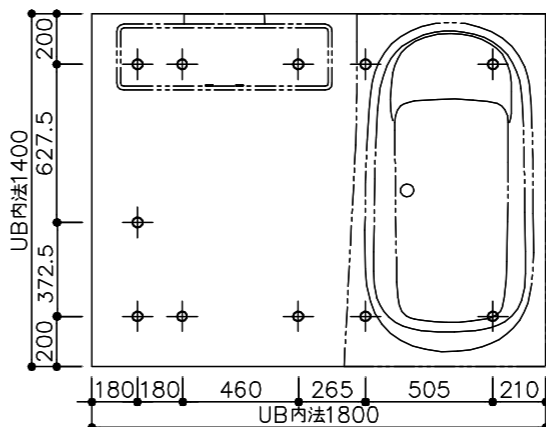


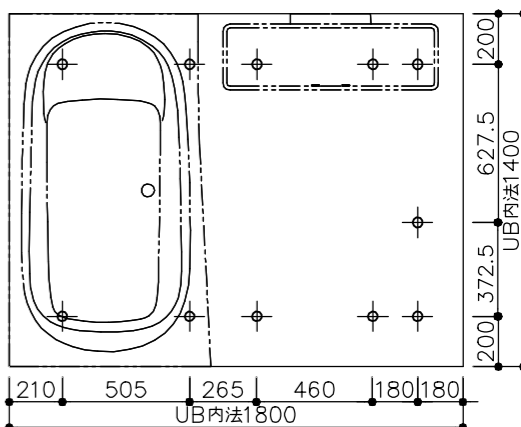
WYV1418JK

コロガシ ●は、基本仕様からの変更箇所

名称	仕様・寸法	色・柄	特記事項	備考
天井パネル	化粧鋼板複合パネル(抗菌防カビ仕様・モール式) 点検口φ450(絞り点検口・落下防止用紐付)	ホワイト		
● 壁パネル	HQパネル	コムホワイトグレー		EG4E1
正面アクセントパネル	HQパネル	クレアライトグレー		
床パネル	お掃除ラクラクほっカラリ床	ホワイト(ラグ調)		
● ドア枠	アルミアルマイト処理	ホワイト	(付替用取付ネジUB支給、 ネジ取付および付替別途)	HDPFW
● ドアパネル	開き戸(スッキリドア)換気口開閉式 W=800(有効開口幅 704mm) H=2000 面材:型板スチレン板	ホワイト		HDPFW
● ドアロック	プッシュブルハンドル	ホワイト		HDPFW
● ドアストッパー	コンシールドストッパー			HDPFW
● 浴槽	魔法びん浴槽仕様 ゆるりラ浴槽 FRPバス(ステップ付)追焚用 ワンプッシュ排水栓 断熱防水パン付	ホワイト エプロン:ホワイト	魔法びん浴槽はJIS高断熱浴槽の基準を満たしています	YAJ53
● 浴槽追焚加工	コントローラ取付用補強木 W225×H100(同梱) フレキシブル管/2本(同梱) ふろ接続アダプタ取付け、UB内部配管接続のみUB組立			YAJ53
ふろふた	ラクかるふろふた 2枚割 断熱仕様	ホワイト		
ふろふたフック	樹脂製 3個	ホワイト		
カウンター	お掃除ラクラクカウンター W=850	天板:ホワイト エプロン:グレー	(現場加工)	
洗い場水栓	TBV04407J型 スッキリ棚水栓(棚W215) サーモスタットシャワー金具	水栓本体:メタル調 カバー:ライトシルバー	(現場加工)	
