

洗面化粧台 取扱説明書



ラヴァーボ プラス P Vシリーズ

	もくじ	
1.	部位と名称	
	各部の名称	2~3
2.	安全上のご注意	3~4
3.	ご使用上のお願い	5~6
4.	ご使用方法	
		7
	引き出しの取外し、取付けをするには	7~8
	引き出し前板の調整方法	8
	棚板の高さを変えるには	8~9
	棚板の高さを変えるには(間口 15 cmトールキャビネット)	9
	ロック機構付きキャビネットについて	1 0
	ベンチワゴンタイプ洗面化粧台について	1 1
	排水栓のご使用方法	1 2
5.	お手入れ方法	
	洗面ボウル、扉・キャビネット	1 2
	排水トラップ、排水栓(ヘアキャッチャー)	12~13
6.	点検方法	
	日常の点検方法	13~14
	水受けタンク、ベンチワゴンタイプ洗面化粧台について	1 4
7.	仕様	1 4
8.	故障・異常の見分け方	1 5
9.	保証・点検・修理のご案内	1 5
10.	お問い合わせ窓口	1 5
11.	保証書	1 6

保証書在中

このたびは、ハウステック洗面化粧台をお買い求めいただきまことに ありがとうございます。ご使用の前にこの取扱説明書をよくお読みい ただき正しくご使用ください。お読みになった後は、取付・設置説明 書、保証書と合わせて大切に保管して必要なときにご参照ください。

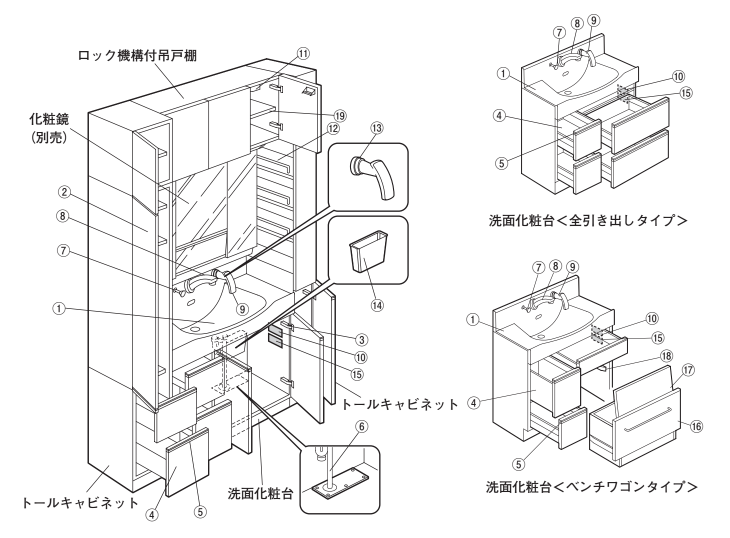
1. 部位と名称

洗面化粧台ラヴァーボ プラス PV シリーズ

各部の名称

<洗面化粧台(片引き出しタイプ)、

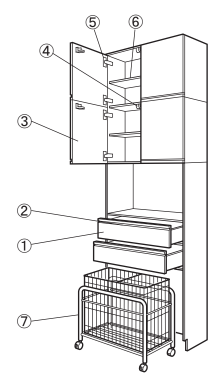
トールキャビネット、ロック機構付吊戸棚の組合せの場合>



No.	名称	No.	名称
1	洗面カウンター	11)	ロック機構
2	扉	12	棚板(間口 15cm トールキャビネット用)
3	チョウバン	13	水栓銘板
4	引き出し	14)	水受けタンク
(5)	トッテ	15)	性能表示ラベル
6	排水部品	16	ベンチワゴン
7	ポップアップ引き棒	17)	ベンチワゴン天板
8	シャワースタンド	18	ガイド
9	レバーハンドル	19	棚板
10	キャビネット銘板		

1. 部位と名称(続き)

洗面化粧台ラヴァーボ プラス PV シリーズ 各部の名称



No.	名称
1	引き出し
2	トッテ
3	扉
4	ロック機構
5	チョウバン
6	棚板
7	脱衣カゴ付きワゴン(別売)

- ●図は商品の例示であり、実際の商品と異なる場合があります。
- ●お客様に断りなく設計変更することがあります。
- ●この商品は、一般家庭用洗面化粧台です。業務用、または洗面化粧台以外の用途ではご使用にならないでください。

