

配置図 SCALE=1/100

特記事項

- 1. 本図に特記無くとも、機能上、体裁上、当然必要な工事は施工者の責任に於いて、完全に施工する事。
- 2. 電気設備工事と十分協議し、容量不足・二次側配線落ちのないようにする。
- 3. 竣工引き渡し時に以下の書類・図面を提出する。

a·機器取扱い説明書, b·配管施工図

4. 使用材料、機器等のメーカーリスト、設計者の指示のあるときはサンプルを提出し使用承認を得る。

カラー決定に際しては、余裕をもって発注者・設計者が協議できるよう、カタログ、サンプルをそろえること。

- 5. コンクリート構造体貫通部分はコンクリート工事施工図にスリーブ位置を落とし込み係員に提出する。 後斥りを行う事は許可しない。
- 6. ガス工事は機器接続工事までガス会社の責任施工とする。ガスコンロ・給湯器との接続協議を行う事。
- 7. 工事進行後検査が不可能となる箇所は(壁内,天井内等)事前に係員の検査を受ける事。
- 8. 配管中のエアー溜まりとなる可能性のある箇所にはエアー抜き弁を取り付ける。
- 9. 材料はすべて新品を使用する。官公庁の指導材料にしたがう。
- 10. 外壁貫通部は配管の後ポリサルファイド系シーリングを行い、シールが暴露しないように座金をかける。
- 1 1. 給水管、給湯管、ドレイン配水管の断熱はすきま無く完全に行う。外部露出部はステンレステープラッキングを行う。
- 12. 各ダクトは特記以外断熱防露処理を行い、梁下を回す。
- 13. 道路掘削、取り出し、道路復旧のすべては本工事内。
- ※ 以下の各図は工事の基本方針を示しているものであるから、官庁指導、地域の特性等を 加味し申請図および施工図を作製する事。

水栓・衛生機器等 ①:INAX ①:TOTO

水柱 間生機	寺 ①:INA	X (t): TOTO
室名・機器名		備考
1階便所 便器 (i)	GBC-120SU	ウォシュレット付き防露便器
タンク ①	GDT-3820+NB	手洗付 色:BNB(オフホワイト)
シャワートイレ (i)	CW-K111	色:BNB(オフホワイト)
紙巻器 ①	CF-22H	ワンタッチ式紙巻器 色:BNB(オフホワイト)
タオルリング ①	KF-10	
手すり ①	NKF-310 (400)	L:400 バー手すり
1 階洗面 洗面台 ①	GFCN-754/PIFP	すぐれもの21 洗面器カラー:LR8ピンク
		シングルレバー混合水栓
化粧鏡 (i)	MFK-751	
タオル掛け⑴	KF-11S	L=450
1 階浴室 UB (t)	KVQ1717UTB1	フローピアKVシリーズTタイプ1717サイズ ブラウン系
M/3図参照 t	YAA03	追焚加工 TOTO追焚後付用
	EKH918N3	200幅フリーサイズ樹脂製窓枠
床(カラリ床):	: カラリ床単色/マイルドプ	゙ラウン 壁(QCパネル):マットアクセント/ペアグラニットブラウン
収納:収納	棚2段/モカブラウン	**7:W800中桟付折戸 天井:7-f天井(断熱仕様)
		側2ハンドル+壁付サーモクリックなし 浴槽排水栓:ゴム栓
浴槽:FRPハ	゚ス(1650サイズ)/パステル	ルピンク/ハンドグリップ有 アクセントカウンター:ストーンページュS
カウンター:洗证	面器置台カウンター/ストーンィ	ベージュB 鏡:ハイドロアーチミラーW400×H1000
照明:ハイクオ	リティ照明/丸形2個	タオル掛け:樹脂製フック付L=600
ふろふた:	把手付ふろフタ/2村	対割り
2階便所 便器 (i)	GBC-120SU	
タンク ①	GDT-3520	手洗なし
暖房便座()	CF-18AL	
紙巻器 🛈	CF-22H	
2 階洗面 洗面台 ①	B-03 MB-600S	マーベリイナカウンター
洗面器 ①	L-2394EC/BN8	
水栓 (i)	LF-1350S	
タオル掛け ①	KF-11S	L=450
化粧鏡 (i)	KF-4560A	457*610
外部水栓 (i)	LF-7R-13	
洗濯混合水栓 ()	SF-7R-13-G	
洗濯機パン (i)	PF-8064AC	排水トラップ・金具一式

換気扇 (三菱・松下)

記号	m³/h · W	備考	
F — 1	INAX専用品 接続パイプφ150, ロックウール50mm巻き		
1	接続全て本工事 丸型フード(ステンレス製,ガラリ付,防虫網付)		
F – 2	120 · 13	100φ 丸型フード(ステンレス製, ガラリ付, 防虫網付)	
F – 3	тото	ユニットバス専用品 接続全て本工事 丸型フード	

エアコン (三菱・ダイキン) 暖房/冷房

	記号	能力 KW	備考·電源·最大電流·消費電力
Γ	A C - 1	3. 4/2. 2	100V·15. 0A·725W
Γ	A C - 2	4. 0/2. 8	天井埋め込み 200V·9.8A·1010W
	A C - 3	4. 0/2. 5	100V·20. 0A·925W
	A C — 4	4. 0/2. 5	100V·20. 0A·925W
Γ	A C - 5	4. 8/3. 2	200V·10. 0A·1220W
	A C - 6	7. 1/5. 6	200V·20. 0A·2100W
-			

給湯器 (ノーリツ・リンナイ)

4.H 530 HH	(, ,, ,,	7 17
記号	能力	備考
B – 1	24~3号	給湯熱源機, 追い焚き式, リモコン2ヶ所, 付属品一式
		フルオート