スライドバー シャワーヘッド	コンフォートシャワーバー(手摺り兼用)L=1025(945) コンフォートウエーブシャワー ホース:L=1800	シャワーバー:メタル調 ヘッド:メタル調 ホース:シルバー	(現場加工)	
ホースフック	樹脂製	メタル調		
照明	シーリング照明(電球形LEDランプ) 消費電力15W以下 100W相当 電球色 VVF1.6φ×2C L=1.5m付		(天井穴加工なし) (以降接続別途)	
● 浴室換気暖房乾燥機	1室換気タイプ 24時間換気 AC100V 定格消費電力:1240W 建築基準法対応品 埋め込みタイプ 開口カバー/表面パネル(抗菌・防カビ仕様) (天井開口寸法450×510)		(同載/換気開口無し) (20A専用回路確保)	IKJNA
● 洗面所リモコン	洗面所壁付け 三乾王用		(以降接続別途)	IKJNA
給水管	床下配管上げ		(材工共別途) (配管端部仕上げG1/2(PF1/2))	
給湯管	床下配管立上げ		(材工共別途) (配管端部仕上げG1/2(PF1/2))	
● 追焚管	床下配管立上げ		(材工共別途)	YAJ53
排水トラップ	ABS樹脂製 封水深50mm 接続口 VP50受口 取っ手付アキヤッチャ・封水筒(抗菌・防カビ仕様) 浴槽側逆流防止機構付		(以降接続別途)	
タオル掛け	ステンレスパイプ φ13 L=400	座:ホワイト		
● ドア外タオル掛け	ステンレス製 角パイプ L=695	座:ホワイト		HTBSW
● ランドリーパイプ	ステンレス 収納用ブラケット付	ブラケット:ホワイト	(同載/壁加工無し)	IKJNA
収納棚	収納棚 W260 樹脂製 2個	ホワイト	(現場加工)	
鏡	お掃除ラクラク鏡 縦長ミラー ツメ式 W298×H1025			



