 200 | 180 | 590 | 340 | 225 | |
| | | 55(61+18) | H30 | 960 | 630 | 200 | 180 | 590 | 390 | 225 | |
| | 60 | 60(49+18) | H23 | 730 | 630 | 200 | 180 | 583 | 275 | 225 | |
| | | 60(49+18) | H25 | 800 | 630 | 200 | 180 | 583 | 310 | 225 | |
| | | 60(49+18) | H30 | 920 | 630 | 200 | 180 | 583 | 370 | 225 | |
| | | 60(55+18) | H23 | 780 | 650 | 200 | 180 | 583 | 300 | 235 | |
| | | 60(55+18) | H25 | 850 | 650 | 200 | 180 | 583 | 335 | 235 | |
| | | 60(55+18) | H30 | 960 | 650 | 200 | 180 | 583 | 390 | 235 | |
| | | 60(61+18) | H23 | 810 | 670 | 200 | 180 | 583 | 315 | 245 | |
| | | 60(61+18) | H25 | 890 | 670 | 200 | 180 | 583 | 355 | 245 | |
| | | 60(61+18) | H30 | 990 | 670 | 200 | 180 | 583 | 405 | 245 | |
| 奥行延長 | 55 + 12 | (55+12)31 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | |
| | | (55+12)31 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | |
| | | (55+12)31 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | |
| | | (55+12)37 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | |
| | | (55+12)37 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | |
| | | (55+12)37 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | |
| | | (55+12)43 | H23 | 390 | 400 | 200 | 130 | 522 | 130 | 135 | |
| | | (55+12)43 | H25 | 390 | 400 | 200 | 130 | 522 | 130 | 135 | |
| | | (55+12)43 | H30 | 390 | 400 | 200 | 130 | 522 | 130 | 135 | |
| | | (55+12)49 | H23 | 390 | 420 | 200 | 130 | 522 | 130 | 145 | |
| | | (55+12)49 | H25 | 390 | 420 | 200 | 130 | 522 | 130 | 145 | |
| | | (55+12)49 | H30 | 400 | 420 | 200 | 130 | 522 | 135 | 145 | |
| | | (55+12)55 | H23 | 390 | 430 | 200 | 130 | 522 | 130 | 150 | |
| | | (55+12)55 | H25 | 390 | 430 | 200 | 130 | 522 | 130 | 150 | |
| | | (55+12)55 | H30 | 420 | 430 | 200 | 130 | 522 | 145 | 150 | |
| | | (55+12)61 | H23 | 390 | 450 | 200 | 130 | 522 | 130 | 160 | |
| | | (55+12)61 | H25 | 390 | 450 | 200 | 130 | 522 | 130 | 160 | |
| | | (55+12)61 | H30 | 450 | 450 | 200 | 130 | 522 | 160 | 160 | |
| | 60 + 12 | (60+12)31 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | |
| | | (60+12)31 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | |
| | | (60+12)31 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | |
| | | (60+12)37 | H23 | 390 | 400 | 200 | 130 | 513 | 130 | 135 | |
| | | (60+12)37 | H25 | 390 | 400 | 200 | 130 | 513 | 130 | 135 | |
| | | (60+12)37 | H30 | 390 | 400 | 200 | 130 | 513 | 130 | 135 | |
| | | (60+12)43 | H23 | 390 | 410 | 200 | 130 | 513 | 130 | 140 | |
| | | (60+12)43 | H25 | 390 | 410 | 200 | 130 | 513 | 130 | 140 | |
| | | (60+12)43 | H30 | 390 | 410 | 200 | 130 | 513 | 130 | 140 | |
| | | (60+12)49 | H23 | 390 | 430 | 200 | 130 | 513 | 130 | 150 | |
| | | (60+12)49 | H25 | 390 | 430 | 200 | 130 | 513 | 130 | 150 | |
| | | (60+12)49 | H30 | 410 | 430 | 200 | 130 | 513 | 140 | 150 | |
| | | (60+12)55 | H23 | 390 | 440 | 200 | 130 | 513 | 130 | 155 | |
| | | (60+12)55 | H25 | 390 | 440 | 200 | 130 | 513 | 130 | 155 | |
| | | (60+12)55 | H30 | 440 | 440 | 200 | 130 | 513 | 155 | 155 | |
| | | (60+12)61 | H23 | 390 | 450 | 200 | 130 | 513 | 130 | 160 | |
| | | (60+12)61 | H25 | 390 | 450 | 200 | 130 | 513 | 130 | 160 | |
| | | (60+12)61 | H30 | 460 | 450 | 200 | 130 | 513 | 165 | 160 | |

