木一口一洗面化粧台 御見積書

御名前 北海	道−中央SR SU8	様				^-	-シ 1/2
PF L 133 76/14.	E T CON OCC	18	作成日	2023年11月14日	タカラスタン	/ダード株式会	€社
業者		様_	プラン番号	1200B-2311-0219T		ミショールーム	
商品名 ONDI	INE オンディーヌ		現場番号	C3870555	苗穂ヒラクス	9-1611 / FAX (
商品 御見積金額 (¥234,700 (税込¥2)内の価格は税込価格<税率10%>を表					2-6111 / FAX (011-862-6183
《参考》別途	È 商品組付費 ¥36,000 (税込¥				担当営業	担当アドバイザー	- プラン作成者
※ 商品組作	見積金額には商品組付費は含まれておりません。 付費には配送・搬入・商品組付等の費用を含んでいます 付費は現場の状況により変動する事があります。 く・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれており					若林	若林
◆ 御見積仕様	************************************		即確認下さい。		♦ 備考		
《洗面化粧台》					, pin 5		
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	ハイハ゛ックタイフ゜						
カラー	#ワイト						
ミラー							
水栓	シンケブルレハ・一式シャワー水栓						
カラー	クロムメッキタイプ [°]						
ガス種	13A						
周波数	50Hz						
◆ 御確認事項							

Γ	現場番号	C3870555	プラン番号	1200B-2311-0219T	作成日	2023/11/14

御見積明細 洗面化粧台

★ 御見積のカラー表示は参考です。最終発注時には必ず御確認下さい。

NO	商品名	仕様	品番	数量	単価	金額
1	洗面下台	2段スライドタイプ	S-UEKX075HXA(USF LA-1	1	94,000	94,000
2	水栓	エコタイプ。シング・ルレハ・一式シャワー水栓、クロムメッキ	KXS370GE-TCN	1	24,000	24,000
3	ミラー	3面鏡(LED仕様)、コートなし	SIM-075M3AHNEA-2	1	29,700	29,700
4	洗面ルームヒーター		EDR-751	1	57,900	57,900
5	ホーロー洗面パネル	カンタン取付タイプ・ストーンホワイト	PSP-Y S A (DW)-2	1	10,000	10,000
6	施エキット		SCUセコウキット	1	1,600	1,600
7	どこでもラック(スクェアタイプ)	小物置きS+フック、チャコールグレー	MGSK コモノフックS (CG	1	2,500	2,500
8	どこでもラック(スクエアタイプ)	歯ブラシ立て、チャコールグレー	MGSU ハブラシタテ (CG	1	2,500	2,500
9	サポートボード		Sサホ [°] ートホ*ート* (W	1	1,700	1,700
	【洗面下台小計】			9		223,900
	*かくせるラック	ボウル・ボトル・ラップ立て	MGTS-300	1	3,500	3,500
	*間仕切り名人	Hタイプ	MGマシ゛キリJHC1	1	3,400	3,400
	*間仕切り名人	Tタイプ	MGマシ゛キェイPTC1	1	3,900	3,900
	洗面化粧台合計			12		¥234,700

商品総合計 12 ¥234,700

※ 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

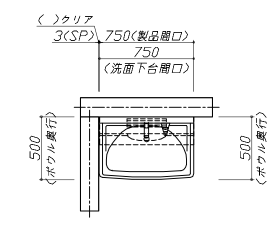
¥36,000(税込¥39,600)

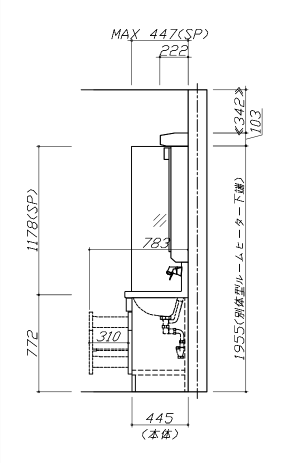
※ 商品組付費は現場の状況により変動する事があります。 又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