ドア位置 C、D タイプ



ドア位置 A、B タイプ

床支持位置図

水栓・配管に使用できる水質は、水道水および飲用可能な井戸水です。井戸水は、その水質によって配管を傷め、腐食による水漏れの原因となるため、設置前に水道関連法令に定める飲料用水質基準に適合していることを確認してください。

設備配管の設置位置等につきましては、詳細図「設備配管位置・床下クリアランス図」に記載しております。

【工場加工】 壁:なし 天井:なし	壁穴加工セレクト(EKE※※)と天井開口加工セレクト(JGE※※)が選択されていません。
-------------------------	--

*各器具の穴加工・補強は現場加工となります。

商品(図面)は、諸般の事情により、予告なく改良、仕様変更などを行う場合があります★マークは、消費生活用製品安全法「長期使用製品安全点検制度」で指定された「特定保守製品」です。

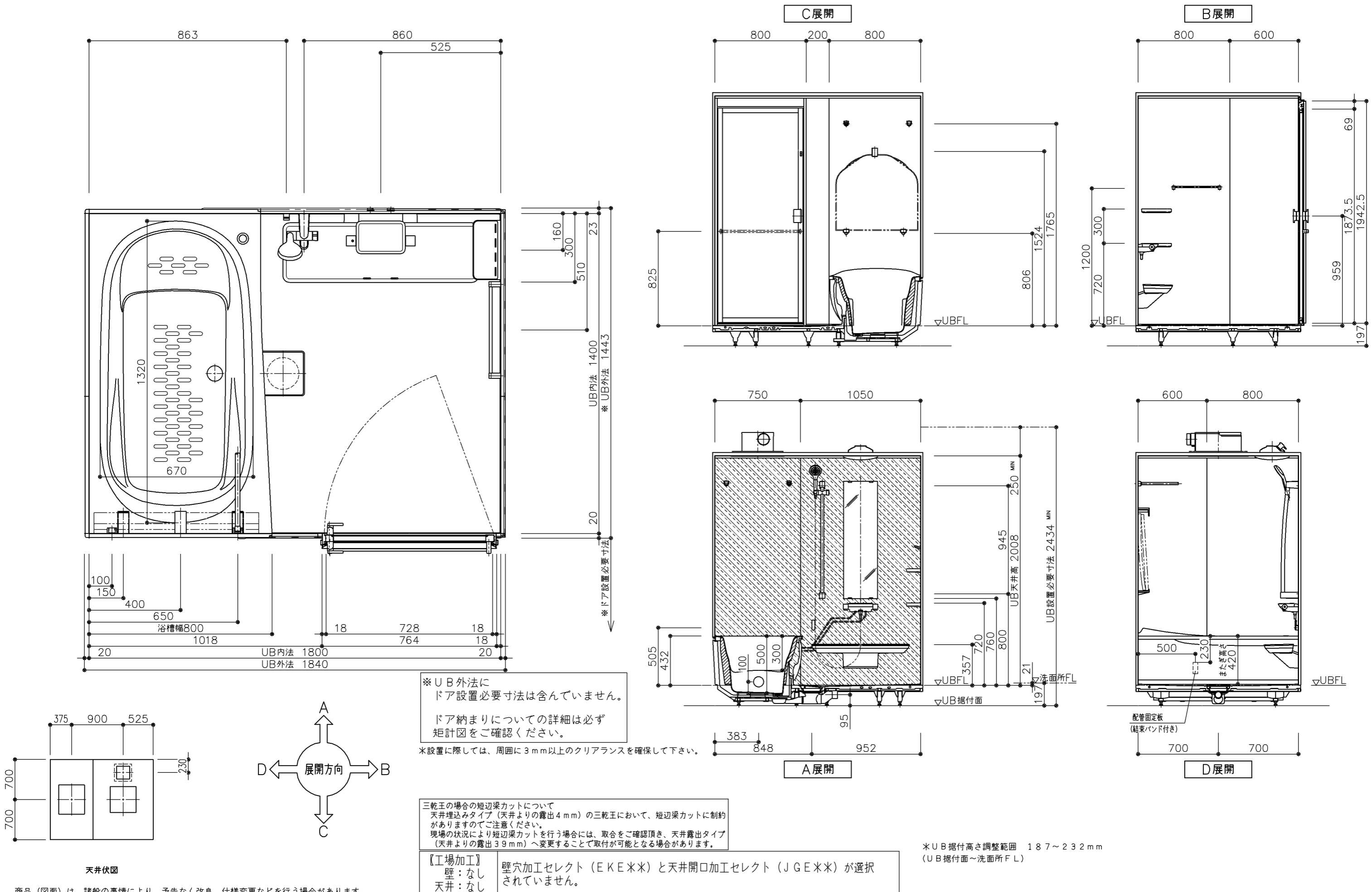
TOTO

変更記録		
△	・	・
△	：	：
△	・	・
△	・	・
△	・	・

備考

見積番号:WMAD808-01(UB02642)

工事名 ネットdeリフォーム 浴室Pla n 1	製図 :	発行番号 X19960	工事番号
名称 WYV1418JK	検査 年月日 25.12.09	営業担当	図面番号 A-0101
仕様書			



