

ホーロー洗面化粧台 御見積書

御名前 大阪-大阪SR SS14 様

業者 様

商品名 ONDINE オンディーヌ

作成日 2018年12月13日
プラン番号 1801A-1812-0329T
現場番号 A6728147

タカスタンダード株式会社
大阪支社 販売課
大阪府東大阪市長田東2丁目4番33号
TEL 06-6746-6815 / FAX 06-6746-6805

大阪ショールーム
TEL 06-6746-2311 / FAX 06-6746-1246

商品
御見積金額 **¥161,100 (税込 ¥173,988)**

()内の価格は税込価格<税率8%>を表示しています。

(参考) 別途 商品組付費 ¥46,000 (税込 ¥49,680)

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。

担当営業	担当アドバイザー	プラン作成者
W600	SS-14	片岡

備考

御見積仕様

(洗面化粧台)

洗面本体サイズ	60cm
ボウル面高さ	80cm
扉カラー	ホワイト
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	2面鏡
水栓	シングルレバー式シャワー水栓
カラー	クロムメッキタイプ
ガス種	13A
周波数	60Hz

御確認事項

組立工事費には給水・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。

現場の状況により商品取付費(搬入費)、御見積の内容(品番・数量・金額)が変わる場合がございます。

No.*

御名前 大阪-大阪SR SS14

様

現場番号	A6728147	プラン番号	1801A-1812-0329T	作成日	2018/12/13
------	----------	-------	------------------	-----	------------

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	2段スライドタイプ	S-UEDP060SXA(USW LA-2	1	46,900	46,900
2	水栓	エコタイプシングルレバー式シャワー水栓、クromメッキ	KM8207TETK	1	24,600	24,600
3	ミラー	2面鏡(LED仕様)、コートあり	SIM-060M2AHYEA-2	1	26,600	26,600
4	ミラーパネル	ホーロー製	PSM-60 (C	1	2,800	2,800
5	トールキャビネット下台	ガラス扉タイプ	S-UTGU030XLX(USW L-1	1	38,200	38,200
6	台輪	トールキャビネット用	S-DC30W-80	1	2,500	2,500
7	エンドパネル	トールキャビネット下台用	SEP-TDN (UC)	1	15,000	15,000
8	台輪スペーサー	洗面下台用	S-DBW60 -80	1		
9	間仕切り名人	Hタイプ	MG7ジキリJ HC 1(N)	1	3,400	3,400
10	どこでもラック(スクエアタイプ)	タオルハンガーS、ホワイト	MGSK タオルハンガー-S (W	1	1,100	1,100
洗面化粧台合計				10		¥161,100

商品総合計	10	¥161,100
-------	----	----------

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

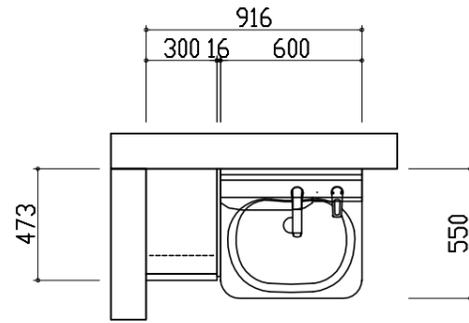
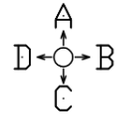
洗面化粧台商品組付費

¥46,000 (税込 ¥49,680)

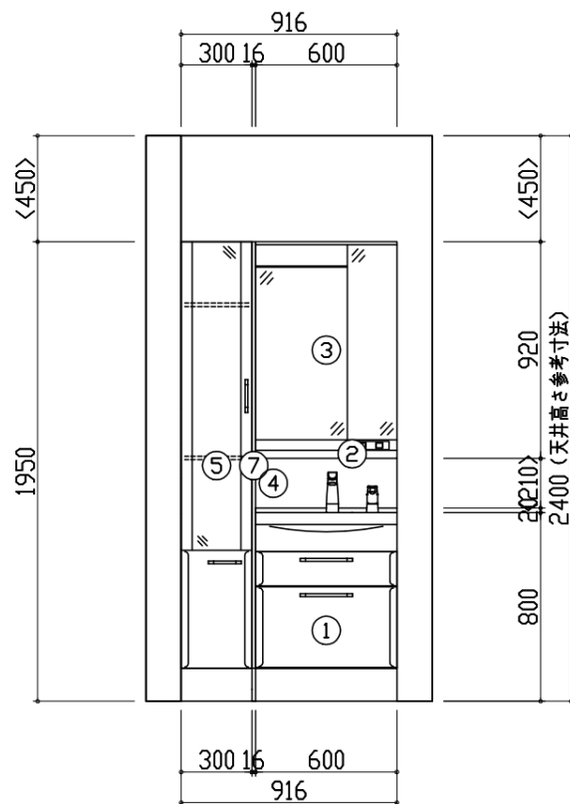
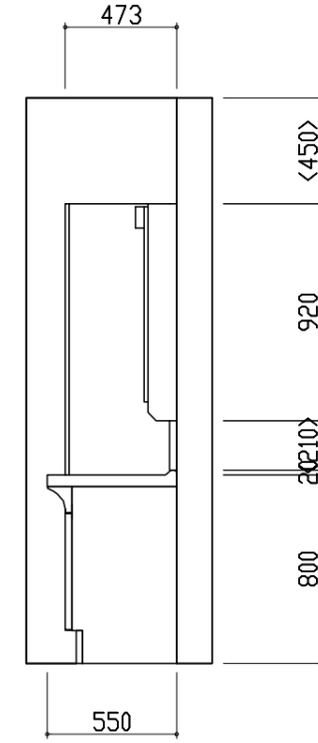
商品組付費は現場の状況により変動する事があります。又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