2. 安全上のご注意(必ずお守りください)

- ここに示した注意事項は、守らないと人身事故や家財の損害に結びつくものです。 安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる場所に必ず保存してください。
- 表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で説明しています。



登上 この表示の欄は「取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度」をいう。

この表示の欄は「取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度」をいう。

● お守りいただく内容の種類を、次の図記号で区分し、説明しています。



このような図記号は、製品の取扱いにおいて、その行為を禁止する 図記号です。



このような図記号は、製品の取扱いにおいて、指示に基づく行為を 強制する図記号です。

2. 安全上のご注意(必ずお守りください)

♠ 警告

ベンチワゴンを腰掛け以外の 用途に使用しない。



転倒してけがをするなど、思わぬ 事故の原因になることがあります。



ベンチワゴンに座る時は、 ベンチワゴンの中央部に座る。



転倒してけがをするなど、思わぬ 事故の原因となることがあります。



組込まれる機器・水栓金具などについては、 それぞれの取扱説明書及び製品本体に表示 されている事項を守る。



使い方を誤ると、思わぬ事故や故障の原因に なることがあります。 分解、修理、改造をしない。



故障の原因になることがあります。

注意



扉が落ちて、けがをするおそれがあります。

扉やとってにぶらさがらない。





扉がはずれて、けがをするおそれがあります。

扉を大きく開けすぎない。

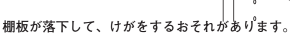


X

扉がはずれて、けがをするおそれがあります。▽

棚受けは確実に奥まで差し込む。







丁番に指をはさんでケガをするおそれがあります。特にお子様にはご注意ください。

薬剤、洗剤類はそれぞれの注意表示に従う。



破損してけがをするおそれがあります。

ドライヤーなどの電源プラグを差し込んだまま収納しない。



何かが当たるなどしてスイッチが入り 過熱して、火災になるおそれがあります。 洗濯機上ラックに 20kg 以上載せない。





載せているものが落ち、けがをするおそれがあります。

2. 安全上のご注意(必ずお守りください)

注意

棚板の上に 20kg 以上載せない。

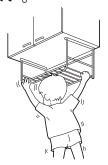




載せているものが落ち、 けがをするおそれがあります。

洗濯機上ラックにぶらさがらない。

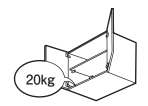




洗濯機上ラックが落下し、けがをするおそれがあります。

底板の上に 20kg 以上載せない。





載せているものが落ち、 けがをするおそれがあります。

固形または粉末の塩素系洗浄剤・漂白剤は、 使ったり、近づけたりしない。



水や湿気に反応して発生するガスが、ステンレス等の金属やゴムの腐食・劣化の原因になります。 保管の場所や方法に十分注意してください。 その他の洗浄剤・漂白剤は使用上の注意をよく読ん でお使いください。

3. ご使用上のお願い

洗面カウンター

毛染め液、パイプ洗浄剤、うがい薬 (ヨード系)、シンナー、マニュキアの除光液などが付着した場合は放置しないでください。

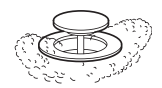




変色・変質するおそれがありますので、
すみやかに水か中性洗剤を使用して洗い流してください。

排水口にはパイプ洗浄剤等の薬品を流した まま放置しないでください。





変質等により水漏れをおこすおそれがあります。 使用方法に従って必ず水で洗い流してください。 お手入れには中性洗剤以外は使用しないでください。





変色するおそれがあります。

直射日光をあてないでください。



変色したり、つやがなくなるおそれがあります。

3. ご使用上のお願い(続き)

洗面カウンター(続き)

