

ホーロー洗面化粧台 御見積書

御名前 宇都宮-小山SR SU14 様

業者 様

商品名 ONDINE オンディーヌ

作成日 2023年11月10日
プラン番号 7305C-2311-0162T
現場番号 C0018785

タカラスタANDARD株式会社
◆小山営業所
栃木県小山市西城南2丁目30番19号
TEL 0285-27-4311 / FAX 0285-28-2155

◆小山ショールーム
TEL 0285-27-4665 / FAX 0285-28-1099

商品
御見積金額 ￥86,000 (税込 ￥94,600)

()内の価格は税込価格<税率10%>を表示しています。

《参考》別途 商品組付費 ￥52,000 (税込 ￥57,200)

- ※ 商品御見積金額には商品組付費は含まれておりません。
- ※ 商品組付費には配送・搬入・商品組付等の費用を含んでいます。
- ※ 商品組付費は現場の状況により変動する事があります。
又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

◆ 御見積仕様

《洗面化粧台》	
洗面本体サイズ	75cm
ボウル面高さ	80cm
扉カラー	ライトグレー
ボウル	高品位ホーロー・デッキ水栓タイプ
カラー	ホワイト
ミラー	1面鏡
水栓	シングルレバー式シャワー水栓
カラー	ホワイトタイプ
ガス種	未定
周波数	50Hz

◆ 御確認事項

担当営業	担当アドバイザー	プラン作成者

◆ 備考

御名前 宇都宮-小山SR SU14 様

現場番号	C0018785	プラン番号	7305C-2311-0162T	作成日	2023/11/10
------	----------	-------	------------------	-----	------------

御見積明細 洗面化粧台

NO	商品名	仕様	品番	数量	単価	金額
1	洗面下台	扉タイプ	S-UBDP075HXA(USF LA-1	1	44,400	44,400
2	水栓	シングルレバー式シャワー水栓、ホワイト	K37610J-2TKN	1	15,500	15,500
3	ミラー	1面鏡、コートなし	SHM-075M1NFNEA-1	1	13,800	13,800
4	ホーロー洗面パネル	カンタン取付タイプ・ホワイト	PSP-Y S A (SW)-2	1	8,600	8,600
5	施工キット		SCUセコウキット	1	1,600	1,600
6	どこでもラック(スクエアタイプ)	タオルハンガーS、チャコールグレー	MGSK タオルハンガーS (CG	1	1,100	1,100
7	SHMミラー専用フック	2個入	SHMミラーフック	1	500	500
8	SHMミラー専用ラック		SHMミラーラック	1	500	500
洗面化粧台合計				8		¥86,000

