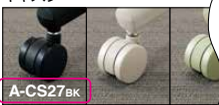


掲載情報の一部に、誤りおよび変更が発生いたしました。大変ご迷惑をおかけしますことを、深くお詫び申し上げます。

以下に訂正内容をとりまとめましたので、ご確認くださいませようお願いいたします。なお、デジタル版総合カタログには訂正済みの情報を掲載しております。あわせてご確認ください。

※3/10付更新情報は、当正誤表P.3に追記しています。

2026年3月10日現在

頁	シリーズ名	変更箇所	誤	正	更新日																																																																																																																																																								
53	モジュラーウォール	下段 左 / 色記号	<p>※フレームとパネルに共通</p> <p>カラーサンプル</p>  <p>WHF M1F E6F 1KF V1F 46F ホワイト ホワイト ブラック ソフト ベージュ ビー パティナ ブラウン</p>	<p>※フレームとパネルに共通</p> <p>カラーサンプル</p>  <p>WH M1 E6 1K V1 46 ホワイト ホワイト ブラック ソフト ビー パティナ ブラウン</p>	2/25																																																																																																																																																								
148 782 ※ デジタル カタログ	オスファ	P.148 下段 左 / 画像	 <p>リラックスコーナー</p> <p>座色G2MAは 持ち手が座と同色</p>  <p>拡大表示</p>	 <p>リラックスコーナー</p> <p>座色G2MAは 持ち手がチャコールグレー色</p>  <p>拡大表示</p>	2/25																																																																																																																																																								
		P.782 上段 スツール / 画像	 <p>K14-81CZ-G2MA1</p> <p>座色G2MAは 持ち手が座と同色</p>	 <p>K14-81CZ-G2MA1</p> <p>座色G2MAは 持ち手がチャコールグレー色</p>	2/25																																																																																																																																																								
		P.782 上段 スツール / 仕様	<p>本体/ポリスチレン、ポリウレタンフォーム 脚/樹脂(ナイロン) 表記なし</p> <p>●移動しやすいように持ち手がついています。</p> <p>●持ち手は、レザー仕様(リラックスソファの肘のアクセント部と同素材)も別製にて承ります。</p> <p>※別製色 G2E6、G2E2、G2M6、G21K1に共通</p> <p>表記なし</p>	<p>本体/ポリスチレン、ポリウレタンフォーム 脚/樹脂(ナイロン) 持ち手/PPベルト</p> <p>●移動しやすいように持ち手がついています。</p> <p>削除</p> <p>※別製色 G2E6、G2E2、G2M6、G21K1に共通</p> <p>●別製色G2E6・G2E2・G2M6・G21Kの持ち手は、チャコールグレー色(座色G2MAの持ち手と同色)です。</p>	2/25																																																																																																																																																								
		P.782 中段 スツール / 仕様	<p>※別製色 カミカラ、シナジー、リベット、リミックス3、リボンに共通</p> <p>表記なし</p>	<p>※別製色 カミカラ、シナジー、リベット、リミックス3、リボンに共通</p> <p>●上記の別製色(カミカラ、シナジー、リベット、リミックス3、リボン)の stools の持ち手は、レザー(リラックスソファの肘のアクセント部と同仕様)です。</p>	2/25																																																																																																																																																								
240	マックスハブ	上段 右 / 廃番	<p>■V7 XBoard 75インチ XMH-BV7X75S-1 オープン価格</p> <p>■V7 XBoard 55インチ XMH-BV7X55S-1 オープン価格</p>	<p>廃番に伴い削除</p> <p>廃番に伴い削除</p>	2/25																																																																																																																																																								
250	アセンド	下段 オプション 取付適合表 / 適合情報	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">スタンダードテーブル 電源コンセント・モニターアーム</th> <th colspan="2">なし</th> <th colspan="2">付き</th> </tr> <tr> <th>D700</th> <th>D600</th> <th>D700</th> <th>D600</th> <th>D700</th> <th>D600</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>コード/バンド(2個入り)</td> <td>●</td> <td>●※3</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●※3</td> </tr> <tr> <td>カバンフック</td> <td>●</td> <td>●※3</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●※3</td> </tr> <tr> <td>フック(2個入り)</td> <td>●</td> <td>●※3</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●※3</td> </tr> <tr> <td>位置出し金具</td> <td>●</td> <td>●※3</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●※3</td> </tr> <tr> <td>電源コンセント(エナジー)</td> <td>●※1</td> <td>●※1※3</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>(ルーボ) I</td> <td>●</td> <td>●※3</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>モニターアーム(ルーボ) L</td> <td>●</td> <td>●※3</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>ディスプレイアタッチメント</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>ワゴン</td> <td>●※2</td> <td>×</td> <td>●※2</td> <td>×</td> <td>●※2</td> <td>×</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1: 取付制限があります。 ※2: 高さか625mm以上のワゴンは設置できません(ワゴンとテーブルが接触するため、天板高さを720mmにして使用することかできません)。 ※3: テーブル天板の端からワゴンがはみ出ます。</p>		スタンダードテーブル 電源コンセント・モニターアーム		なし		付き		D700	D600	D700	D600	D700	D600	コード/バンド(2個入り)	●	●※3	●	●	●	●※3	カバンフック	●	●※3	●	●	●	●※3	フック(2個入り)	●	●※3	●	●	●	●※3	位置出し金具	●	●※3	●	●	●	●※3	電源コンセント(エナジー)	●※1	●※1※3	×	×	×	×	(ルーボ) I	●	●※3	×	×	×	×	モニターアーム(ルーボ) L	●	●※3	×	×	×	×	ディスプレイアタッチメント	—	—	—	—	—	—	ワゴン	●※2	×	●※2	×	●※2	×	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">スタンダードテーブル 電源コンセント・モニターアーム</th> <th colspan="2">なし</th> <th colspan="2">付き</th> </tr> <tr> <th>D700</th> <th>D600</th> <th>D700</th> <th>D600</th> <th>D700</th> <th>D600</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>コード/バンド(2個入り)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>カバンフック</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>フック(2個入り)</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>位置出し金具</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>電源コンセント(エナジー)</td> <td>●※1</td> <td>●※1</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>(ルーボ) I</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>モニターアーム(ルーボ) L</td> <td>●</td> <td>●</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>ディスプレイアタッチメント</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>ワゴン</td> <td>●※2</td> <td>●※2-3</td> <td>●※2</td> <td>●※2-3</td> <td>●※2</td> <td>●※2-3</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1: 取付制限があります。 ※2: 高さか625mm以上のワゴンは設置できません(ワゴンとテーブルが接触するため、天板高さを720mmにして使用することかできません)。 ※3: テーブル天板の端からワゴンがはみ出ます。</p>		スタンダードテーブル 電源コンセント・モニターアーム		なし		付き		D700	D600	D700	D600	D700	D600	コード/バンド(2個入り)	●	●	●	●	●	●	カバンフック	●	●	●	●	●	●	フック(2個入り)	●	●	●	●	●	●	位置出し金具	●	●	●	●	●	●	電源コンセント(エナジー)	●※1	●※1	×	×	×	×	(ルーボ) I	●	●	×	×	×	×	モニターアーム(ルーボ) L	●	●	×	×	×	×	ディスプレイアタッチメント	—	—	—	—	—	—	ワゴン	●※2	●※2-3	●※2	●※2-3	●※2	●※2-3	2/25