【資料4】

●100kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 独立基礎 | 土間コン併用基礎 | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | | |
|--------|---------|------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|----|
| | | | 基礎サイズ (mm) | 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 | |
| 単 体 | 22 | 2219 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 643 | 130 | 130 | 80 |
| | | 2219 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 643 | 130 | 130 | |
| | | 2219 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 643 | 130 | 130 | |
| | | 2225 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 643 | 130 | 130 | |
| | | 2225 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 643 | 130 | 130 | |
| | | 2225 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 643 | 130 | 130 | |
| | 55 | 5531 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5531 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5531 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5537 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5537 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5537 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5543 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5543 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5543 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5549 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5549 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5549 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5555 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5555 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5555 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5561 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 590 | 130 | 130 | |
| | | 5561 | H25 | 400 | 390 | 200 | 130 | 590 | 135 | 130 | |
| | | 5561 | H30 | 400 | 390 | 200 | 130 | 590 | 135 | 130 | |
| | | 5567 | H23 | 430 | 430 | 200 | 130 | 590 | 150 | 150 | |
| | | 5567 | H25 | 440 | 430 | 200 | 130 | 590 | 155 | 150 | |
| | | 5567 | H30 | 440 | 430 | 200 | 130 | 590 | 155 | 150 | |
| | | 5573 | H23 | 470 | 470 | 200 | 130 | 590 | 170 | 170 | |
| | | 5573 | H25 | 470 | 470 | 200 | 130 | 590 | 170 | 170 | |
| | | 5573 | H30 | 470 | 470 | 200 | 130 | 590 | 170 | 170 | |
| | 5580 | H23 | 510 | 510 | 200 | 130 | 590 | 190 | 190 | | |
| | 5580 | H25 | 510 | 510 | 200 | 130 | 590 | 190 | 190 | | |
| | 5580 | H30 | 510 | 510 | 200 | 130 | 590 | 190 | 190 | | |
| | 60 | 6031 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | |
| | | 6031 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | |
| | | 6031 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | |
| | | 6037 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | |
| | | 6037 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | |
| | | 6037 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | |
| | | 6043 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | |
| | | 6043 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | |
| | | 6043 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | |
| | | 6049 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | |
| | | 6049 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | |
| | | 6049 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | |
| 6055 | | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | | |
| 6055 | | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | | |
| 6055 | | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 583 | 130 | 130 | | |
| 6061 | | H23 | 400 | 420 | 200 | 130 | 583 | 135 | 145 | | |
| 6061 | | H25 | 420 | 420 | 200 | 130 | 583 | 145 | 145 | | |
| 6061 | | H30 | 430 | 420 | 200 | 130 | 583 | 150 | 145 | | |
| 6067 | | H23 | 440 | 450 | 200 | 130 | 583 | 155 | 160 | | |
| 6067 | | H25 | 460 | 450 | 200 | 130 | 583 | 165 | 160 | | |
| 6067 | | H30 | 470 | 450 | 200 | 130 | 583 | 170 | 160 | | |
| 6073 | | H23 | 480 | 480 | 200 | 130 | 583 | 175 | 175 | | |
| 6073 | | H25 | 500 | 480 | 200 | 130 | 583 | 185 | 175 | | |
| 6073 | | H30 | 510 | 480 | 200 | 130 | 583 | 190 | 175 | | |
| 6080 | H23 | 510 | 510 | 200 | 130 | 583 | 190 | 190 | | | |
| 6080 | H25 | 530 | 510 | 200 | 130 | 583 | 200 | 190 | | | |
| 6080 | H30 | 540 | 510 | 200 | 130 | 583 | 205 | 190 | | | |