商品総合計	8	¥86,000
-------	---	---------

※ 御見積明細の価格には消費税は含まれておりません。別途消費税が必要となります。

《参考》別途 商品組付費

洗面化粧台商品組付費

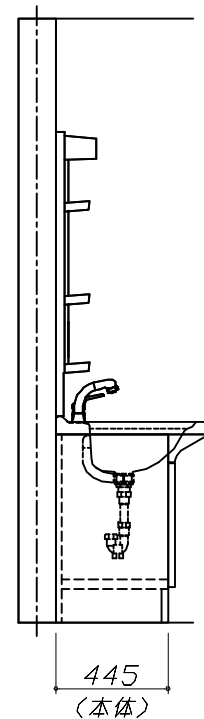
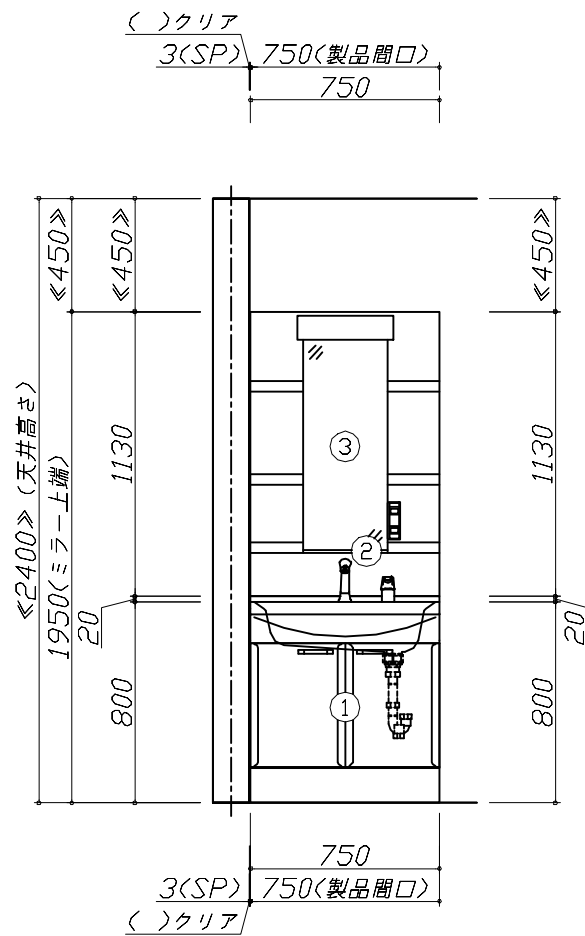
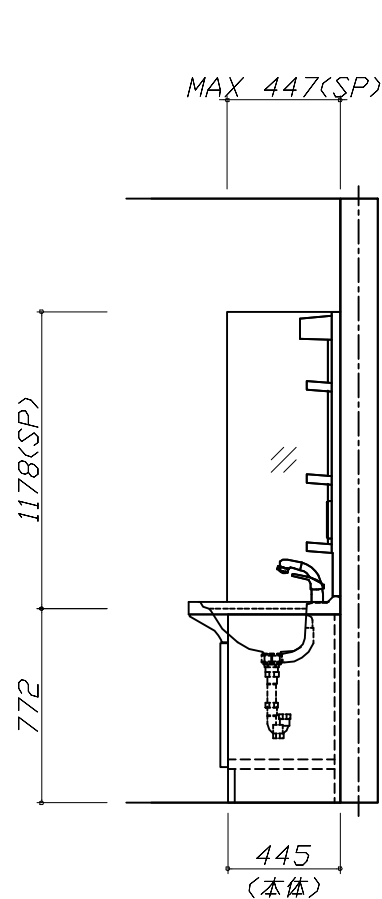
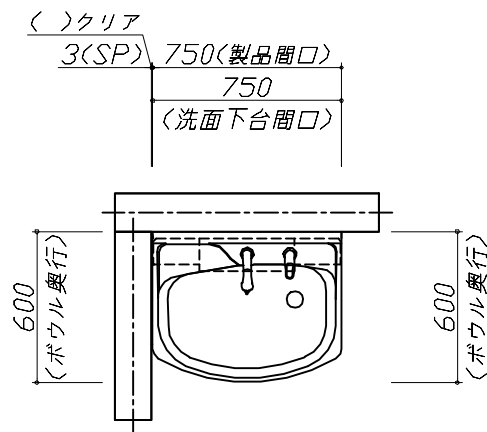
¥52,000 (税込 ¥57,200)

※ 商品組付費は現場の状況により変動する事があります。又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