商品（図面）は、諸般の事情により、予告なく改良、仕様変更などを行う場合があります。

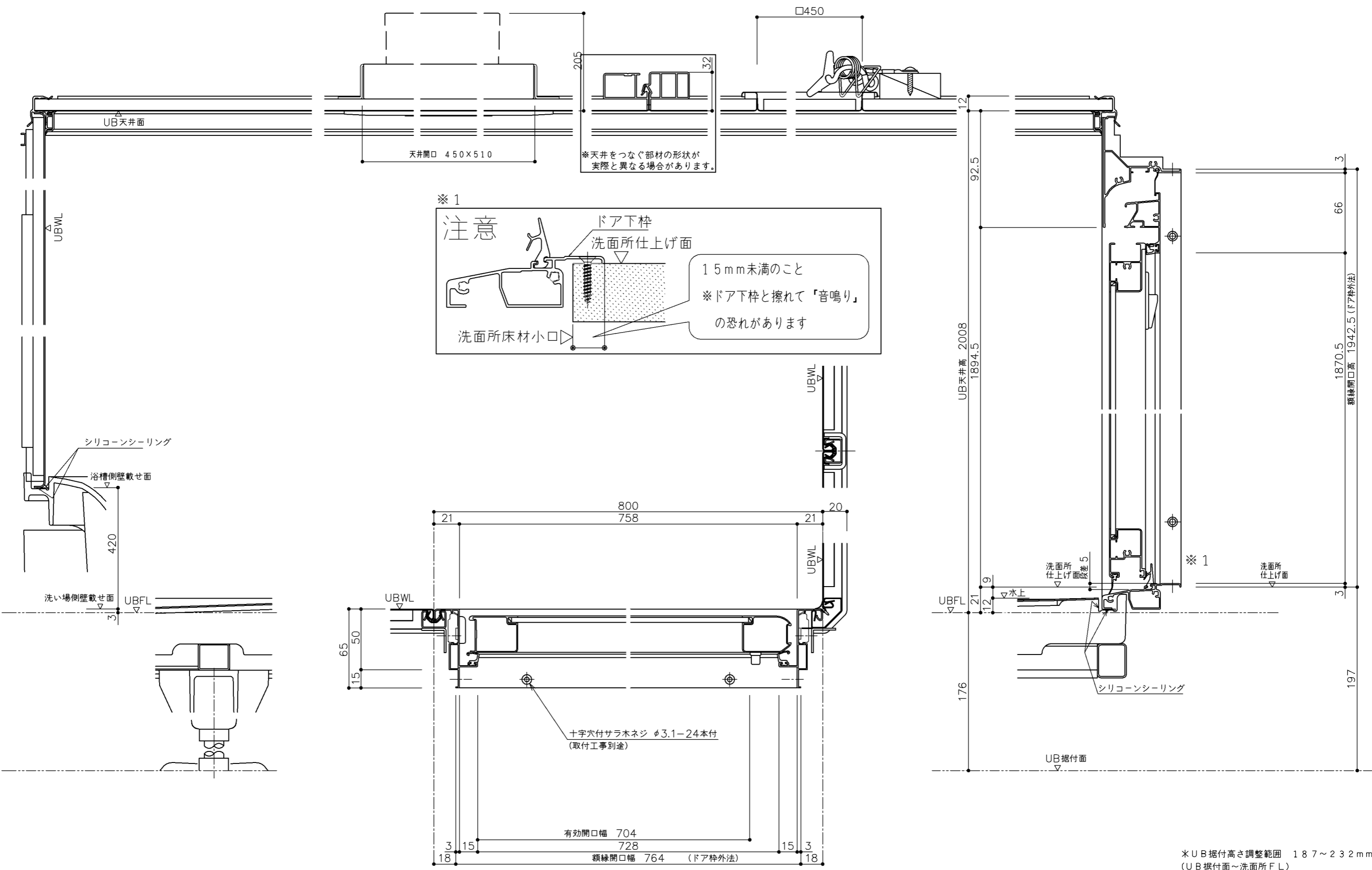
TOTO

変更記録	
△	●
△	●
△	●
△	●
△	●

【工場加工】
壁：なし
天井：なし
壁穴加工セレクト（EKE＊＊）と天井開口加工セレクト（JGE＊＊）が選択されていません。

*UB据付高さ調整範囲 187~232mm
(UB据付面~洗面所FL)

商品(図面)は、販売の事情により、寸法は△吹長、仕様変更などを行う場合があります。									
TOTO	変更記録		備考	見積番号：WMAD808-01(UB02642) n 1 名称 WYV1418JKX4AK	工事名 ネット de リフォーム 浴室 P l a	製図	縮尺 1・15 1・30 検図 年月日 25.12.09	発行番号 X19960	工事番号
	△	・	・						
	△	・	・						
	△	・	・						
	△	・	・						
	△	・	・						