【資料4】

●100kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表(続き)

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 独立基礎 | 土間コン併用基礎 | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | |
|------------|-----------|-----|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|
| | | | 基礎サイズ (mm) | 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 |
| 間口連結 55 | 55(31+49) | H23 | 540 | 540 | 200 | 180 | 590 | 180 | 180 | |
| | 55(31+49) | H25 | 540 | 540 | 200 | 180 | 590 | 180 | 180 | |
| | 55(31+49) | H30 | 550 | 540 | 200 | 180 | 590 | 185 | 180 | |
| | 55(31+55) | H23 | 540 | 540 | 200 | 180 | 590 | 180 | 180 | |
| | 55(31+55) | H25 | 540 | 540 | 200 | 180 | 590 | 180 | 180 | |
| | 55(31+55) | H30 | 550 | 540 | 200 | 180 | 590 | 185 | 180 | |
| | 55(31+61) | H23 | 540 | 540 | 200 | 180 | 590 | 180 | 180 | |
| | 55(31+61) | H25 | 550 | 540 | 200 | 180 | 590 | 185 | 180 | |
| | 55(31+61) | H30 | 580 | 540 | 200 | 180 | 590 | 200 | 180 | |
| | 55(37+49) | H23 | 560 | 560 | 200 | 180 | 590 | 190 | 190 | |
| | 55(37+49) | H25 | 590 | 560 | 200 | 180 | 590 | 205 | 190 | |
| | 55(37+49) | H30 | 620 | 560 | 200 | 180 | 590 | 220 | 190 | |
| | 55(37+55) | H23 | 560 | 560 | 200 | 180 | 590 | 190 | 190 | |
| | 55(37+55) | H25 | 590 | 560 | 200 | 180 | 590 | 205 | 190 | |
| | 55(37+55) | H30 | 620 | 560 | 200 | 180 | 590 | 220 | 190 | |
| | 55(37+61) | H23 | 560 | 560 | 200 | 180 | 590 | 190 | 190 | |
| | 55(37+61) | H25 | 590 | 560 | 200 | 180 | 590 | 205 | 190 | |
| | 55(37+61) | H30 | 620 | 560 | 200 | 180 | 590 | 220 | 190 | |
| | 55(43+49) | H23 | 600 | 590 | 200 | 180 | 590 | 210 | 205 | |
| | 55(43+49) | H25 | 630 | 590 | 200 | 180 | 590 | 225 | 205 | |
| | 55(43+49) | H30 | 660 | 590 | 200 | 180 | 590 | 240 | 205 | |
| | 55(43+55) | H23 | 600 | 590 | 200 | 180 | 590 | 210 | 205 | |
| | 55(43+55) | H25 | 630 | 590 | 200 | 180 | 590 | 225 | 205 | |
| | 55(43+55) | H30 | 660 | 590 | 200 | 180 | 590 | 240 | 205 | |
| | 55(43+61) | H23 | 600 | 590 | 200 | 180 | 590 | 210 | 205 | |
| | 55(43+61) | H25 | 630 | 590 | 200 | 180 | 590 | 225 | 205 | |
| | 55(43+61) | H30 | 660 | 590 | 200 | 180 | 590 | 240 | 205 | |
| | 55(49+49) | H23 | 630 | 610 | 200 | 180 | 590 | 225 | 215 | |
| | 55(49+49) | H25 | 660 | 610 | 200 | 180 | 590 | 240 | 215 | |
| | 55(49+49) | H30 | 690 | 610 | 200 | 180 | 590 | 255 | 215 | |
| | 55(49+55) | H23 | 630 | 610 | 200 | 180 | 590 | 225 | 215 | |
| | 55(49+55) | H25 | 660 | 610 | 200 | 180 | 590 | 240 | 215 | |
| | 55(49+55) | H30 | 690 | 610 | 200 | 180 | 590 | 255 | 215 | |
| | 55(49+61) | H23 | 630 | 610 | 200 | 180 | 590 | 225 | 215 | |
| | 55(49+61) | H25 | 660 | 610 | 200 | 180 | 590 | 240 | 215 | |
| | 55(49+61) | H30 | 690 | 610 | 200 | 180 | 590 | 255 | 215 | |
| | 55(55+55) | H23 | 630 | 610 | 200 | 180 | 590 | 225 | 215 | |
| | 55(55+55) | H25 | 660 | 610 | 200 | 180 | 590 | 240 | 215 | |
| | 55(55+55) | H30 | 690 | 610 | 200 | 180 | 590 | 255 | 215 | |
| | 55(55+61) | H23 | 630 | 610 | 200 | 180 | 590 | 225 | 215 | |
| 55(55+61) | H25 | 660 | 610 | 200 | 180 | 590 | 240 | 215 | | |
| 55(55+61) | H30 | 690 | 610 | 200 | 180 | 590 | 255 | 215 | | |
| 55(61+61) | H23 | 700 | 650 | 200 | 180 | 590 | 260 | 235 | | |
| 55(61+61) | H25 | 730 | 650 | 200 | 180 | 590 | 275 | 235 | | |
| 55(61+61) | H30 | 760 | 650 | 200 | 180 | 590 | 290 | 235 | | |