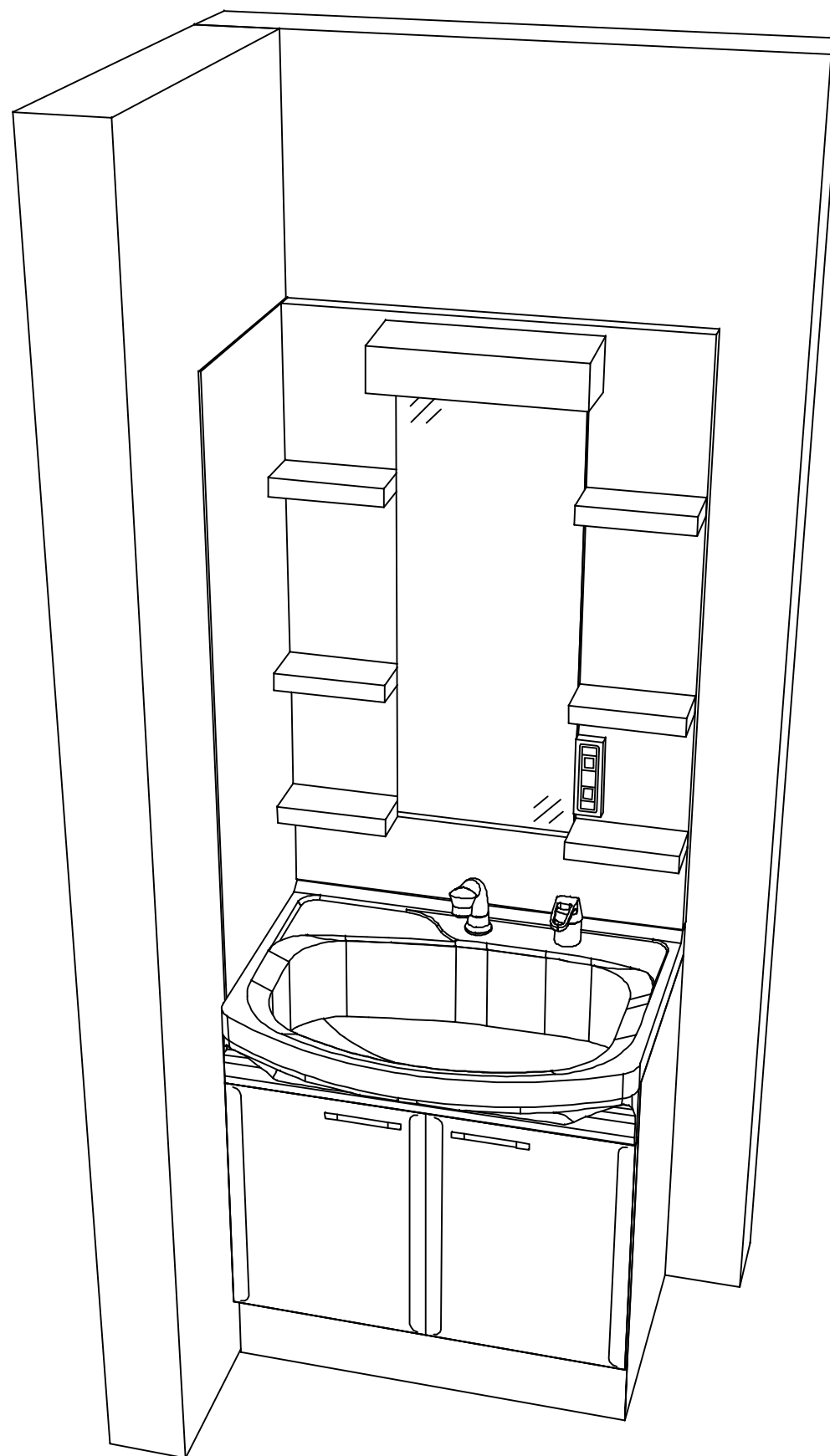
()内の価格は税込価格<税率10%>を表示しています。

- 必ずご確認ください。
- ・天井高さと製品の総高さを十分にご確認ください。

・《 》内寸法は参考寸法です。
- 表示記号について
- ・SP：洗面パネル



Takara standard タカラスタンダード株式会社	現場名称： 宇都宮ー小山SR SU14様邸	ホーロー洗面化粧台 □NDINE オンディーヌ	姿図 1	縮 尺： 1 / 30
	現場番号： C0018785	プラン番号： 7305C-2311-0162T	作成日： 2023年11月10日	
	小山営業所	担当営業 ：	担当アドバイザー：	



■商品仕様概要

商品仕様	商品シリーズ	ホーロー洗面化粧台 □NDINE オンディース		
	タイプ	扉(洗髪)タイプ		
		－		
	扉カラー	ライトグレー		
	引手種類	－		
	天板形状・開口	ホーローボウル型	容量	21L
		75cm		
	奥行	奥行60cm		
	天板高さ	80cm		
	洗面パネルカラー(左)	ホワイト		
	見切り・エッジ材(左)	樹脂製		
	洗面パネルカラー(右)	－		
	見切り・エッジ材(右)	－		

