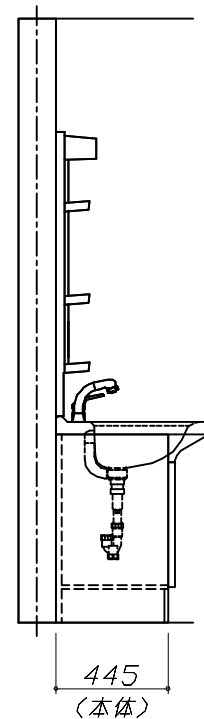
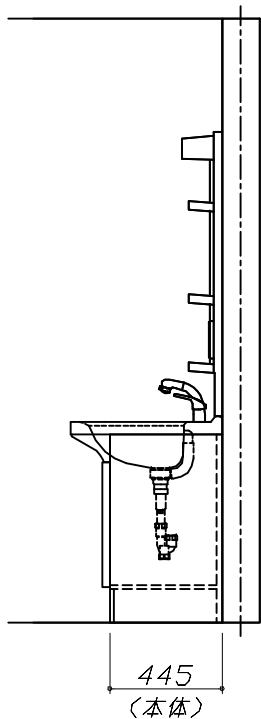
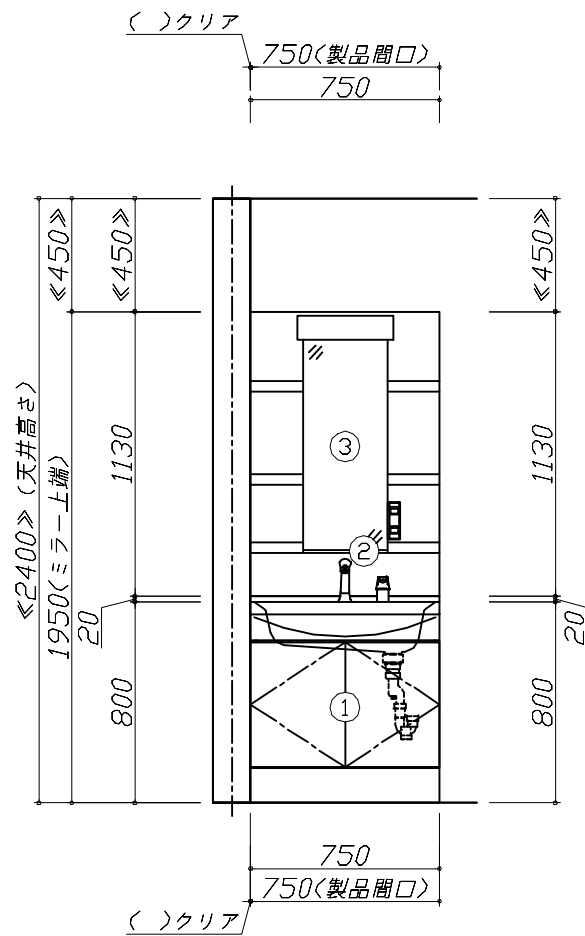
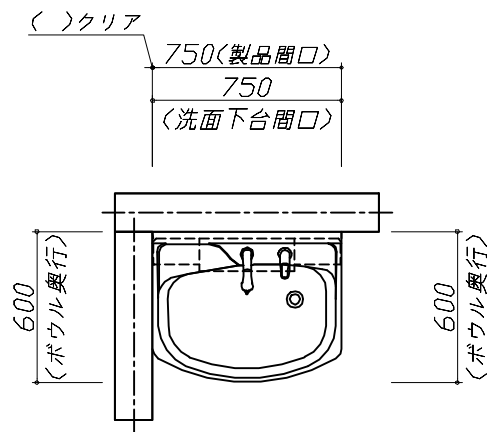
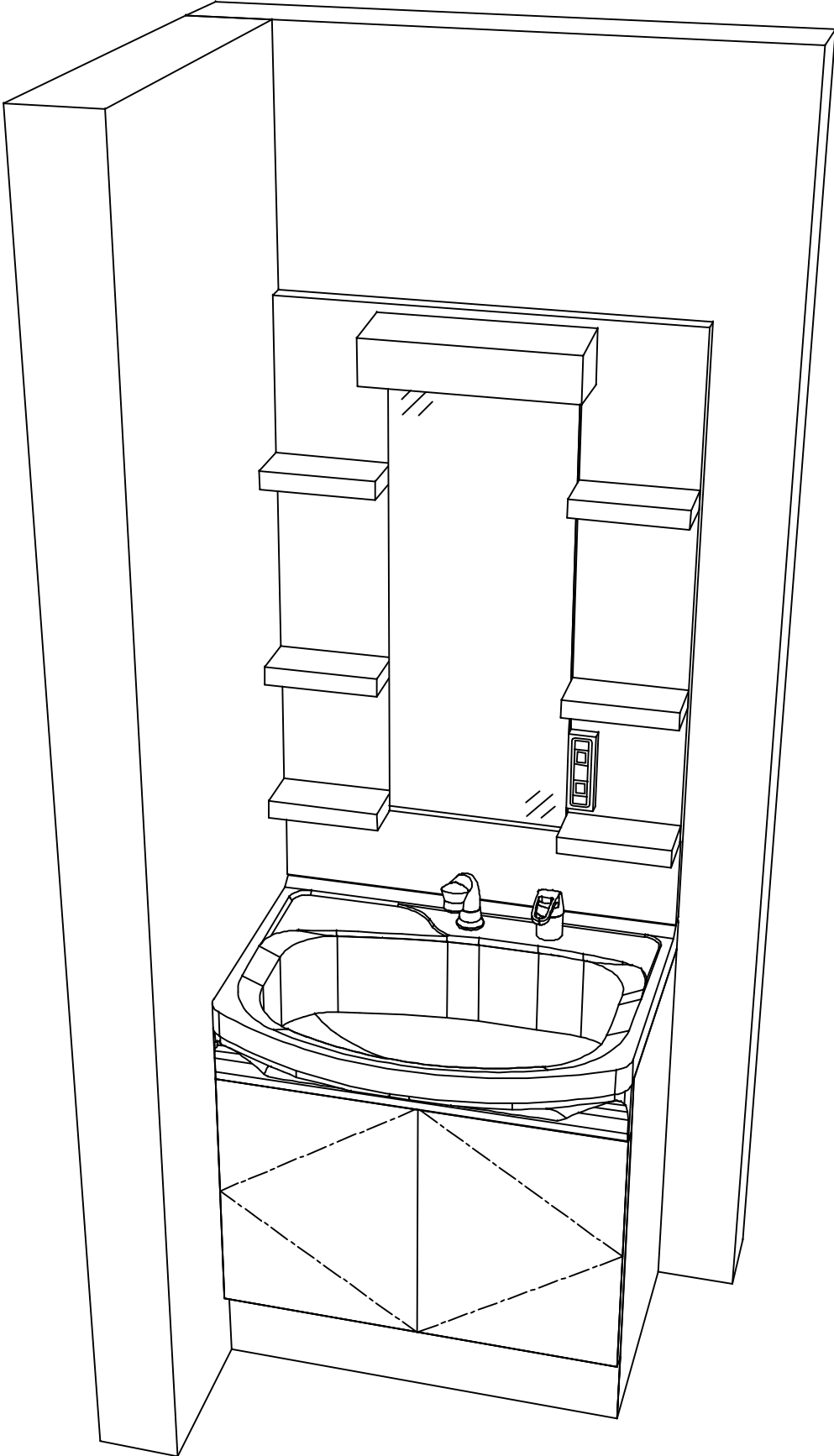