洗面ボウルに直接熱湯を注がないでください。



洗面ボウルの割れ、水漏れ、変色を起こすおそれが あります。

洗面カウンターの上に硬いものを落としたり、重いものを引きずらないでください。



洗面カウンターが割れたり、傷がつくおそれがあります。

変色・変質のおそれがあります。

火のついたタバコや、電源の入ったままの ヘアドライヤーを置かないでください。

洗濯用洗剤以外の洗剤等で洗面ボウルへの

直の浸け置きはしないでください。





焼けこげや変色・変質のおそれがあります。

キャビネット

キャビネット(木部)に水がついた場合はすみやかに拭きとってください。



キャビネットが吸湿してフクレが発生する おそれがあります。

屝

トッテをタオル掛けとして使用しないでください。



トッテが腐食したり、扉にそりや変形が起きるおそれがあります。

お手入れには中性洗剤以外は使用しない でください。



変色したり、傷がつくおそれがあります。

扉に水がついた場合はそのまま放置せずに すみやかに拭きとってください。



扉が吸湿してフクレが発生したり、 シートがはがれるおそれがあります。

化粧品、歯磨き粉、うがい薬などが付着したら その場ですぐに中性洗剤をつけたスポンジ などで洗い、水拭きをして洗剤分をふき取り、 から拭きをして仕上げてください。



放置すると変質のおそれがあります。

4. ご使用方法

扉の調整方法

扉の調整は丁番で行うことができます。 調整する際は、プラスドライバーを使用して 以下の要領で行ってください。

注意

ゆるめた調整ネジは、調整後に しっかり締め付ける。

扉が外れて、けがをするおそれがあります。



各部の名称 アーム 前後調整ネジ (丁番固定ネジ) 上下調整ネジ

左右調整ネジ

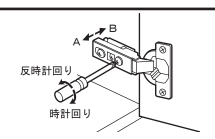
左右・傾きの調整をする場合

左右調整ネジを回すだけで調整が行えます。左右調整ネジを時計回りに回すと扉がB方向に動き、反時計回りに回すと扉がA方向に動きます。









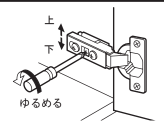
上下の調整をする場合

上下調整ネジをゆるめます。 扉を上下に動かして、扉の調 整をします。

調整後はネジをしっかり締め 付けてください。

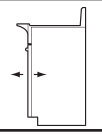


上下調整ネジ

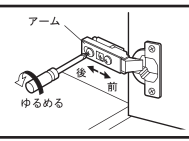


前後の調整をする場合

前後調整ネジをゆるめます。 アームを前後に動かして、 扉の調整をします。 調整後はネジをしっかり締め 付けてください。



前後調整ネジ (丁番固定ネジ)



引き出しの取外し、取付けをするには

引き出しの取外し、取付けをする際は以下の 要領で行ってください。

取外し方法

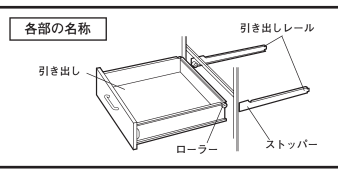
- ① 引き出しを引き出すとローラーがストッパー に当ります。
- ② ストッパーに当りましたら、引き出しを上に持ち上げます。
- ③ 引き出しを手前に引き出します。

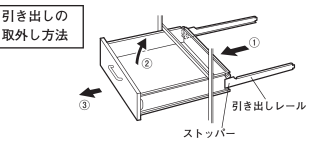
注意

取り外す際には引き出し内の収納物をすべて出し、必ず引き出しに両手を添えて取り外す。



引き出しや収納物が落下して、けがをす るおそれがあります。

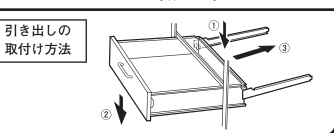




引き出しの取外し、取付けをするには(続き)

取付け方法

- ① 引き出しを両手で持ち、ローラーを引き出しレール に差し込みます。ななめ上から落とし込むようにす るとうまく入ります。
- ② ストッパーが引き出しレール側のローラーを乗り越えたら、引き出しを水平にします。
- ③ 水平に押し込みます。



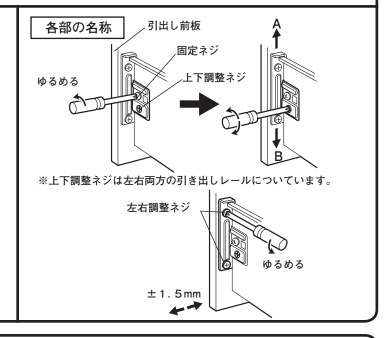
引き出し前板の調整方法

上下調整方法

- ① 固定ネジをゆるめます。
- ② 上下調整ネジを時計回りに回すと引き出し前板が B方向に動き、反時計回りに回すと引き出し前板 がA方向に動きます。
- ③ 調整後は固定ネジをしっかり締め付けてください。