■商品仕様書（本体側）

品目		仕様			備考
天板	材質	ホーロー	色	初付	
下台	本体	ホーロー製	色	ホワイト	
	底板	ホーロー製			
	扉・引出し	ホーロー製			
	レール・丁番	－			
	部品(オプション)	－			
	排水タイプ	ジャバラ			
設備仕様（下台）	水栓1	シングルレバー式シャワー水栓 K37610J-2TKN	色	初付タイプ	
	水栓2	－			
		－			
ミラーキャビネット1	本体	1面鏡、コートなし			100V
	品名	SHM-075M1NFNEA-1			
	キャビネット材質	樹脂製	色	ホワイト	
ミラーキャビネット2	本体	－			
	品名	－			
	キャビネット材質	－			
ミラーキャビネット3	本体	－			
	品名	－			
	キャビネット材質	－			
ミラーパネル	材質	－			
窓下棚	材質	－			
エンドパネル	材質	－			
小型電気温水器	本体	－			

■商品仕様書（周辺収納側）

品目	仕様		備考
ツールユニット	本体	－	
	底板	－	
	扉・引出し	－	
	レール	－	
	丁番	－	
	耐震ラッチ	－	
	部品	－	
ウォールキャビネット	本体	－	
	底板	－	
	耐震ラッチ	－	
	部品	－	
ルームヒーター	本体(吊戸一体)	－	
	本体(ミラー上設置)	－	
ランドリーウォールキャビネット	本体	－	
	底板	－	
	部品	－	
エンドパネル	材質	－	