	スタンダードテーブル 電源コンセント・モニターアーム		なし		付き																																																																																																																																																								
	D700	D600	D700	D600	D700	D600																																																																																																																																																							
コード/バンド(2個入り)	●	●※3	●	●	●	●※3																																																																																																																																																							
カバンフック	●	●※3	●	●	●	●※3																																																																																																																																																							
フック(2個入り)	●	●※3	●	●	●	●※3																																																																																																																																																							
位置出し金具	●	●※3	●	●	●	●※3																																																																																																																																																							
電源コンセント(エナジー)	●※1	●※1※3	×	×	×	×																																																																																																																																																							
(ルーボ) I	●	●※3	×	×	×	×																																																																																																																																																							
モニターアーム(ルーボ) L	●	●※3	×	×	×	×																																																																																																																																																							
ディスプレイアタッチメント	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																							
ワゴン	●※2	×	●※2	×	●※2	×																																																																																																																																																							
	スタンダードテーブル 電源コンセント・モニターアーム		なし		付き																																																																																																																																																								
	D700	D600	D700	D600	D700	D600																																																																																																																																																							
コード/バンド(2個入り)	●	●	●	●	●	●																																																																																																																																																							
カバンフック	●	●	●	●	●	●																																																																																																																																																							
フック(2個入り)	●	●	●	●	●	●																																																																																																																																																							
位置出し金具	●	●	●	●	●	●																																																																																																																																																							
電源コンセント(エナジー)	●※1	●※1	×	×	×	×																																																																																																																																																							
(ルーボ) I	●	●	×	×	×	×																																																																																																																																																							
モニターアーム(ルーボ) L	●	●	×	×	×	×																																																																																																																																																							
ディスプレイアタッチメント	—	—	—	—	—	—																																																																																																																																																							
ワゴン	●※2	●※2-3	●※2	●※2-3	●※2	●※2-3																																																																																																																																																							
256	オプト	HOWS DESIGNマーク	<p>表記なし</p>		2/25																																																																																																																																																								
413	ハグユニット	下段 右 / 品番	<p>キャスター</p>  <p>A-CS24F6 (W)ナイロンキャスター</p>	<p>キャスター</p>  <p>A-CS27EK (W)ナイロンキャスター</p>	2/25																																																																																																																																																								