左右調整方法

- ① 左右両方の左右調整ネジをゆるめ、前板を左右に 調整してください。
- ② 調整後は、左右調整ネジをしっかり締めてください。



棚板の高さを変えるには

● 棚板の高さを変える際は、以下の要領で 行ってください。製品の高さによっては 高さを変えられない機種もあります。

取外し方法

棚板を上方向に持ち上げて、取り外してから、 左右で計4ヶ所の棚受けを矢印の方向に引抜いて ください。

注意

棚板の高さを変える際には、棚板上だけでなく、キャビネット内の収納物すべてを降ろしてから行う。

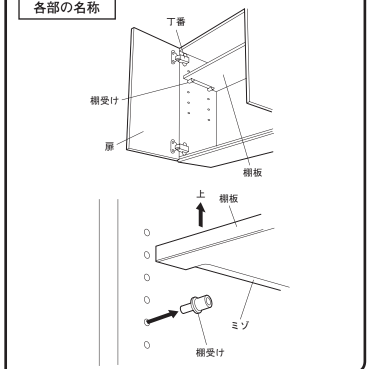


収納物が落下して、けがをするおそれが あります

棚板端のミゾよりも少し内側に 手を添えて持ち上げる。



棚板と棚受けの間に手がはさまって、 けがをするおそれがあります。



棚板の高さを変えるには(続き)

取付け方法

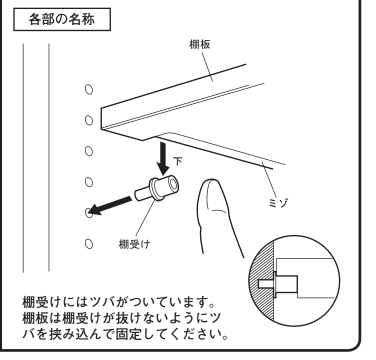
左右で計4ヶ所の棚受けを希望の高さに合わせ、 矢印の方向に押し込んでから、棚板を載せてくだ さい。

<u>/</u> 注 意

棚受けは、4ヶ所同じ高さに セットする。



棚板が安定せず、外れて上の収納物が 落下して、けがをするおそれがあります。



棚板の高さを変えるには(間口15㎝トールキャビネット)

● 棚板の高さを変える際は、以下の要領で 行ってください。

注意

棚板の高さを変える際には、棚板上だけでなく、キャビネット内の収納物すべてを降ろしてから行う。



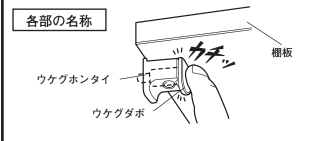
収納物が落下して、けがをするおそれが あります。

取外し方法

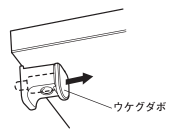
棚板を上方向に持ち上げて、取り外してから、 左右で計4ヶ所の棚受けを矢印の方向に引抜いて ください。

取付け方法

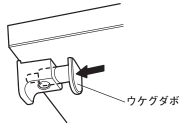
左右で計4ヶ所の棚受けを希望の高さに合わせ、 矢印の方向に押し込んでから、棚板を載せてくだ さい。



取外し方法



取付け方法



ロック機構付きキャビネットについて

地震などの揺れを感知して扉を自動的にロックし、 収納物の飛び出しを防ぎます。揺れがおさまると ロックが解除されます。

※設置状態、収納物、振動の状況等によっては、 性能を十分に発揮できない場合があります。

ロック機構の調整方法

● 扉の開閉を行う際、ラッチ本体のフックとラッチ 受けがぶつかり、扉が閉まらなくなった場合や、 スムーズに開閉できない場合には、以下の要領で ラッチ受け及び扉を調整してください。

ラッチ受けの調整方法

ラッチ受けを固定しているビスを緩め、ラッチ受け が基準位置にくるように調整し、ビスを締め付けて ください。

(図-1)(図-2)

扉の調整方法

ラッチ受けを調整しても、スムーズに開閉できない 場合は、7ページの「扉の調整方法」を参照し、扉を 下方向に調整して、ラッチ受けが基準位置に来るよ うにしてください。