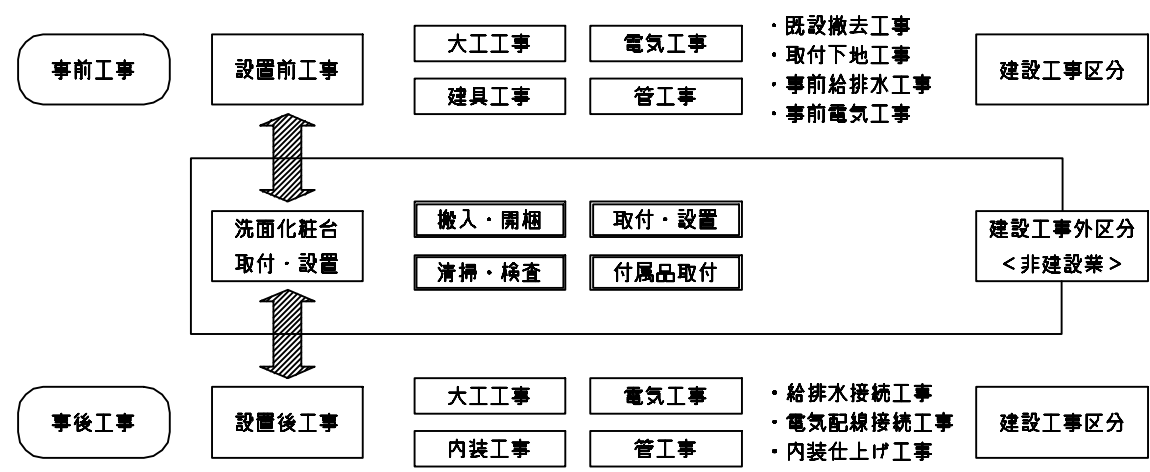
基本工事区分について

本説明書は、洗面化粧台の本体組立・設置と関連工事（建設工事）である 大工工事、電気工事、管工事（給排水）などと区別して説明しています。

建設工事は関連する法令・規定に従って法的有資格者による工事が必要になります。

流通業者様からの発注で下請けとして本体の「取付・設置」を行う場合は、建設工事部分と洗面化粧台本体「取付・設置」を区別して行ってください。

設置前工事、設置後工事の一部でも含む場合は、建設工事となります。

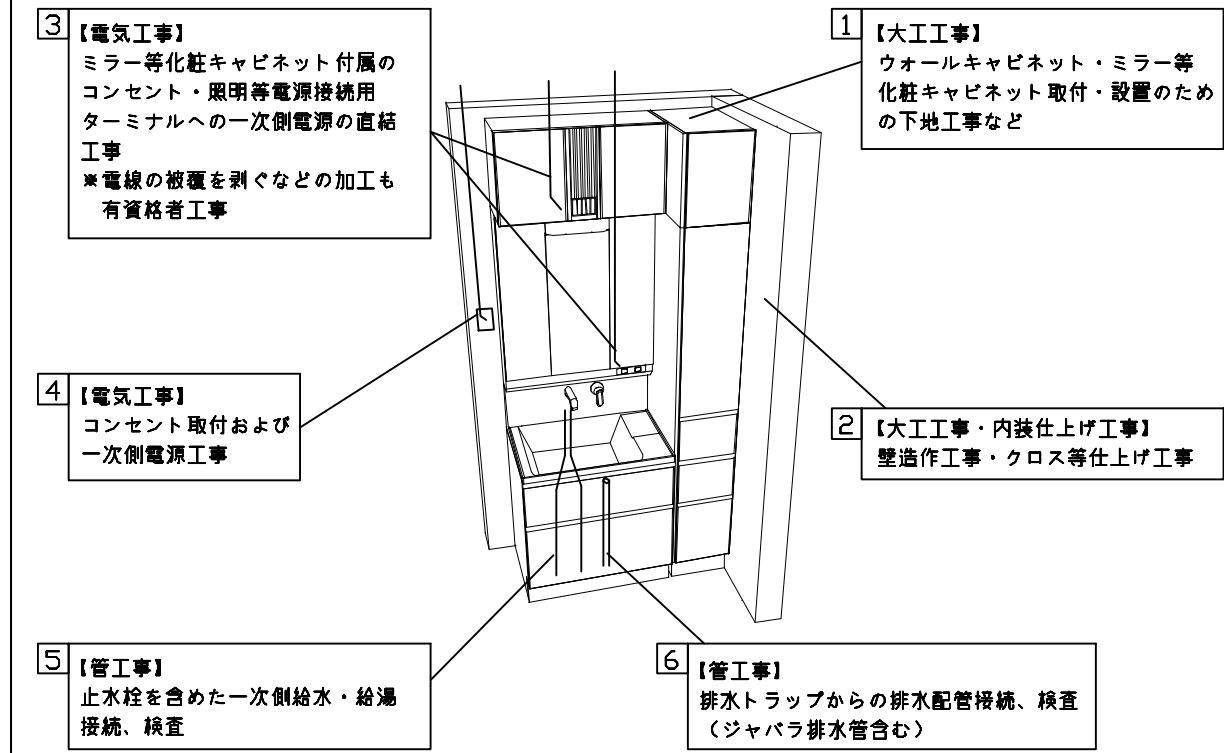


■洗面化粧台 工事区分

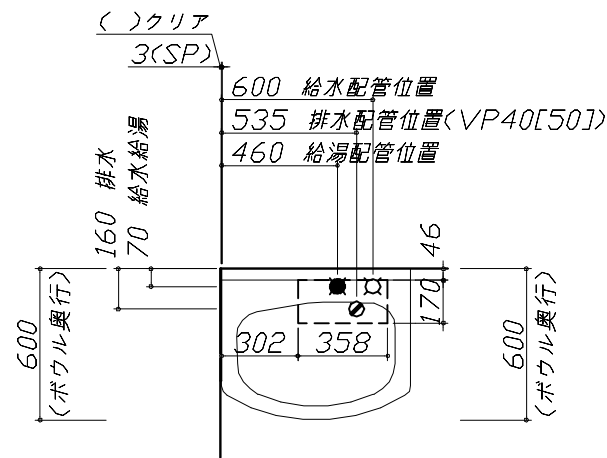
参考：キッチン・バス工業会『工事区分ガイドライン』

工事区分	部位 (図)	業種区分	作業名称 (区分)	建設工事			建設工事外	作業内容
				大工 工事	管 工事	電気 工事	洗面 化粧 台取 付	
設置前工事	1	大工	建築壁の下地工事	○				化粧キャビネット・ウォールキャビネット取付のための壁下地処理工事
	2		建築壁の造作・壁仕上げ工事	○				壁造作(ボード貼り工事)及び壁仕上げ(クロス・廻り縁・幅木)工事
	3	電気	電気配線事前工事			○		電源・コンセント等の事前配線工事
	4	管	給水・給湯配管の立上げ工事		○			給水・給湯配管立上げ工事
	5		排水配管の立上げ工事		○			排水配管立上げ工事