【資料4】

●100kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表(続き)

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 独立基礎 | 土間コン併用基礎 | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | |
|------------|-----------|-----|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|
| | | | 基礎サイズ (mm) | 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 |
| 間口連結 60 | 60(31+49) | H23 | 540 | 550 | 200 | 180 | 583 | 180 | 185 | |
| | 60(31+49) | H25 | 560 | 550 | 200 | 180 | 583 | 190 | 185 | |
| | 60(31+49) | H30 | 590 | 550 | 200 | 180 | 583 | 205 | 185 | |
| | 60(31+55) | H23 | 540 | 550 | 200 | 180 | 583 | 180 | 185 | |
| | 60(31+55) | H25 | 560 | 550 | 200 | 180 | 583 | 190 | 185 | |
| | 60(31+55) | H30 | 590 | 550 | 200 | 180 | 583 | 205 | 185 | |
| | 60(31+61) | H23 | 560 | 580 | 200 | 180 | 583 | 190 | 200 | |
| | 60(31+61) | H25 | 600 | 580 | 200 | 180 | 583 | 210 | 200 | |
| | 60(31+61) | H30 | 630 | 580 | 200 | 180 | 583 | 225 | 200 | |
| | 60(37+49) | H23 | 590 | 600 | 200 | 180 | 583 | 205 | 210 | |
| | 60(37+49) | H25 | 630 | 600 | 200 | 180 | 583 | 225 | 210 | |
| | 60(37+49) | H30 | 660 | 600 | 200 | 180 | 583 | 240 | 210 | |
| | 60(37+55) | H23 | 590 | 600 | 200 | 180 | 583 | 205 | 210 | |
| | 60(37+55) | H25 | 630 | 600 | 200 | 180 | 583 | 225 | 210 | |
| | 60(37+55) | H30 | 660 | 600 | 200 | 180 | 583 | 240 | 210 | |
| | 60(37+61) | H23 | 590 | 600 | 200 | 180 | 583 | 205 | 210 | |
| | 60(37+61) | H25 | 630 | 600 | 200 | 180 | 583 | 225 | 210 | |
| | 60(37+61) | H30 | 660 | 600 | 200 | 180 | 583 | 240 | 210 | |
| | 60(43+49) | H23 | 620 | 620 | 200 | 180 | 583 | 220 | 220 | |
| | 60(43+49) | H25 | 660 | 620 | 200 | 180 | 583 | 240 | 220 | |
| | 60(43+49) | H30 | 690 | 620 | 200 | 180 | 583 | 255 | 220 | |
| | 60(43+55) | H23 | 620 | 620 | 200 | 180 | 583 | 220 | 220 | |
| | 60(43+55) | H25 | 660 | 620 | 200 | 180 | 583 | 240 | 220 | |
| | 60(43+55) | H30 | 690 | 620 | 200 | 180 | 583 | 255 | 220 | |
| | 60(43+61) | H23 | 620 | 620 | 200 | 180 | 583 | 220 | 220 | |
| | 60(43+61) | H25 | 660 | 620 | 200 | 180 | 583 | 240 | 220 | |
| | 60(43+61) | H30 | 690 | 620 | 200 | 180 | 583 | 255 | 220 | |
| | 60(49+49) | H23 | 680 | 650 | 200 | 180 | 583 | 250 | 235 | |
| | 60(49+49) | H25 | 720 | 650 | 200 | 180 | 583 | 270 | 235 | |
| | 60(49+49) | H30 | 750 | 650 | 200 | 180 | 583 | 285 | 235 | |
| | 60(49+55) | H23 | 680 | 650 | 200 | 180 | 583 | 250 | 235 | |
| | 60(49+55) | H25 | 720 | 650 | 200 | 180 | 583 | 270 | 235 | |
| | 60(49+55) | H30 | 750 | 650 | 200 | 180 | 583 | 285 | 235 | |
| | 60(49+61) | H23 | 680 | 650 | 200 | 180 | 583 | 250 | 235 | |
| | 60(49+61) | H25 | 720 | 650 | 200 | 180 | 583 | 270 | 235 | |
| | 60(49+61) | H30 | 750 | 650 | 200 | 180 | 583 | 285 | 235 | |
| 60(55+55) | H23 | 680 | 650 | 200 | 180 | 583 | 250 | 235 | | |
| 60(55+55) | H25 | 720 | 650 | 200 | 180 | 583 | 270 | 235 | | |
| 60(55+55) | H30 | 750 | 650 | 200 | 180 | 583 | 285 | 235 | | |
| 60(55+61) | H23 | 740 | 700 | 210 | 180 | 583 | 280 | 260 | | |
| 60(55+61) | H25 | 770 | 700 | 210 | 180 | 583 | 295 | 260 | | |
| 60(55+61) | H30 | 800 | 700 | 210 | 180 | 583 | 310 | 260 | | |
| 60(61+61) | H23 | 760 | 700 | 220 | 180 | 583 | 290 | 260 | | |
| 60(61+61) | H25 | 790 | 700 | 220 | 180 | 583 | 305 | 260 | | |
| 60(61+61) | H30 | 820 | 700 | 220 | 180 | 583 | 320 | 260 | | |