調整後の確認

- ・扉の開閉がスムーズか確認する。
- ・A寸法が 1.5 ~ 3.5mm の範囲か確認する。

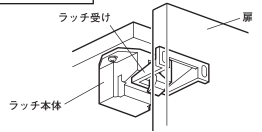
※注意

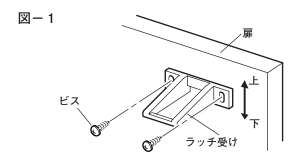
- ・ A 寸法が 3.5mm より大きいとラッチ受けがフッ クに当り扉が閉まらない場合があります。
- ・A寸法が 1.5mm より小さいと地震などで揺れて もロック機構が働かない場合があります。

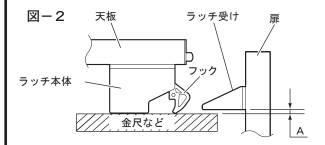
ロック機構の解除方法

ロック機構付きキャビネット本体が3°以上傾き ロックが作動し扉が開閉できなくなった場合は、 キャビネットを下方向から押し上げ、扉を下方向 に軽く引きながら開けてください。(図-3) (ロックは3°以下で自動解除します。)

各部の名称

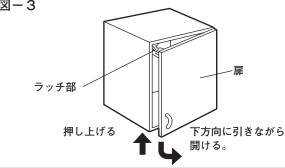






ラッチを正常に作動させるために、必ず A寸法が 1.5 ~ 3.5mm になるように、ラッ チ受けの位置を調整してください。

図-3



注 意 A

● ラッチ本体を外したり、分解しない。

ロック機構が有効に働かなくなるおそれ があります。



● キャビネットに収納物をのせすぎない。

キャビネットが変形しロック機構が作動 し、開かなくなるおそれがあります。



ベンチワゴンタイプ洗面化粧台について

● ベンチワゴンタイプ洗面化粧台の下部は引き出して 座れるベンチになっています。

適用機種

- ●洗面化粧台(ベンチワゴンタイプ)
 - PV 900BCTW *
 - PV 1000BCTW *
 - PV 1200BCTW * L/R

♠ 警告

ベンチワゴンを腰掛け以外の用途 に使用しない。



転倒してけがをするなど、思わぬ事故の 原因になることがあります。

● ベンチワゴンは座面の下が収納スペースになっています。ストック品の収納などにご活用ください。 (図-1)

お願い

キャビネット(木部)に水がついた場合はすみやかに拭きとってください。

キャビネットが吸湿してフクレが 発生するおそれがあります。

● ベンチワゴンの収納がスムーズにできるよう、 キャビネット内にガイドが付いています。 (図-2)

お願い

ベンチワゴンはガイドに沿わせて 静かに収納してください。



ベンチワゴンやキャビネットに傷がつく 原因になります。

ベンチワゴンタイプ

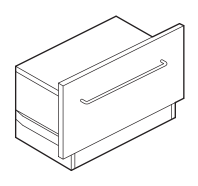
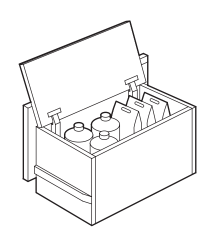
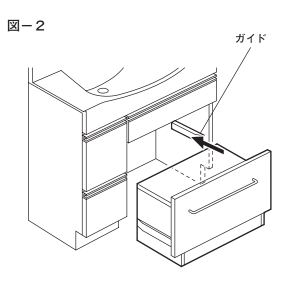


図-1





排水栓のご使用方法

各部の名称

通常のご使用時

排水栓はポップアップ式です。 通常のご使用時にはポップアップ引き棒 をA方向に押し込んだ状態にしてください。 排水栓が上がり、常に排水されます。

水をためる場合

ポップアップ引き棒をB方向に引いてください。 排水栓が下がり、排水口が密閉状態となり、 水がたまります。(水を抜く場合は逆操作にて行っ てください。)

ご注意

排水栓の自重で排水口を密閉する構造のため、完全な止水を保証するものではありません。 時間経過とともに水位が下がりますので、止水を前提とした浸け置きなどの目的で使用する場合は 洗面器などをご使用ください。

5. お手入れ方法

洗面ボウル

● 日常のお手入れは、中性洗剤をスポンジか 柔らかい布に含ませて軽く拭いたあと、乾いた 布で水分を拭きとってください。

お願い

お手入れには中性洗剤以外は使用 しないでください。



変色したり、傷がつくおそれがあります。

クレンザーや硬いタワシなどは 使用しないでください。



傷がつくおそれがあります。

扉・キャビネット

- 軽い汚れは柔らかい布で軽く拭いてください。
- 汚れのひどいときは、中性洗剤をスポンジか 柔らかい布に含ませて軽く拭いたあと、乾いた 布で水分を拭きとってください。