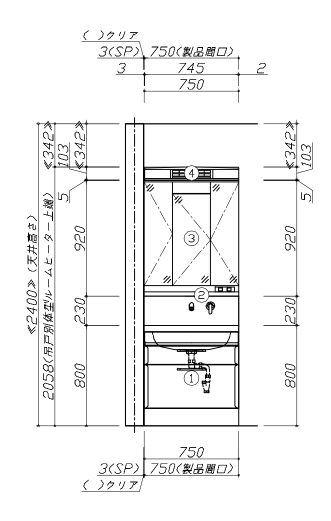
()内の価格は税込価格<税率10%>を表示しています。

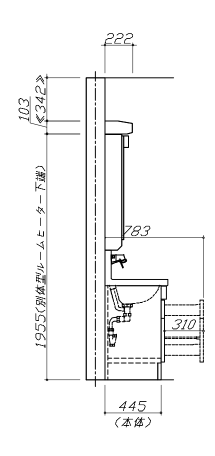
■必ずご確認ください。

- ・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。
- ・吊戸別体型ルームヒーターを設置する場合、 吸気スペース及び可燃物との離隔距離確保の ためミラー天面より200mm以上の空間がある ことを確認してください。
- ■表示記号について
- ・SP:洗面パネル



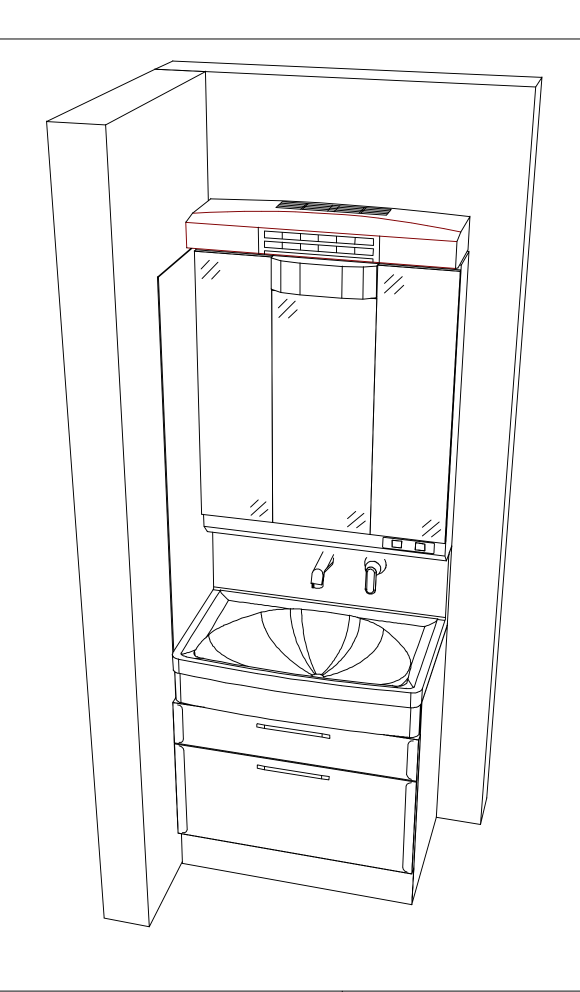






Takara star	ndard
タカラスタンダード校	未式会社

現場名称: 北海道-中央SR SU8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: C3870555	プラン番号: 1200B-2311-0219T	作成日: 2023年11月14日
札幌中央ショールーム	担当営業 :	担当アドバイザー: 若林



Takara standard 9カラスタンダード株式会社 現場名称:北海道-中央SR SU8様邸ホーロー洗面化粧台INDINE オンディーヌ姿図 2縮 尺: 1 / 30現場番号:C3870555プラン番号:1200B-2311-0219T作成日:2023年11月14日札幌中央ショールーム担当営業:担当アドバイザー:若林

■商品仕様概要

	商品シリーズ	ホーロー洗面化粧台 □NDINE オンディーヌ
	<u>.</u> , _4	2段スライドタイプ
	タイプ	-
	扉カラー	ライトヴレー
	引手種類	-
	天板形状・間口	ホーローボウル型
商品仕様		75cm
	奥行	奥行50cm
	天板高さ	80cm
	洗面パネルカラー(左)	ストーンはワイト
	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)