商品(図面)は、諸般の事情により、予告なく改良、仕様変更などを行う場合があります。

TOTO

変更記録	備考	工事名	製図	縮尺	発行番号	工事番号
△	△	ネットdeリフォーム 浴室Pla n 1	検図	1:3	X19960	図面番号
△	△	名称	年月日		営業担当	
△	△	WYV1418JK	矩計図		25.12.09	D-0101
△	△					
△	△					
△	△					

*UB据付高さ調整範囲 187~232mm
(UB据付面~洗面所F L)

設備配管設置位置（防水パン内接続の場合）

※設備配管の設置・接続は設備工事

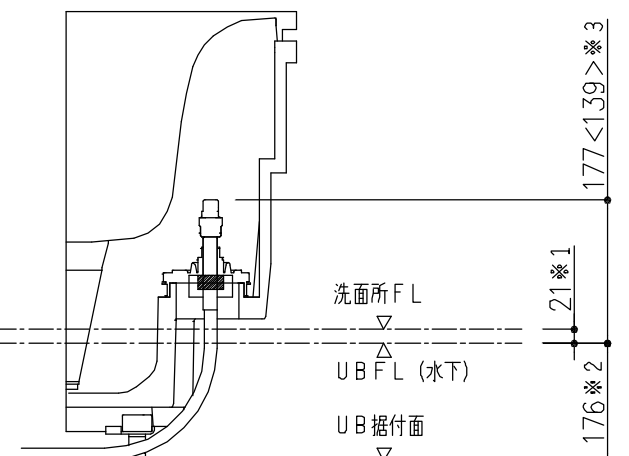
元請け店様へ

<配管凍結についてのお願い>

●冬季外気温が0℃以下になりますと、給水・給湯管（UB配管・設備配管ともに）の水が凍結し破損することがあります。破損しますと水漏れにより多大な被害を引き起こしますので、必ず地域に応じた保温工事を行ってください。

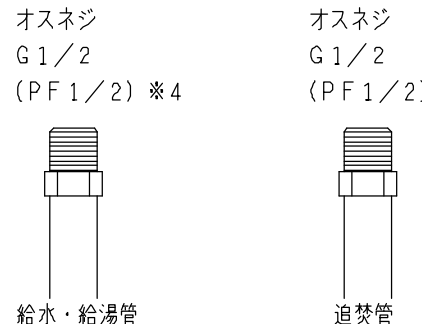
設備業者様へ

配管の立ち上げ高さ



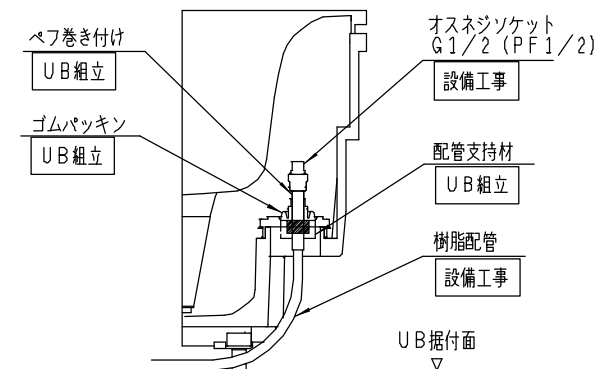
*1: 2枚引き戸の場合は29mm
*2: オプションにより高さが変更になる場合があります。
詳細は一般図、矩計図にてご確認ください。
*3:<>は鋼管立ち上げの場合