お願い

お手入れには中性洗剤以外は使用 しないでください。



変色したり、傷がつくおそれがあります。

扉・キャビネット(木部)に水がついた 場合は、すみやかにふきとってくだ さい。

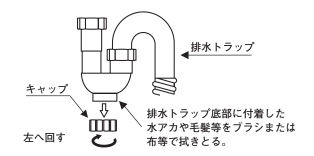
扉・キャビネットにフクレが発生するおそれ があります。

排水トラップ

- 排水トラップのキャップをはずして、排水トラップ内部 に付着した水アカや毛髪等を洗い落としてください。
- 排水トラップの中には水がたまっていますので、キャップをはずす際はバケツや洗面器等の水受けをご用意ください。

清掃後は、キャップを確実に取付けてください。

● キャップ取り付け後、5分程通水し、水漏れがないことを確認してください。





5. お手入れ方法(続き)

排水トラップ(続き)

注意

キャップの取り付けは、ネジ 部のゴミや異物を確実に取り除い てから行う。



ゴミや異物が付いたまま、キャップを取り付けると取り付けが不完全になり、水漏れを起こすおそれがあります。

注意

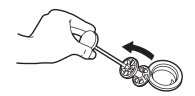
各部フクロナット及びキャップが ゆるんでいないか確認し、ゆるん でいる場合は手でしっかりとしめ 込む。



フクロナット及びキャップがゆるんでいますと、 水漏れの原因になります。

排水栓(ヘアキャッチャー)

ヘアキャッチャーの清掃 排水栓にはヘアキャッチャーが付いています で、定期的に清掃を行ってください。(水の流 れが悪くなることがあります。)



6. 点検方法

日常の点検方法

●下記の症状のある時は、なるべく使用を控え、本体または機器の取扱説明書に説明があるものについては、ねじの締め直しや清掃などを行ってください。 改善しないときは販売店、当社若しくは機器メーカーのサービス窓口までご連絡ください。 また日常のチェックをお願いします。(各機器については、付属の取扱説明書に準じた期間での点検をお願いします。)

【本体・吊戸棚・配管周り】

- ①ゆるみ、傷み、破損
- ・吊戸棚、上置戸棚、トールキャビネットの棚受けが抜けかけている。
- ・ロック機構に用部品にゆるみ、破損がある。
- ・扉、引出しにガタツキ、ずれがある。(丁番の破損、ねじの緩み)
- ・トッテにゆるみ、ガタツキ、金属部のはがれがある。
- ・連結部分のパッキンやシール材が切れたり、取れたりしている。
- ・水栓レバーハンドルががたつく、操作が非常に重い。
- ②水漏れ、排水管のつまり
- ・水栓の吐出口の止水不良がある。(パッキンなどの劣化、水栓の磨耗)
- ・水栓、給水・給湯管、排水管から水が漏れる。
- ・排水時間が異常にかかる。ぼこぼこと空気が出てくる。(排水管の汚れ、ごみ詰まり)
- ・トラップの封水が切れる。排水口から異臭がする。
- ・水、湯の出が悪くなった。(フィルターなどの目詰まり、部品の破損)
- ・水受けトレーに水がたまった。

6. 点検方法(続き)

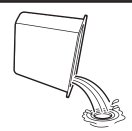
日常の点検方法(続き)

【化粧鏡周り】

- ・電源コードのプラグが抜けかけている。
- ・電源コードのプラグの差込みがゆるい。
- ・電源コードのプラグにほこりが付いている。
- ・鏡取付丁番ががたついている。
- ・棚などに化粧品や薬品が付着している。

水受けタンク

シャワーホースの下に設置 したトレーの水は定期的に 捨ててください。 (1ヶ月に1回)