洗面化粧台 本体取付・設置		建設工事 外区分	洗面化粧台の取付				<input type="checkbox"/>	洗面化粧台(フロアユニット、カウンター、洗面器等)を取付ける作業
			化粧キャビネット(ミラー等)の取付【注記 1】				<input type="checkbox"/>	化粧キャビネット(ミラー等)を取付ける作業
			ウォールキャビネットの取付				<input type="checkbox"/>	ウォールキャビネットを取付ける作業
			トールユニット等の取付				<input type="checkbox"/>	トールユニット等を取付ける作業
			排水部品の組立【注記 2】				<input type="checkbox"/>	排水部品の組立
			水栓類の組立・取付【注記 1】				<input type="checkbox"/>	水栓類の組立、カウンターへ取付ける作業
			製品間のシリコン充填【注記 3】				<input type="checkbox"/>	製品間の隙間を仕上げる処理作業
			試運転・完成検査【注記 4】				<input type="checkbox"/>	完成後の試運転、性能確認検査
設置後工事	3	電気	化粧キャビネット(ミラー等)の電気工事			○		化粧キャビネット(ミラー等)の電源用ターミナルに直結する工事
	4							
	5	管	給水・給湯配管と水栓の接続工事		○			給水・給湯の一次側と水栓の接続、検査
	6		建築側排水配管への接続工事		○			排水部品と建築側排水配管の接続、検査