()内の価格は税込価格 < 税率8% > を表示しています。

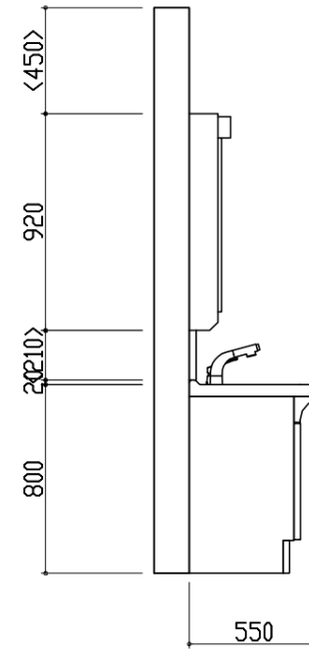
平面図



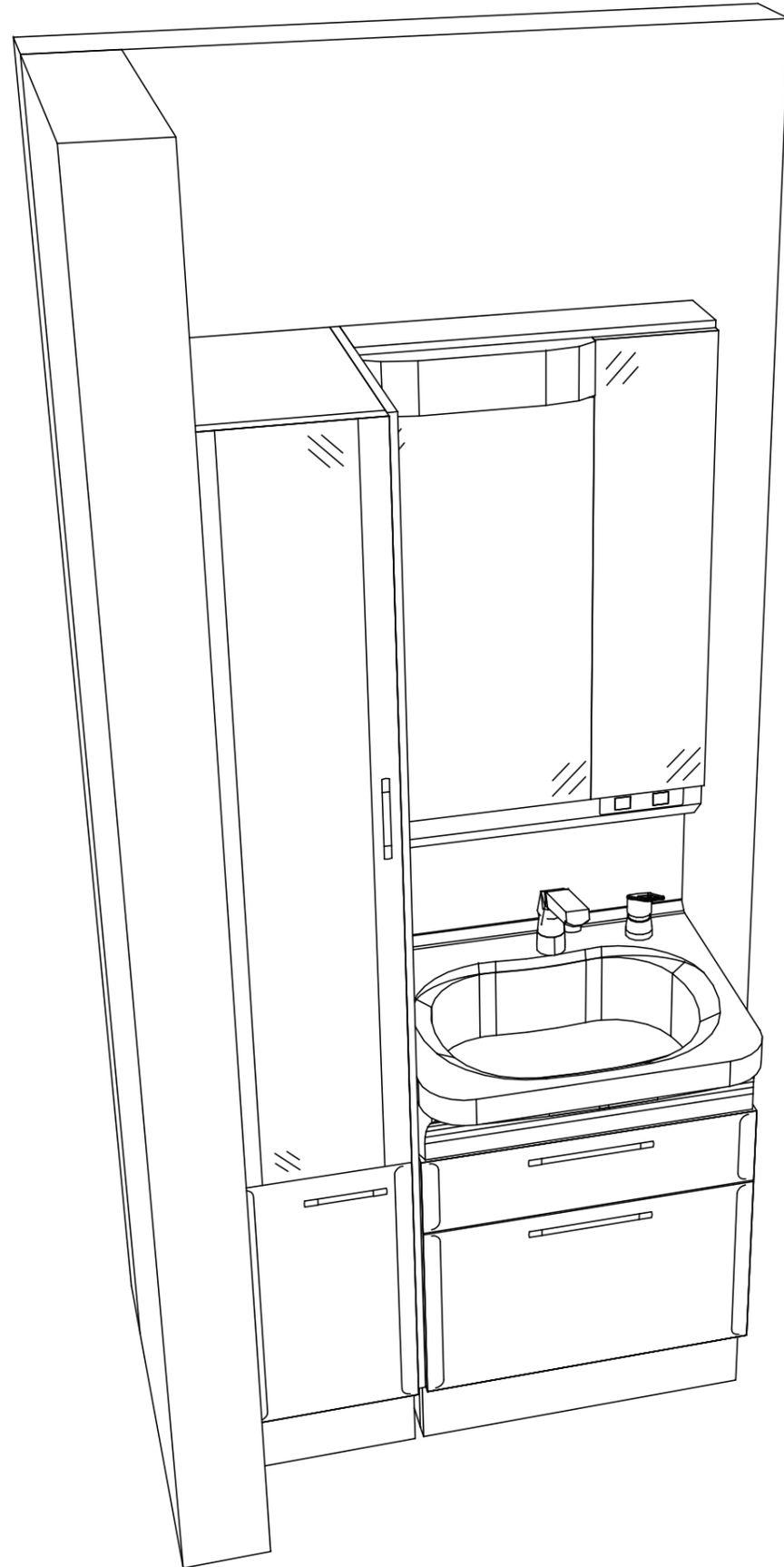
D側面図



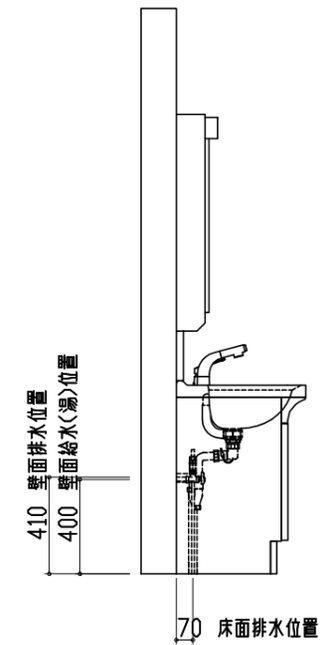
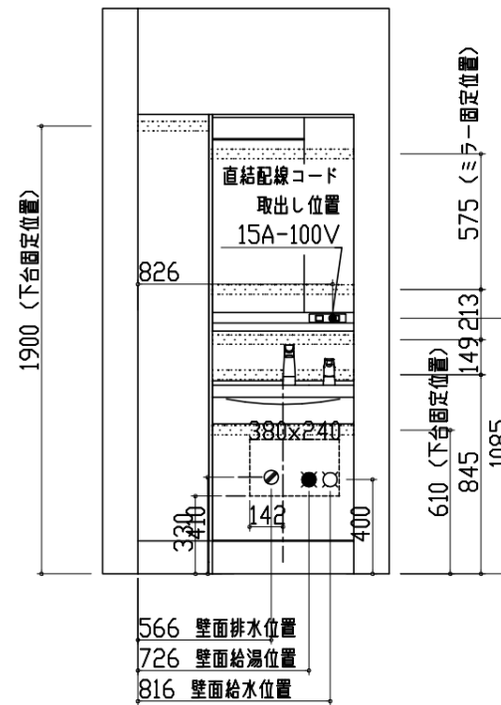
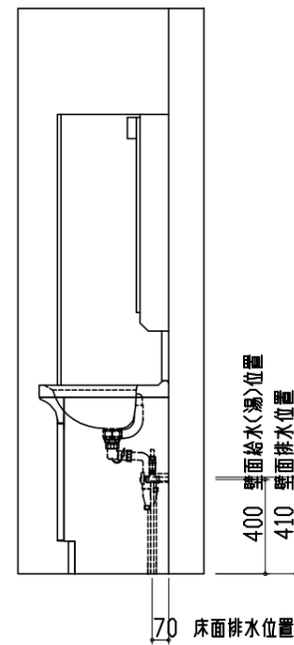
B側面図



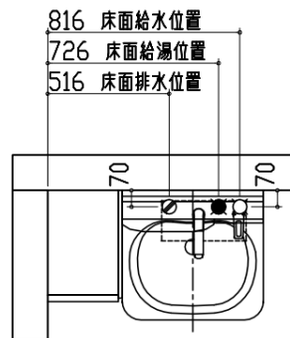
A正面図



- このレイアウトプランは参考図面ですので価格・仕様・設置・納期等の詳細については注文依頼先、設置業者の方に必ず確認していただきますようお願い致します。
- 壁側のキャビネットがスライドや引出タイプの場合、またそこまでホーローラックを取付ける場合、額縁・幅木等との干渉にご注意下さい。
- <>内寸法や天井高さは参考寸法ですので、十分なご確認をお願いします。
- 製品の外形寸法は概略表記しております。



- 吊戸棚類やミラー等の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をお願いします。
- この図面は設置用図面ですので、扉などの表現は実物と異なります。
- 壁側のキャビネットがスライドや引出タイプの場合、またそこまでホーローラックを取付ける場合、額縁・幅木等との干渉にご注意下さい。
- <>内寸法や天井高さは参考寸法ですので、十分にご確認をお願いします。
- 製品の外形寸法は概略表記しております。
- 壁排水に使用するPトラップは別売部品となります。
- このミラーキャビネットは電源コードが付属しています。直結配線工事を行う場合はコードを取り外した後、屋内配線を接続してください。



- 吊戸棚類やミラー等の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をお願いします。
- この図面は設置用図面ですので、扉などの表現は実物と異なります。
- 壁側のキャビネットがスライドや引出タイプの場合、またそこまでホーローラックを取付ける場合、額縁・幅木等との干渉にご注意下さい。
- <>内寸法や天井高さは参考寸法ですので、十分にご確認をお願いします。
- 製品の外形寸法は概略表記しております。
- 壁排水に使用するPトラップは別売部品となります。
- このミラーキャビネットは電源コードが付属しています。直結配線工事を行う場合はコードを取り外した後、屋内配線を接続してください。