<u>/</u> 注 意

給湯管及び湯側の止水栓には手を ふれない。



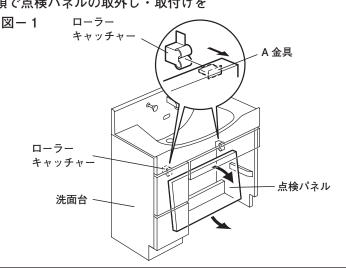
高温のため、やけどをするおそれがあります。

ベンチワゴンタイプ洗面化粧台について

●ベンチワゴンタイプ洗面化粧台は点検パネルを取り外すことができます。 配管や水受けタンク等の点検を行う場合は、以下の要領で点検パネルの取外し・取付けを 行ってください。 図ー1 ローラー

点検パネルの取外し・取付け

- ベンチワゴンをキャビネットから引き出します。
- ② A 金具をローラーキャッチャーから取外し、 点検パネルを取り外してください。 点検パネルの取付けは逆手順にて行ってくだ さい。(図 – 1)



7. 仕様

商品名	製品本体に貼付けの銘板によりご確認ください。
製造企業名	株式会社ハウステック
ホルムアルデヒド発散区分	内装仕上げ部分及び下地部分とも F☆☆☆☆
表示ルール	「住宅部品表示ガイドライン」キッチン・バス工業会表示指針による。
製造番号	製品本体に貼付けの銘板によりご確認ください。
ホルムアルデヒド	PB F☆☆☆☆
発散材料区分詳細	MDF F☆☆☆☆
	合板 F☆☆☆☆
	接着剤F☆☆☆☆
問合せ先	http://www.housetec.co.jp

8. 故障・異常の見分け方

現象	調べていただくところ	対処方法
扉がガタつくとき	丁番のネジがゆるんでいませんか	7ページ参照
引き出しがガタガタするとき	固定ネジがゆるんでいませんか	8ページ参照
棚板がガタガタするとき	棚受けが4カ所同じ高さにセットされていますか	8~9ページ参照
棚板がガタガタするとき	ウケグダボが「カチッ」と音がするまで	9ページ参照
(間口 15 cmトールキャビネット)	押し込まれていますか	
扉が開かないとき	ロック機構が作動していませんか	10ページ参照
洗面ボウルの水が排水されないとき	排水栓が下がっていませんか	1 2 ページ参照
	排水トラップにゴミがたまっていませんか	12~13ページ参照
	ヘアキャッチャーにゴミがたまっていませんか	13ページ参照
洗面ボウルに水がたまらないとき	排水栓が上がっていませんか	13ページ参照

9. 保証・点検・修理のご案内

保証と保証期間について

- ●無料修理保証書は、販売店で所定事項を記入してお渡しいたします。 記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。
- ●保証期間中でも有料になることがありますので、ご了承ください。 (保証書に詳細を記載しておりますので、そちらをご覧ください)
- ●保証期間経過後の修理につきましては、販売店または営業所にご相談ください。
- ●当社は、販売店からの注文により、補修用性能部品を販売店に供給します。
- ●補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理を依頼されるときは

- ●洗面化粧台が正常に作動しないときは、15ページの「故障・異常の見分け方」をご覧ください。 それでも正常に作動しないときは、すぐに使用を中止し、15ページのお問い合わせ窓口または、 お買い求めの販売店にご相談ください。
- ●アフターサービスをお申し付けいただくときは、次のことをお知らせください。
 - ①ご住所、お名前、電話番号
 - ②型式名: 2ページ「部位と名称」の⑩キャビネット銘板、⑬水栓銘板、に記載されています。
 - ③現象:できるだけ詳しくご説明ください。
 - ④訪問ご希望日、道順(付近の目印も)

部品の最低保有期限

- ●当社はこの洗面化粧台の補修用性能部品を、製造打切後、最低7年間保有しています。
- ●代替品対応部品:扉・引き出し等の面材に関しては、長期間の保存が技術的・品質的に 困難なため、同等代替品での対応となる場合があります。

廃棄処分について

●廃棄処分の際は必ず専門業者に依頼してください。

10. お問い合わせ窓口

お問い合わせの内容により、下記の窓口にご連絡ください。

商品のお問い合わせは(お客様相談窓口)

0120-80-1761

●受付時間 平日の9:00~17:30 (但し12:10~13:00の間は除く) 土・日・祝祭日と年末年始・夏期休暇など弊社の休日は休ませていただきます。

修理のご用命は

0120-10-2471

●受付時間 365日 24時間

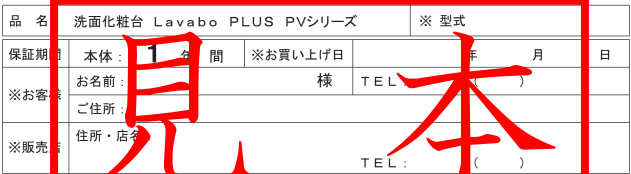
補修部品のご購入は(代引き販売窓口)