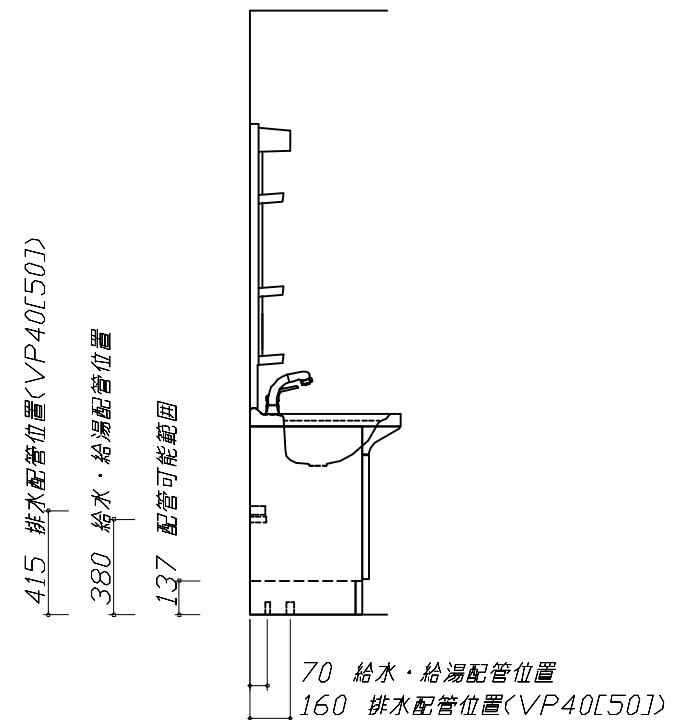
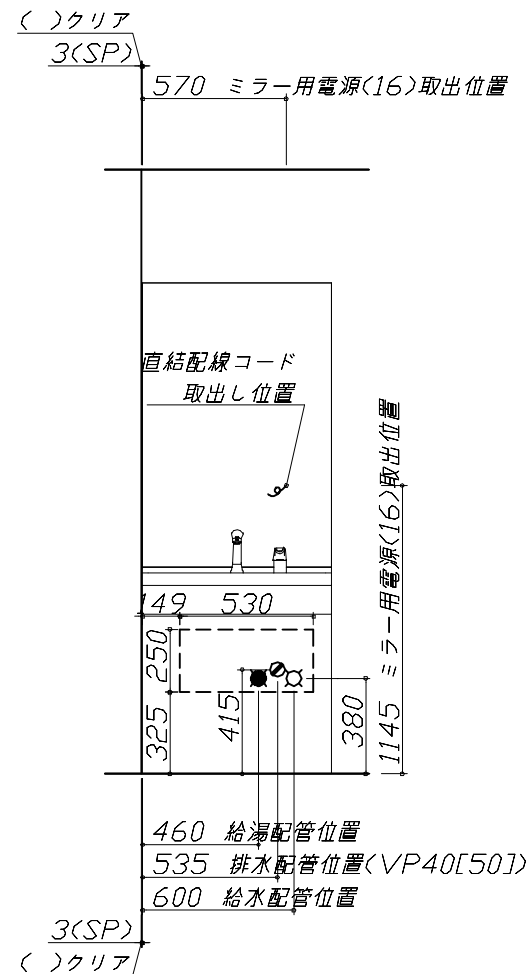
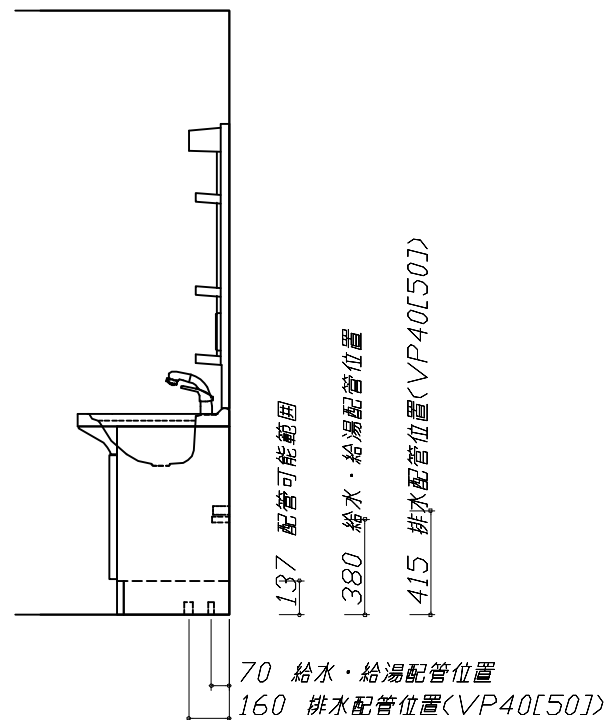
- ※【注記 1】原則、現場支給製品は支給側で取付実施とする
- ※【注記 2】給排水配管の仕様や状況により、排水部品の組立作業範囲を打合せにて決定する
- ※【注記 3】当社製品間のみ実施する場合が多い。但し、現場により打合せにて作業範囲を決定する場合がある
- ※【注記 4】製品の完成検査、試運転は、工事完成後に行う場合が多い。但し、原則、商品取付完了時に検査、試運転が可能な範囲のみ洗面化粧台設置者が実施する



- ☐ : 点検口



- | ■機器類電源詳細 | | | |
|----------|-----------|---|---|
| 1 | ミラ用電源(16) | 15A-100V コット必要長さ300mm
長さ1600mm電源コードが付属 | 9 |



水栓参考図					
<div><K37610J-2TK*></div> <div><K37610J-2TTK*></div> <div></div> <div>ホース長さ L=1000</div> <div>※シャワ受は360°回転します。</div>					
ミラーキャビネット 詳細図					
<div><SHM-075M1NF*></div> <div>電気工事</div> <div>ミラー固定位置：7箇所</div> <div></div> <div>消費電力：1305W</div> <div><ミラー固定位置・電源取出し位置図></div>					
Takara standard タカラスタンダード株式会社	現場名称： 宇都宮-小山SR SU14様邸	ホーロー洗面化粧台	ONDINE オンディーヌ	詳細図 1	縮 尺： FREE
	現場番号： C0018785	プラン番号： 7305C-2311-0162T		作成日： 2023年11月10日	
	小山営業所	担当営業 ：		担当アドバイザー：	