- 必ずご確認ください。
- ・天井高さと製品の総高さを十分にご確認ください。
 - ・《 》内寸法は参考寸法です。
- 表示記号について
- ・SP：洗面パネル





現場名称： 船岡賃貸住宅様邸	木製洗面化粧台 REFRECIO リフレッシュ	姿図 2	縮 尺： 1 / 30
現場番号： C6598961	プラン番号： 9211Z-2507-0983F	作成日： 2025年7月29日	
東北特販 特販一課	担当営業： 村山	担当アドバイザー：	

■商品仕様概要

商品仕様	商品シリーズ	木製洗面化粧台 REFRECIO リフレッシュ
	タイプ	扉タイプ
		－
	扉カラー	グループ3：ミディアムブラウン
	引手種類	ハンドル引手(シルバー)
	天板形状・開口	ホーローボウル型
		75cm
	奥行	奥行60cm
	天板高さ	80cm
	洗面パネルカラー(左)	－
	見切り・エッジ材(左)	－
	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	杓付	
下台	本体	木製	色	ホワイト	
	底板	木製			
	扉・引出し	木製			
	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	色	杓付タイプ	
		K37610J-2TTKCN			
	水栓2	－			
		－			
ミラーキャビネット1	本体	1面鏡、コートあり			100V
	品名	SHM-075M1NFYET-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	－	