配管端部の仕上げ



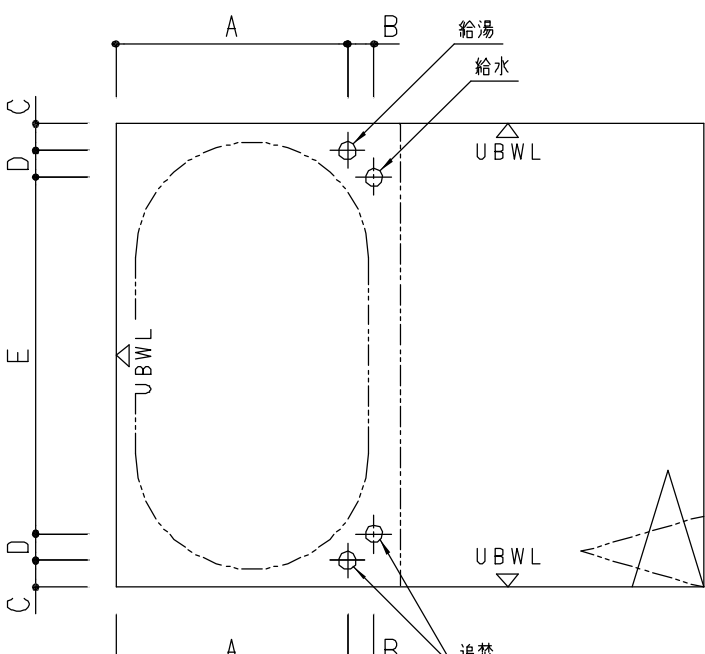
*4: 給水管（設備工事）が鋼管立ち上げで配管端部の仕上げがR1/2の場合は、コア内蔵継手（セレクト：VVA01、单品品番：EKD71001）を選択してください。

樹脂管工法の場合

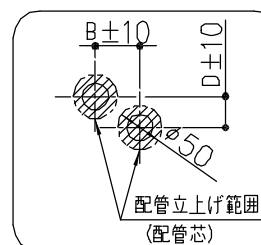


■別途工事で事前に樹脂配管工法対応にて配管を立ち上げる場合には、下記事項にご注意下さい。
※ゴムパッキンに負荷がかからないように樹脂配管を確実に固定してください。
※樹脂配管の固定には配管支持材（標準で同梱）を必ず使用してください。必要に応じて市販のサポートを使用して下さい。
※さや管を使用する場合は、配管支持材の下で止めて、配管固定バンドで樹脂管を固定するようにしてください。

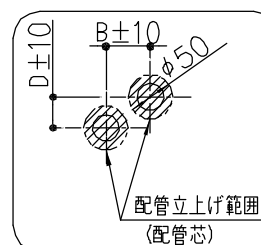
給水・給湯管、追焚配管立ち上げ位置



先行立上げ給水・給湯管立上げ部詳細



先行立上げ追焚管立上げ部詳細



UBサイズ	A寸法	B寸法	C寸法	D寸法	E寸法
1620J	540	50	100	35	1330
1616J					
1418J	533	56	85	21	1188
1416J					

TOTO

変更記録	
△	..
△	..
△	..
△	..
△	..

備考

見積番号: WMAD808-01 (UB02642)

工事名
ネットdeリフォーム 浴室Pla
n 1

名称
WY-WT 1620J-1616J-1418J-1416J (ドア位置
A-B)
設備配管位置

製図

検図

縮尺

:

発行番号

X19960

工事番号

図面番号

S-0001

年月日

25.12.09

営業担当

W Y 確認のお願い

■雑排水管接続部詳細図

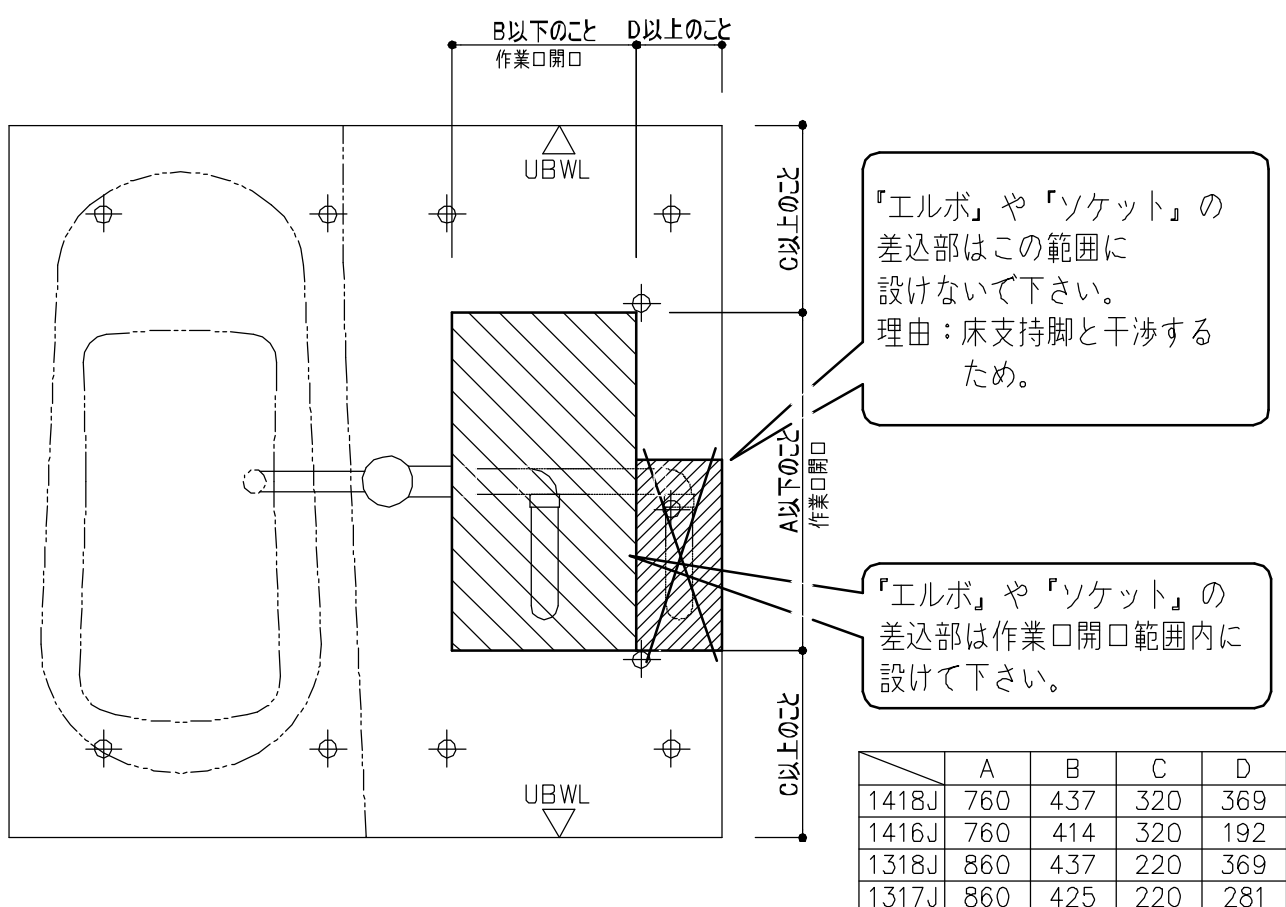
<設備業者様へ>

排水管の接続をスムーズにするためシステムバス組立て前に下記事前準備をお願いします。

- ① 雜排水管（V U / V P 50）を所定の位置に立ち上げておいて下さい。
- ② 耐火被覆管使用不可。

排水管接続の場合：トラップ直後の第一接続部を下記要領にしたがって行って下さい。

注意



⊕: 床支持ボルト

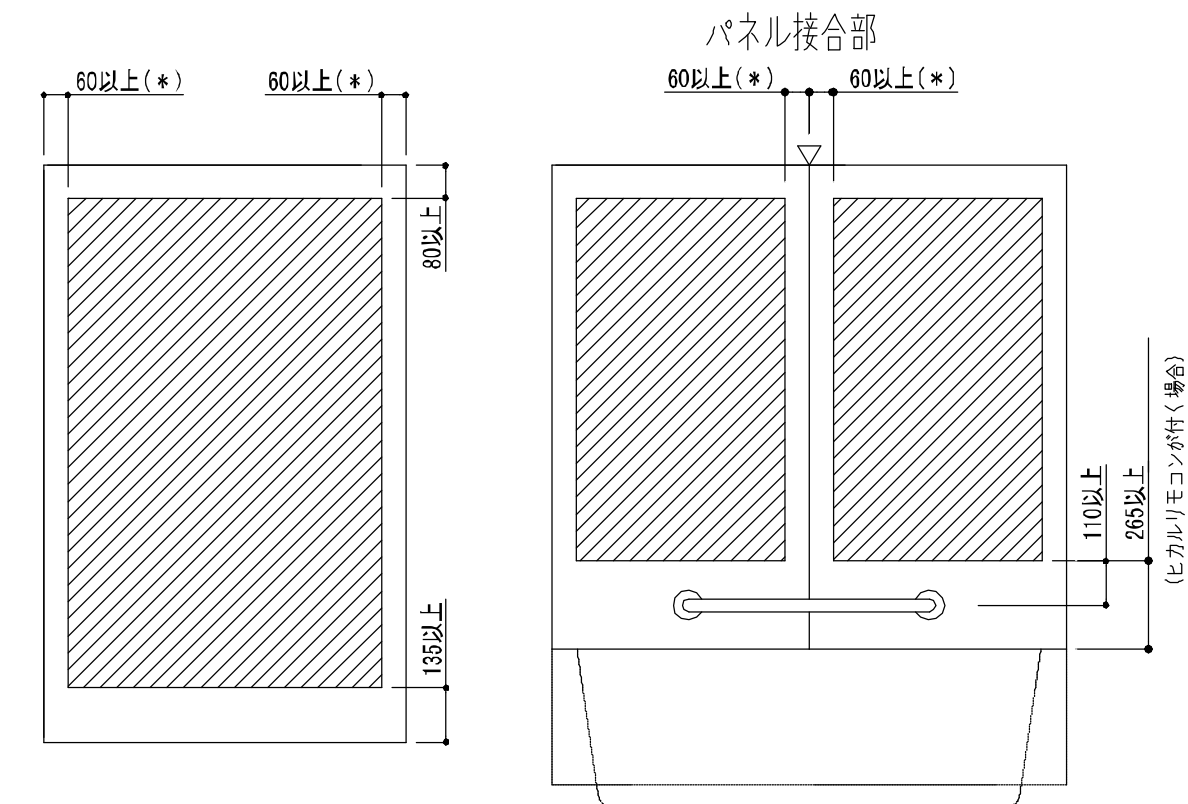
■窓開口について

システムバスルームに窓を取付ける場合、次の点にご注意ください。

- 窓開口は壁パネルの構造上、下記寸法のクリアランスを確保してください。

左右(壁パネル接合部) ···	60mm以上
上 ··· ··· ··· ···	80mm以上
下 ··· ··· ··· ···	135mm以上
浴槽横手すり取付け芯 ···	110mm以上

- 壁パネルの接合部にはジョイナー(軸組材)を使用しておりますので、原則として窓開口は1枚のパネル内に納めるようにしてください。
- 窓開口がパネル2枚にかかる場合は、平ジョイナー、棟木などを使用し、必ず補強を行ってください。
- 壁パネル開口部には幅40mm程度の合板で裏面より補強してください。
- 壁パネル3枚以上にかかる窓開口は対応できません。



(*) フリーサイズ窓枠の場合、40mmでも可能です。

全幅開口兼用フリーサイズ窓枠で全幅開口をする場合は、0mmとなります。(壁端部はのこさない)

TOTO

変更記録	
△	：
△	：
△	：
△	：
△	：

備考

見積番号 : WMAD808-01 (UB02642)

工事名
ネットdeリフォーム 浴室Pla
n 1
名称
WY 1418J・1416J・1318J・1317J
(ドア位置A・B) 雜排水管接続/窓開口

備註

検査

詳細図

縮尺

：

年月日

発行番号

X19960

営業担当

図面番号

S-0002

25.12.09