【資料4】

●100kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表(続き)

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 独立基礎 | 土間コン併用基礎 | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | | | |
|-----------|-----------|-----|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|-----|----|
| | | | 基礎サイズ (mm) | 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 | | |
| 奥行連結 | 55 + | 55 | (55+55)31 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | 80 |
| | | | (55+55)31 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)31 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)37 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)37 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)37 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)43 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)43 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)43 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)49 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)49 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)49 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)55 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)55 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | | | (55+55)55 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 580 | 130 | 130 | |
| | (55+55)61 | H23 | 390 | 400 | 200 | 130 | 580 | 130 | 135 | | | |
| | (55+55)61 | H25 | 390 | 400 | 200 | 130 | 580 | 130 | 135 | | | |
| | (55+55)61 | H30 | 390 | 400 | 200 | 130 | 580 | 130 | 135 | | | |
| | (55+60)31 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)31 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)31 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)37 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)37 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)37 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)43 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)43 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)43 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)49 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)49 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)49 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)55 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)55 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)55 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 570 | 130 | 130 | | | |
| | (55+60)61 | H23 | 390 | 420 | 200 | 130 | 570 | 130 | 145 | | | |
| | (55+60)61 | H25 | 390 | 420 | 200 | 130 | 570 | 130 | 145 | | | |
| | (55+60)61 | H30 | 390 | 420 | 200 | 130 | 570 | 130 | 145 | | | |
| | (60+60)31 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 559 | 130 | 130 | | | |
| | (60+60)31 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 559 | 130 | 130 | | | |
| | (60+60)31 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 559 | 130 | 130 | | | |
| | (60+60)37 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 559 | 130 | 130 | | | |
| | (60+60)37 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 559 | 130 | 130 | | | |
| | (60+60)37 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 559 | 130 | 130 | | | |
| | (60+60)43 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 559 | 130 | 130 | | | |
| | (60+60)43 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 559 | 130 | 130 | | | |
| | (60+60)43 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 559 | 130 | 130 | | | |
| (60+60)49 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 559 | 130 | 130 | | | | |
| (60+60)49 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 559 | 130 | 130 | | | | |
| (60+60)49 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 559 | 130 | 130 | | | | |
| (60+60)55 | H23 | 400 | 390 | 200 | 130 | 559 | 135 | 130 | | | | |
| (60+60)55 | H25 | 430 | 390 | 200 | 130 | 559 | 150 | 130 | | | | |
| (60+60)55 | H30 | 460 | 390 | 200 | 130 | 559 | 165 | 130 | | | | |
| (60+60)61 | H23 | 430 | 430 | 200 | 130 | 559 | 150 | 150 | | | | |
| (60+60)61 | H25 | 460 | 430 | 200 | 130 | 559 | 165 | 150 | | | | |
| (60+60)61 | H30 | 490 | 430 | 200 | 130 | 559 | 180 | 150 | | | | |