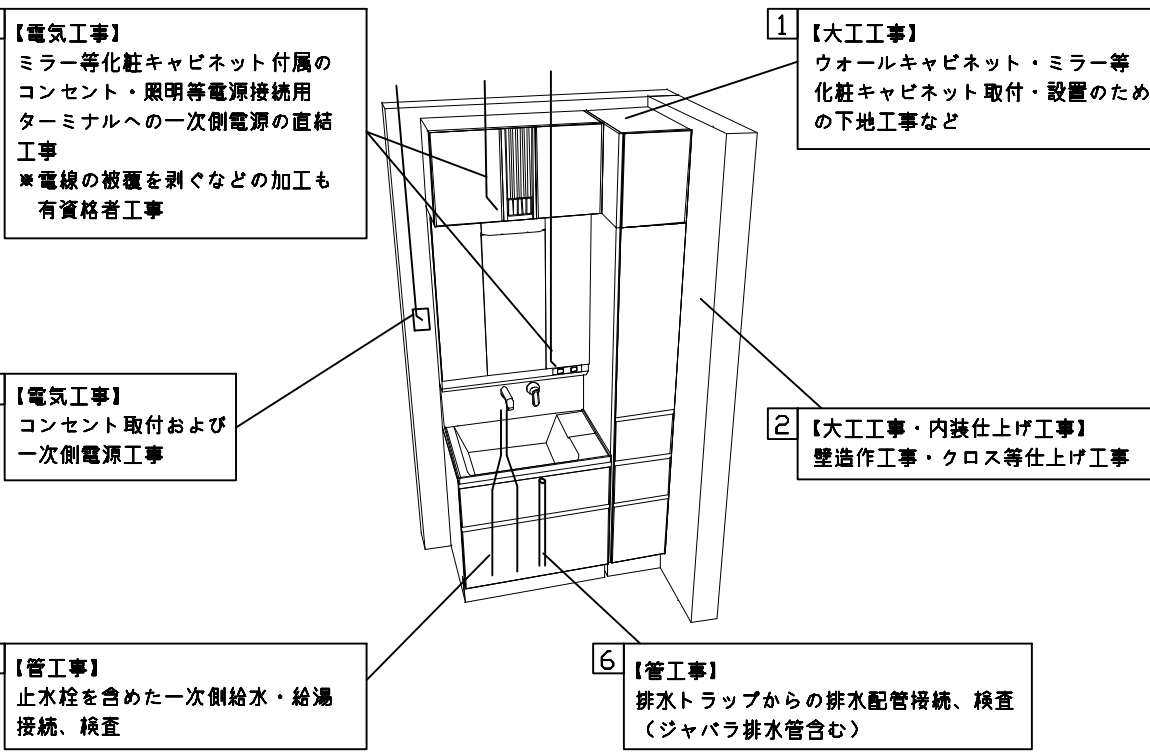
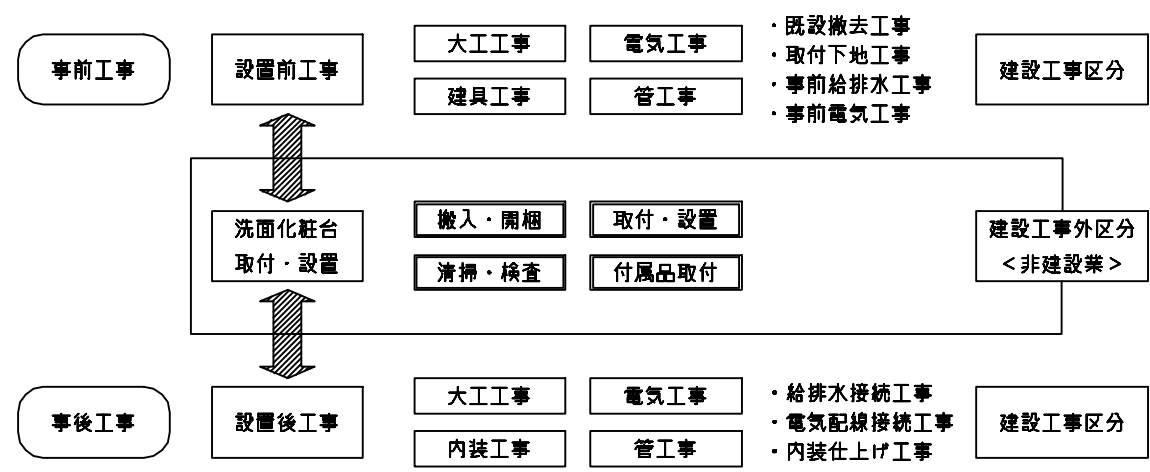
基本工事区分について