頁	シリーズ名	変更箇所	誤	正	更新日
439	EN2	P.439 中段 左/ 機能説明	 <p>ロッキング角度範囲 調整機能 姿勢に合わせて背もたれが動いて 身体を支える。背もたれロッキング 機構を採用(ロッキング角度:21°)。</p>	 <p>シンクロロッキング 背座の角度が連動するシンクロロッキング機構を 搭載。座下のハンドルでロッキング反力を調節でき ます。初期位置にて固定が可能です。 最大ロッキング角度:21°</p>	2/25
		P.1235 上段/ 機能説明	 <p>EN2 P.438</p> <p>ロッキング 機能</p> <p>タイプ 背もたれ</p> <p>規制方法 角度範囲調節</p>	 <p>EN2 P.438</p> <p>ロッキング 機能</p> <p>タイプ 背もたれ</p> <p>規制方法 初期位置のみ固定</p>	2/25
		P.439 下段 右/ キャスター	<p>キャスター</p>  <p>●品番内の(W)は、カーベットの ような柔らかい床に適した 「ナイロンキャスター」仕様を、 (G)は、Pタイル、フローリング床な どの硬くて滑りやすい床に適した 「ポリウレタン単輪キャスター」 仕様を示しています。</p> <p>(W)ナイロンキャスター</p> <p>A-CS28Gbk (G)ポリウレタン単輪キャスター</p>	<p>キャスター</p>  <p>●品番内の(W)は、カーベットの ような柔らかい床に適した 「ナイロンキャスター」仕様を、 (G)は、Pタイル、フローリング床な どの硬くて滑りやすい床に適した 「ゴム単輪キャスター」仕様を 示しています。</p> <p>(W)ナイロンキャスター</p> <p>A-CS25Gbk (G)ゴム単輪キャスター</p>	2/25
		P.439 下段/ キャスター	<p>品番構成</p> <p>キャスター</p> <p>W: ナイロン</p> <p>G: ポリウレタン単輪</p>	<p>品番構成</p> <p>キャスター</p> <p>W: ナイロン</p> <p>G: ゴム単輪</p>	2/25
459	アールチェアー	下段 右/ キャスター	<p>キャスター</p>  <p>A-CS27Wbk (E2-M1) (W)ナイロンキャスター</p>  <p>A-CS28Gbk (G)ポリウレタン単輪キャスター</p> <p>●品番内の(W)は、カーベットの ような柔らかい床に適した 「ナイロンキャスター」仕様を、 (G)は、Pタイル、フローリング床な どの硬くて滑りやすい床に適した 「ポリウレタン単輪キャスター」 仕様を示しています。</p>	<p>キャスター</p>  <p>A-CS27Wbk (削除) (W)ナイロンキャスター</p>  <p>A-CS25Gbk (G)ゴム単輪キャスター</p> <p>●品番内の(W)は、カーベットの ような柔らかい床に適した 「ナイロンキャスター」仕様を、 (G)は、Pタイル、フローリング床な どの硬くて滑りやすい床に適した 「ゴム単輪キャスター」仕様を 示しています。</p>	2/25
		下段/ キャスター	<p>品番構成</p> <p>キャスター</p> <p>W: ナイロン</p> <p>G: ポリウレタン単輪</p>	<p>品番構成</p> <p>キャスター</p> <p>W: ナイロン</p> <p>G: ゴム単輪</p>	2/25
879	チェロ	下段 左/ 廃番	<p>ハイバック</p>  <p>CR-G273F4HSNL7-W</p> <p>■サークル肘付きチェアー</p> <p>CR-G273F4 ^{HSN08} ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -W</p> <p>CR-G273F4 ^{HSN08} ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -VN</p> <p>¥63,500</p>  <p>CR-G272F4HSNL9-W</p> <p>■肘なしチェアー</p> <p>CR-G272F4 ^{HSN08} ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -W</p> <p>CR-G272F4 ^{HSN08} ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -VN</p> <p>¥54,800</p>	<p>ハイバック</p> <p>背座色 HSNL9・HSN68・HSNB6が廃番</p>  <p>CR-G273F4HSNL7-W</p> <p>■サークル肘付きチェアー</p> <p>CR-G273F4 ^{HSN08} ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -W</p> <p>CR-G273F4 ^{HSN08} ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -VN</p> <p>¥63,500</p> <p>廃番色につき削除</p>  <p>CR-G272F4HSNL9-W</p> <p>■肘なしチェアー</p> <p>CR-G272F4 ^{HSN08} ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -W</p> <p>CR-G272F4 ^{HSN08} ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -VN</p> <p>¥54,800</p>	2/25
		下段 右/ 廃番	<p>ローバック</p>  <p>CR-G271F4HSN08-W</p> <p>■サークル肘付きチェアー</p> <p>CR-G271F4 ^{HSN08} ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -W</p> <p>CR-G271F4 ^{HSN08} ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -VN</p> <p>¥58,500</p>  <p>CR-G270F4HSN6B-W</p> <p>■肘なしチェアー</p> <p>CR-G270F4 ^{HSN08} ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -W</p> <p>CR-G270F4 ^{HSN08} ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -VN</p> <p>¥49,800</p>	<p>ローバック</p> <p>背座色 HSN08・HSN68・HSNB6が廃番</p> <p>廃番色につき削除</p>  <p>CR-G270F4HSN6B-W</p> <p>■サークル肘付きチェアー</p> <p>CR-G271F4 ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -W</p> <p>CR-G271F4 ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -VN</p> <p>¥58,500</p> <p>廃番色につき削除</p>  <p>CR-G270F4 ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -W</p> <p>CR-G270F4 ^{HSNL7} ^{HSNL9} ^{HSN6B} ^{HSNB6} ^{HSNB6} -VN</p> <p>¥49,800</p>	2/25
		下段 右/ 廃番	<p>カラーサンプル 背・座(布)</p>  <p>HSN68 ネイビーブルー</p> <p>HSN6B スカイブルー</p> <p>HSN66 ブラック</p>	<p>カラーサンプル 背・座(布)</p>  <p>廃番色につき 削除</p> <p>HSN6B スカイブルー</p> <p>廃番色につき 削除</p>	2/25

頁	シリーズ名	変更箇所	誤	正	更新日
242 ↳ 250 808 ※ デジタル カタログ	アセンド	発売時期	Ascend NEW!! (2026年4月発売予定)	Ascend NEW!! (2026年秋発売予定)	2/27
234 240 756 ※ デジタル カタログ	マックスハブ	シリーズ廃番	マックスハブ 表記なし	マックスハブ 廃番 (2026年2月販売終了)	3/10

●商品の寸法は、特に明示のないものはすべてmm単位で表示しています。 ●商品仕様および価格は、2026年3月10日現在のものです。諸般の事情により予告なく変更することもありますので、あらかじめご了承ください。
●表示価格は、メーカー希望小売価格(税抜)です。お買い上げの際には別途消費税がかかります。販売価格は販売店が独自に定めておりますので、詳しくは各販売店にお問い合わせください。組立費、配送費などの諸経費は別途申し受けます。