0120-45-5621

● 受付時間 平日の9:00~17:30 (但し12:10~13:00の間は除く) 土・日・祝祭日と年末年始・夏期休暇など弊社の休日は休ませていただきます。

本取扱説明書の記載内容や製品の仕様は、改良のため変更することがあります。 あらかじめご了承ください。

無料修理保証書



※印欄に記、のない場合は無効となり。 本書は日本国内においてのみ 効です。Effective only in japan 本書は、伊正期間内に取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きにしたがった正常な使用状態で故障した場合に、本書記載内ないもとづき、無料修理をおこなうことを、お約束するものです。尚、本体組込機器に関する保証期間、保証条件などは、各々の保証に関する書面に従います。

上記の保証期間内に故障した場合には、お買い上げの販売店または別紙(同梱)のハウステックサービス網一覧の窓口にご依頼のうえ、本書をご提示ください。保証期間のお買上日は、改修の場合は、改修部分の設置完了の日、分譲及び賃貸マンションの場合は、建築主様に引き渡しされた日とします。

- 1. 保証期間中であっても次のような場合には適用を除外し、有償 修理とさせていただきます。
 - 1) 保証書のご提示がない場合。
 - 2) 保証書にお買い上げ日、お客様名、販売店名の記入がない場合、または字句を書き換えられた場合。
 - 3) 保証期間経過後に申し出があったもの、または保証該当事項 の発生後、速やかに申し出がなかったもの。
 - 4) 仕上げのキズなどで、お引き渡し時に申し出がなかったもの。
 - 5) 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障及び損傷。
 - 6) お買い上げ後の設置場所の移動、分解等による故障及び損傷。
 - 7) 取付・設置の不注意、過失による故障及び損傷。
 - 8) 火災、地震、水害、落雷その他の天災地変、公害や異常水圧及び燃料、 給水の供給事情による故障及び損傷ならびに自然消耗。
 - 9) ねずみなどの動物や昆虫などによる故障及び損傷。
 - 10)温泉水・井戸水など水道関連法令に定める飲料用水水質基準に適合しない水を使用したことによる故障及び損傷。
 - 11) 指定規格以外の条件(電源・水圧・水質など)による故障および損傷。
 - 12) 消耗部品(電球・グローランプ・パッキンなど)の消耗による 故障および損傷。
 - 13) 商品、部品の経年変化または使用に伴う磨耗など。(たとえば

- 扉塗装の色あせ、木製品の反り、ひび割れ、変色や樹脂部品の 変質、変色など)
- 14) 一般家庭以外(たとえば業務用の長時間使用、車両、船舶への 搭載)に使用された場合の故障および損傷。
- 15)維持管理の不備による水漏れ、膨れ、汚れ、さび、給水管、配水 管の詰まりなどの不具合。
 - (例)・ヌメリ取り剤使用によるシンクのさびや水漏れ
 - ・清掃不足による水垢固着 ・水濡れ放置による扉の 膨れなど
- 16)第三者による管理上、メンテナンス上等の不備に起因する不具合。 (例)・ハウスクリーニング業者が指定以外の洗浄剤使用に よるシンク、扉、塗装面などの変色や腐食など
- 17) 故障の原因が本機以外にある場合。
- 18) 契約時、実用化されていた技術では予防することが不可能な現象またはこれが原因で生じた事故による場合。
- 19) 展示品を転売された場合。
- 20) 日本国外でご使用された場合
- 2. 離島または離島に準ずる遠隔地への出張修理を行なった場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- 3. 本書は再発行しませんので紛失しないよう大切に保管してください。
- ●この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。保証期間経過後は、修理によって機能が維持できる場合、ご要望により有償にて修理をいたします。ただし、補修用性能部品の保有期間が過ぎていると、修理できない場合があります。※修理料金:部品代+技術料+出張料

株式会社 ハウステック

東京都板橋区板橋 3-9-7 板橋センタービル 〒173-0004 Tel. 03-5248-5500 www.housetec.co.jp