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

- 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。

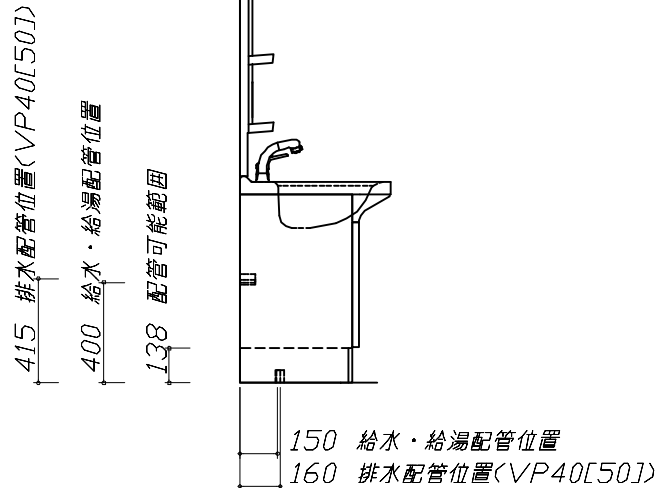
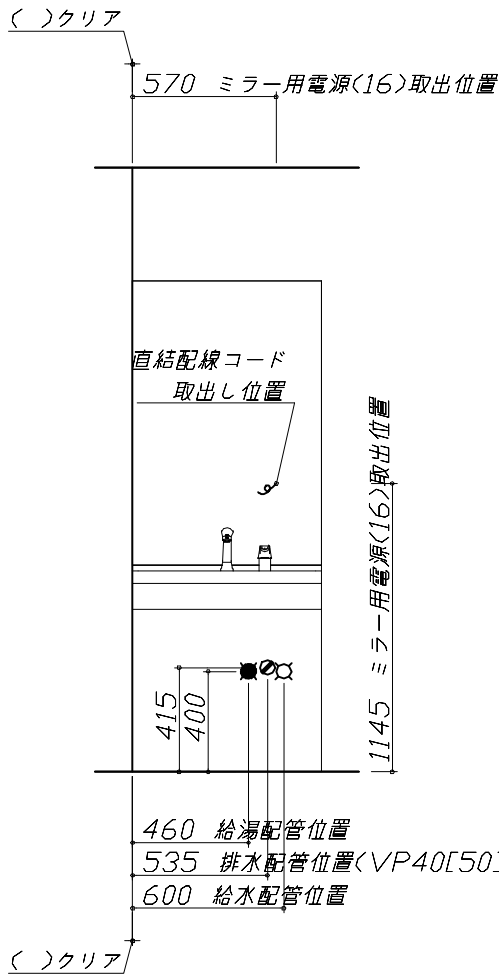
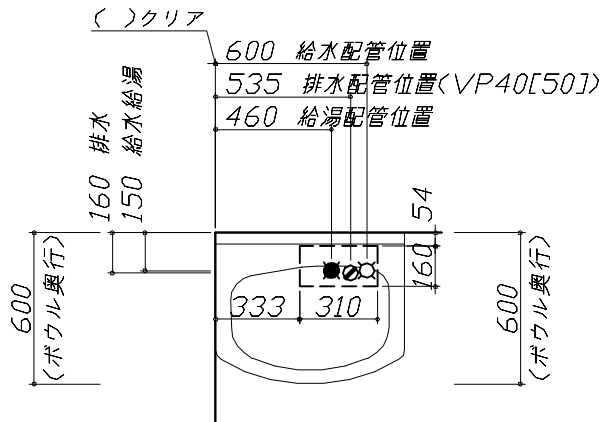
・《 》内寸法は参考寸法です。
- 設備図の見方、表示記号について
- ・寸法は洗面パネル厚みとクリア寸法を含んでいません。