88		仕様				備考		
天板	材質	ホーロー	TE TE	•	 # 7/l·			
	本体	ホーロー製	包	<u>.</u>	ホワイト			
	底板	ホーロー製						
て ハ	扉・引出し	ホーロー製						
下台	レール・丁番	-						
	部品(オプション)	-						
	排水タイプ	ジャバラ						
	-tr 40.1	シングルレバー式シャワー水栓	包	•	クロムメッキタイフ *			
=0.## /I ## / T.A.\	水栓 1	KXS370GE-TCN						
設備仕様(下台)	7, 10, 0	-						
	│水栓2	=						
	本体	3面鏡(LED仕様)、コートなし	100V					
ミラーキャビネット1	品名	SIM-075M3AHNEA-2						
	キャビネット材質	樹脂製 色 ホワイト						
	本体	-						
ミラーキャビネット2	品名	-						
	キャビネット材質	-						
	本体	=						
ミラーキャビネット3	品名	-						
	キャビネット材質	-						
ミラーパネル	材質	-	1-					
窓下棚	材質	-	1-					
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
	本体	-	
	底板	-	
	扉・引出し	-	
トールユニット	レール	-	
	丁番	-	
	耐震ラッチ	-	
	品部	-	
	本体	-	
4	底板	-	
ウォールキャビネット	耐震ラッチ	-	
	部品	-	
ルームヒーター	本体(吊戸一体)	-	
N-AC-y-	本体(ミラー上設置)	洗面ルームヒーター(ミラー上設置型)	100∨ 最大出力1160∨
	本体	-	
ランドリーウォールキャビネット	医板	-	
	部品	-	
エンドパネル	材質	-	

Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称: 北海道-中央SR SU8様邸	ホーロー洗面化粧台 □NDINE オンディーヌ	仕様表 縮 尺: 1 / 30
現場番号: C3870555	プラン番号: 1200B-2311-0219T	作成日: 2023年11月14日
札幌中央ショールーム	担当営業 :	担当アドバイザー: 若林

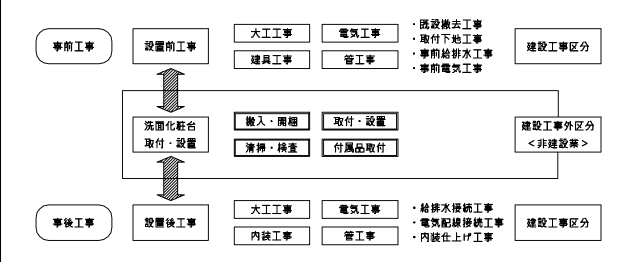
基本工事区分について

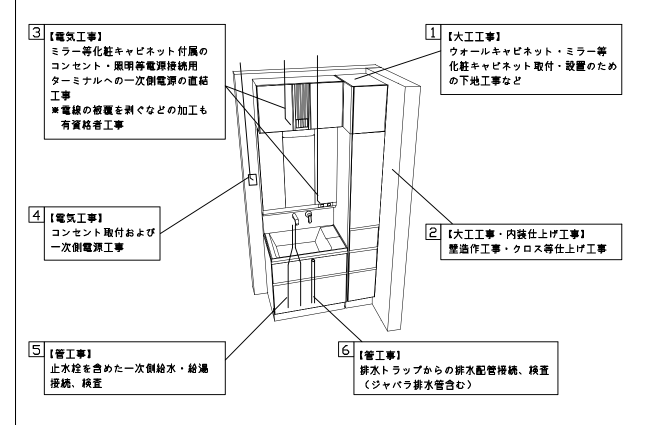
本説明書は、洗面化粧台の本体組立・設置と関連工事〔建設工事〕である 大工工事、電気工事、管工事〔給排水〕などと区別して説明しています。