【資料4】

●100kN/m²基礎サイズ、柱の埋込深さ、かぶり厚さ一覧表(続き)

| 奥行 | サイズ(呼称) | 柱H | 独立基礎 | 土間コン併用基礎 | | 柱幅 (mm) | 埋込深さ (mm) | かぶり厚さ(mm) | | | |
|-----------|-----------|-----------|---------------|---------------|--------------|------------|--------------|-----------|--------------|----------|----|
| | | | 基礎サイズ (mm) | 基礎サイズ (mm) | 縁端距離 (mm) | | | 独立基礎 | 土間コン 併用基礎 | 偏芯 基礎 | |
| 間口延長 | 55 | 55(55+10) | H23 | 540 | 540 | 200 | 180 | 590 | 180 | 180 | 80 |
| | | 55(55+10) | H25 | 560 | 540 | 200 | 180 | 590 | 190 | 180 | |
| | | 55(55+10) | H30 | 590 | 540 | 200 | 180 | 590 | 205 | 180 | |
| | 60 | 60(55+10) | H23 | 570 | 580 | 200 | 180 | 583 | 195 | 200 | |
| | | 60(55+10) | H25 | 610 | 580 | 200 | 180 | 583 | 215 | 200 | |
| | | 60(55+10) | H30 | 640 | 580 | 200 | 180 | 583 | 230 | 200 | |
| | 55 | 55(49+18) | H23 | 540 | 540 | 200 | 180 | 590 | 180 | 180 | |
| | | 55(49+18) | H25 | 550 | 540 | 200 | 180 | 590 | 185 | 180 | |
| | | 55(49+18) | H30 | 560 | 540 | 200 | 180 | 590 | 190 | 180 | |
| | | 55(55+18) | H23 | 540 | 540 | 200 | 180 | 590 | 180 | 180 | |
| | | 55(55+18) | H25 | 560 | 540 | 200 | 180 | 590 | 190 | 180 | |
| | | 55(55+18) | H30 | 590 | 540 | 200 | 180 | 590 | 205 | 180 | |
| | | 55(61+18) | H23 | 560 | 560 | 200 | 180 | 590 | 190 | 190 | |
| | 60 | 55(61+18) | H25 | 600 | 560 | 200 | 180 | 590 | 210 | 190 | |
| | | 55(61+18) | H30 | 630 | 560 | 200 | 180 | 590 | 225 | 190 | |
| | | 60(49+18) | H23 | 550 | 570 | 200 | 180 | 583 | 185 | 195 | |
| | | 60(49+18) | H25 | 590 | 570 | 200 | 180 | 583 | 205 | 195 | |
| | | 60(49+18) | H30 | 620 | 570 | 200 | 180 | 583 | 220 | 195 | |
| | | 60(55+18) | H23 | 570 | 580 | 200 | 180 | 583 | 195 | 200 | |
| | | 60(55+18) | H25 | 610 | 580 | 200 | 180 | 583 | 215 | 200 | |
| | 奥行延長 | 55 + 12 | 60(55+18) | H30 | 640 | 580 | 200 | 180 | 583 | 230 | |
| 60(61+18) | | | H23 | 610 | 610 | 200 | 180 | 583 | 215 | 215 | |
| 60(61+18) | | | H25 | 640 | 610 | 200 | 180 | 583 | 230 | 215 | |
| 60(61+18) | | | H30 | 670 | 610 | 200 | 180 | 583 | 245 | 215 | |
| (55+12)31 | | | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | |
| (55+12)31 | | | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | |
| (55+12)31 | | | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | |
| (55+12)37 | H23 | | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | |
| (55+12)37 | H25 | | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | |
| (55+12)37 | H30 | | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | |
| (55+12)43 | H23 | | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | |
| (55+12)43 | H25 | | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | |
| (55+12)43 | H30 | | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | |
| (55+12)49 | H23 | | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | |
| (55+12)49 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | | |
| (55+12)49 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | | |
| (55+12)55 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | | |
| (55+12)55 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | | |
| (55+12)55 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | | |
| (55+12)61 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | | |
| (55+12)61 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | | |
| (55+12)61 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 522 | 130 | 130 | | | |
| 60 + 12 | (60+12)31 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)31 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)31 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)37 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)37 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)37 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)43 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)43 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)43 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)49 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)49 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)49 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)55 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| | (60+12)55 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | |
| (60+12)55 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | | |
| (60+12)61 | H23 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | | |
| (60+12)61 | H25 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | | |
| (60+12)61 | H30 | 390 | 390 | 200 | 130 | 513 | 130 | 130 | | | |