・SP：洗面パネル
- その他
- ・排水に使用するSトラップ、Pトラップは別売り部品になります。

■ 設備記号

記号	記号の意味	記号	記号の意味
	給水位置		コンセント位置
	給湯位置		7-スターミナル付コンセント位置
	排水位置		電源取出位置

：点検口



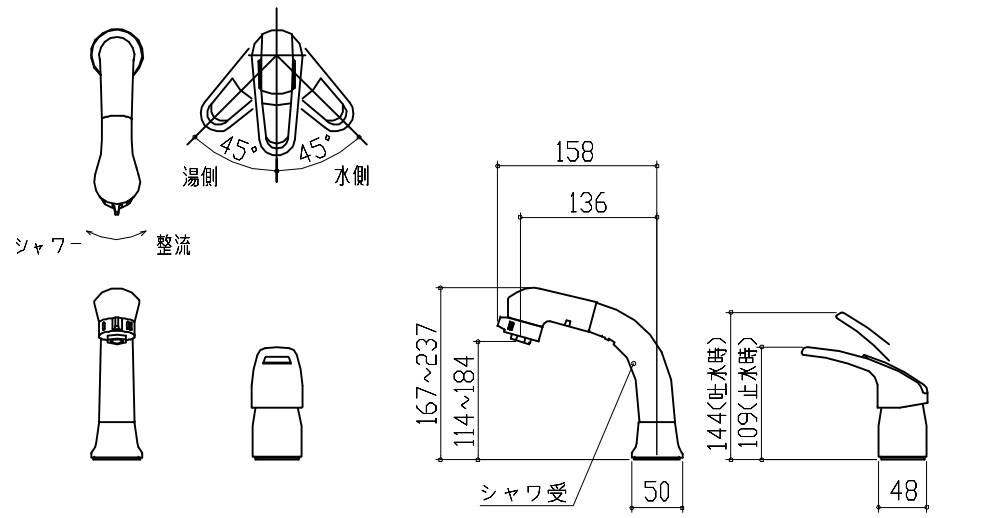
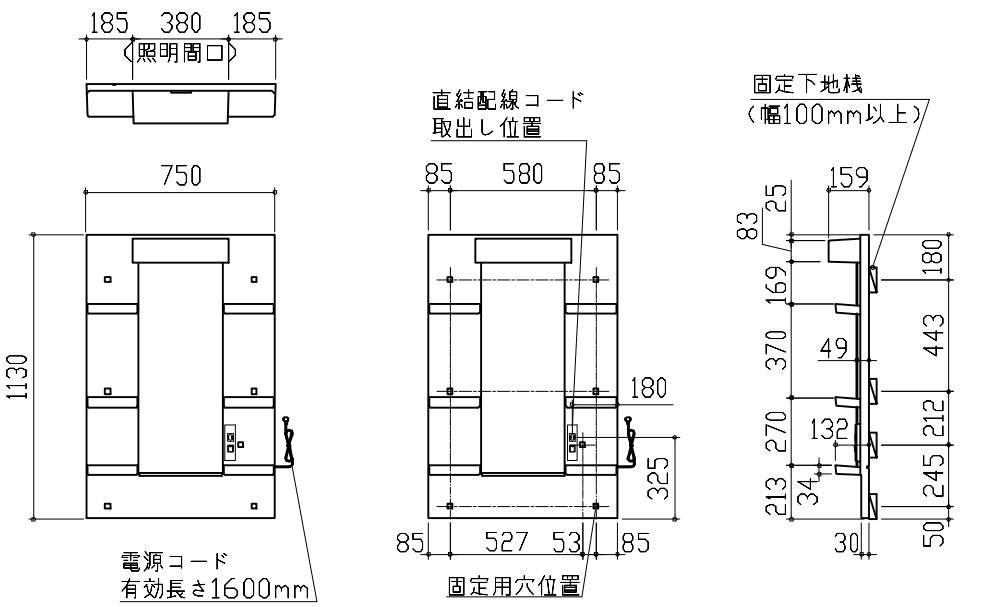
- 必ずお読みください
- 1)以下の工事・部材は別途ご用意ください。
- ・周囲躯体、仕上げ、取付用下地工事

・壁面開口

・給排水配管、電気配線、接続工事
- 2)本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事的に必要になります。
- ・大工工事、電気工事、管工事、建具工事等
- 3)ミラー用電源コンセントはミラーキャビネットの裏側に設置しないようお願いします。
- 《トラッキング現象の原因になります。》
- 4)直結配線工事をされる屋内配線コードはVVFケーブルφ1.6または2.0単線が適合します。

■機器類電源詳細

1	ミラー用電源(16)	15A-100V コード必要長さ300mm 長さ1600mm電源コードが付属	d
---	------------	---	---

<div>水栓参考図</div> <div><K37610J-2TK*> <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>			
<div>ミラーキャビネット 詳細図</div> <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>			
<div>Takara standard</div> <div>タカラスタンダード株式会社</div>		現場名称： 船岡賃貸住宅様邸	木製洗面化粧台 REFRECIO リフレッシュ
現場番号： C6598961		プラン番号： 9211Z-2507-0983F	詳細図 1
東北特販 特販一課		担当営業： 村山	縮 尺： FREE
		作成日： 2025年7月29日	
		担当アドバイザー：	