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』

				建	設工	事	建設工事外	
工事区分	部位(図)	業種区分	作業名称(区分)	大工工事	管工事	電気工事	洗面化粧台取付	作業内容
	1	大工	建築壁の下地工事	0				化粧キャピネット・ウォールキャピネット取付のための壁下地処理工事
	1 2 3 4 5		建築壁の造作・壁仕上げ工事	0				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
設置前工事	3	電気	電気配線事前工事			0		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		0			給水・給湯配管立上げ工事
	5	18	排水配管の立上げ工事		0			排水配管立上げ工事
			洗面化粧台の取付					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
			化粧キャピネット(ミラー等)の取付【注記 1】					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					ウォールキャピネットを取付ける作業
洗面化粧台		建設工事	トールユニット等の取付					トールユニット等を取付ける作業
本体取付・設置		外区分	排水部品の組立 【注記 2】					排水部品の組立
			水栓類の組立・取付 【注記 1】					水柱類の組立、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】					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】					完成後の試運転、性能確認検査
幼果後丁書	3	電気	化粧キャピネット(ミラー等)の電気工事			0		化粧キャピネット(ミラー等)の電源用ターミナルに直結する工事
設置後工事	56	<u> </u>	給水・給湯配管と水栓の接続工事		0			給水・給湯の一次側と水栓の接続、検査
	6	管	建築側排水配管への接続工事		0			排水部品と建築側排水配管の接続、検査

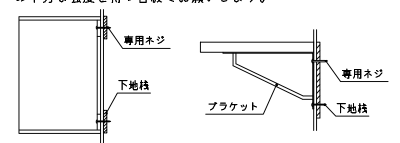
- ☀【注記 1】原則、現場支給製品は支給側で取付実施とする
- ※【注記 2】給排水配管の仕様や状況により、排水部品の組立作業範囲を打合せにて決定する
- ※【注記 3】 当社製品間のみ実施する場合が多い。但し、現場により打合せにて作業範囲を決定する場合がある
- ※【注記 4】製品の完成検査、試運転は、工事完成後に行う場合が多い。但し、原則、商品取付完了時に検査、試運転が可能な範囲のみ洗面化粧台設置者が実施する

Takara standard タカラスタンダード株式会社

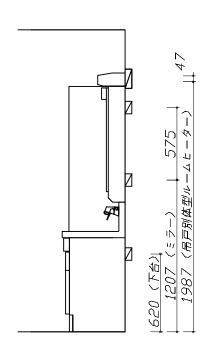
現場名称: 北海道-中央SR SU8様邸	│ ホーロー洗面化粧台 □NDINE オンディーヌ	工事区分表 縮 尺: 1 / 30		
現場番号: C3870555	プラン番号: 1200B-2311-0219T	作成日: 2023年11月14日		
札幌中央ショールーム	担当営業 :	担当アドバイザー: 若林		

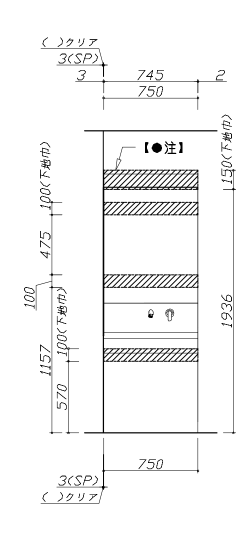
- ■必ずご確認ください。
 - ・天井高さと製品の総高さを十分にご確認ください。
- ・≪ ≫内寸法は参考寸法です。
- ■下地図の見方、表示記号について
- ・寸法は洗面パネル厚みとクリア寸法を 含んでいません。
- ・SP:洗面パネル
- ■【●注】:図に示すルームヒーター上側の下地 桟はビス固定位置の都合上製品上面 より突き出た表記となっています。

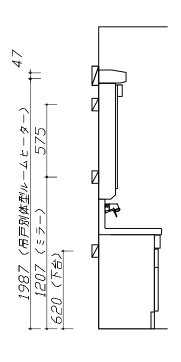
- ■ミラー・吊戸棚・カウンター・キャビネット取付注意事項
- ●これらの製品の取付は、必ず商品同梱の専用ネジや指定の ブラケットを使用してください。
- ●固定下地は固定位置を中心に幅100mm以上、厚み12mm以上 の十分な強度を持つ合板でお願いします。