【参考資料】

●軒高寸法一覧表

| 奥行 | 梁 | 間口 | 柱本数 | 軒高 | | | |
|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|
| | | | | H23 | H25 | H30 | |
| 基本 | 22 | 小梁 | 19~25 | 4 | 2502 | 2702 | 3202 |
| | 55 | 小梁 | 31 | 4 | 2555 | 2755 | 3255 |
| | | 大梁 | 37~61 | 4 | 2615 | 2815 | 3315 |
| | | 特大梁 | 67~80 | 4 | 2665 | 2865 | 3365 |
| | 60 | 小梁 | 31 | 4 | 2562 | 2762 | 3262 |
| | | 大梁 | 37~61 | 4 | 2622 | 2822 | 3322 |
| 特大梁 | | 67~80 | 4 | 2672 | 2872 | 3372 | |
| 奥行延長 | 55+12 | 小梁 | 31 | 6 | 2623 | 2823 | 3323 |
| | | 大梁 | 37~61 | 6 | 2683 | 2883 | 3383 |
| | 60+12 | 小梁 | 31 | 6 | 2632 | 2832 | 3332 |
| | | 大梁 | 37~61 | 6 | 2692 | 2892 | 3392 |
| 奥行2連結 | 55+55 | 小梁 | 31 | 8 | 2764 | 2964 | 3464 |
| | | 大梁 | 37~61 | 8 | 2824 | 3024 | 3524 |
| | 55+60 | 小梁 | 31 | 8 | 2775 | 2975 | 3475 |
| | | 大梁 | 37~61 | 8 | 2835 | 3035 | 3535 |
| | 60+60 | 小梁 | 31 | 8 | 2785 | 2985 | 3485 |
| | | 大梁 | 37~61 | 8 | 2845 | 3045 | 3545 |
| 間口延長 | 55 | 大梁 | 10延長 | 4 | 2615 | 2815 | 3315 |
| | 60 | | | 4 | 2615 | 2815 | 3315 |
| | 55 | 特大梁 | 18延長 | 4 | 2665 | 2865 | 3365 |
| | 60 | | | 4 | 2665 | 2865 | 3365 |
| 間口連結 | 55 | 大梁 | 31~61 | 6 | 2615 | 2815 | 3315 |
| | 60 | | | 6 | 2615 | 2815 | 3315 |