- ■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 工事が必要になります。
- ・大工工事、電気工事、管工事、建具工事等
- 3)洗面パネルを設置する壁面下地は
- プラスターボード仕上げでお願いします。







固定下地位置

固定下地位置

固定下地位置

Takara standard タカラスタンダード株式会社

現場名称: 北海道-中央SR SU8様邸	ホーロー洗面化粧台 □NDINE オンディーヌ	下地図 1 縮 尺: 1 / 30
現場番号: C3870555	プラン番号: 1200B-2311-0219T	作成日: 2023年11月14日
札幌中央ショールーム	担当営業 :	担当アドバイザー: 若林

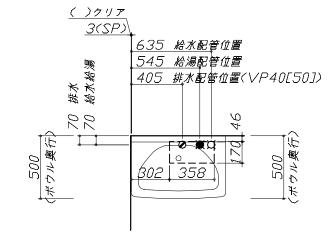
■必ずご確認ください。

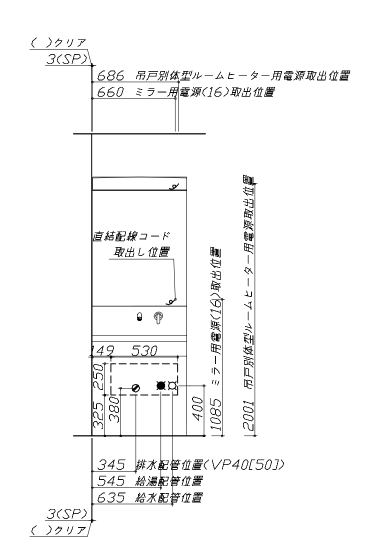
- ・天井高さと製品の総高さを十分にご確認ください。
- ・≪ ≫内寸法は参考寸法です。
- ■設備図の見方、表示記号について
- ・寸法は洗面パネル厚みとクリア寸法を 含んでいません。
- ・SP:洗面パネル
- ■その他
 - ・壁排水に使用するPトラップは別売り部品 になります。

■設備記号

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

[___]:点検口

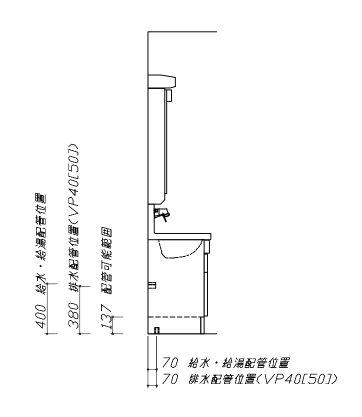




- ■必ずお読みください
- 1)以下の工事・部材は別途ご用意ください。
 - ・周囲躯体、仕上げ、取付用下地工事
 - ・壁面開口
 - ・給排水配管、電気配線、接続工事
- 2)本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による 工事が必要になります。
- ・大工工事、電気工事、管工事、建具工事等
- 3)ミラー用電源コンセントはミラーキャビネットの裏側に設置しないようお願いします。
- (トラッキング現象の原因になります。)
- 4)直結配線工事をされる屋内配線コードはVVFケーブルφ1.6 または2.0単線が適合します。
 - ※吊戸別体型ルームヒーターはゆ2.0単線のみが適合します。

■機器類電源詳細

1		15A-100V コート、必要長さ300mm 長さ1600mm電源コート、が付属	g
2	吊戸別体型ル−ムヒーター用 電源	20A-100V コート・必要長さ400mm	g



Takara standard			
タカラスタンダード株式会社			

雄水配管位置(VP40[50])

| 70 給水・給湯配管位置

配管可能範囲

· 給湯配管位置

松林

400

|] 70 排水配管位置(VP40[50])

現場名称: 北海道-中央SR SU8様邸	ホーロー洗面化粧台 □NDINE オンディーヌ	設備図 1 縮 尺: 1 / 30
現場番号: C3870555	プラン番号: 1200B-2311-0219T	作成日: 2023年11月14日
札幌中央ショールーム	担当営業 :	担当アドバイザー: 若林

< 詳細図 1 >

