

Rovelia

順送式入浴装置 介護エイドバス ロベリア

ROVELIA

ROS-350 シリーズ



'99 グッドデザイン賞

受賞商品

介護の余裕が笑顔に出ます。



SAKAI



このカタログは環境にやさしい再生紙を使用しています。

Rovelia

入浴介助にゆとりが欲しい。

新しいロベリアは、その気持ちをささえます。

世界に先がけて開発したオートスライド機構・中央スライド式水受盤をはじめ、機能とデザインを一新してロベリアがフルモデルチェンジしました。省労力・省スペース・安全性・清潔感、コミュニケーションの高さなどあらゆる点で、今までにないゆとりが生まれます。

入浴者に安心の
大型サイドフェンスを標準装備

担架や水受盤には
汚れにくいブロー成形を採用

中央スライド式水受盤

ステンレスフレームに
優しくあたたかみのあるコーティング

オートスライド機構

浴槽は汚れにくい
ビニルエステル系樹脂を採用

高温時点滅式デジタル温度計

衛生面で効果抜群の
銀イオン殺菌

入浴時の介助労力を大幅に軽減しました。

世界初の介護エイドバス (特許出願中)

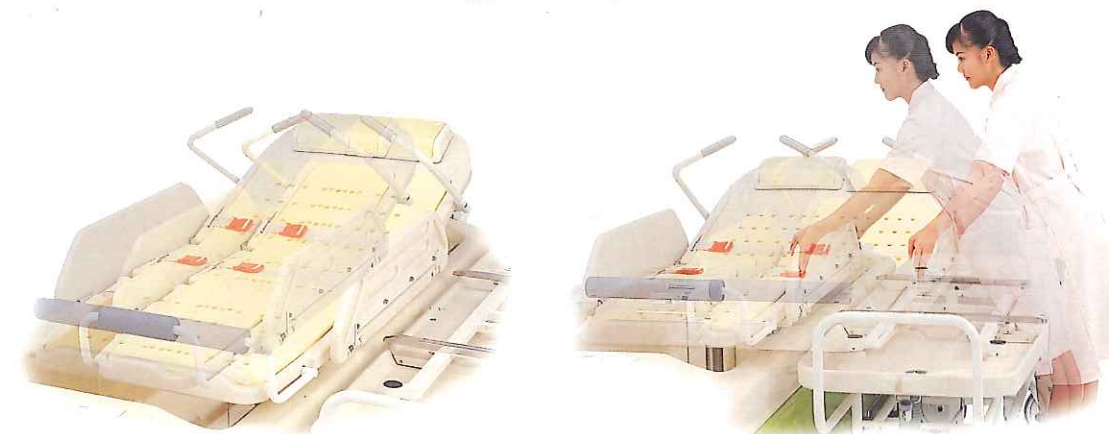
従来は入浴時の担架移動で、どうしてもムリな前傾姿勢をとらねばならず、介助者への大きな負担となっていました。

そこで酒井は、介助者ができるだけ浴槽に近づける独自のメカニズムを考案。新しいロベリアは、2段階のサポートで担架移動を24cmも短縮させ、介助労力の大幅な軽減を実現しました。

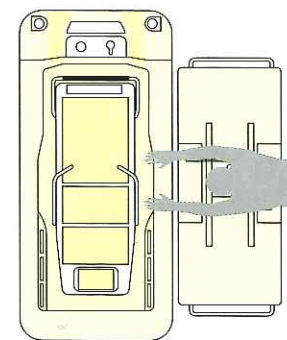
介護エイドバス

オートスライド機構

中央スライド式水受盤

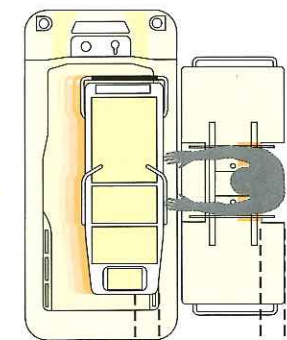


従来型



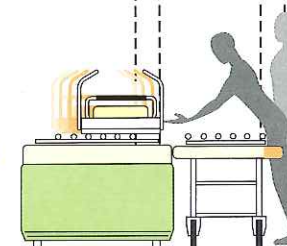
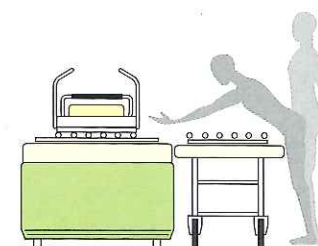
従来の担架移動では、
ムリな前傾姿勢で
腰・背中への負担が
介助の疲労を
重くしていました。

新型ロベリア



13cm 11cm

新しいロベリアは、
2段階のメカニズムで
合計24cmも短縮。
入浴介助の姿勢を
ラクにしています。



浴槽

より安全により清潔に、
ロベリアは新しくなりました。



ボディカラーは、
グリーンとピンクの2種類。
特注でお好みのボディカラーも選択できます。
価格・納期については、担当営業マンにご相談ください。

操作パネル

シャワーミキシングバルブ

給湯ミキシングバルブとは独立した、
2基のシャワー専用ミキシングバルブ
を装備しています。

バブラー

浴槽底面に着脱式の気泡発生盤が装備され
ています。湯面の高さ・浴槽の高さに係らず
気泡浴が可能です。

給湯口

給湯口は浴槽内の足部側に設置、入浴中
でも優しく給湯できます。

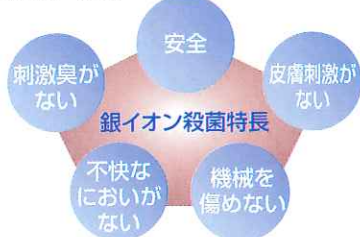
高温時点減式デジタル温度計

給湯および浴槽内の湯温を別々に表示するとともに、高温
時にはその表示部が点滅します。



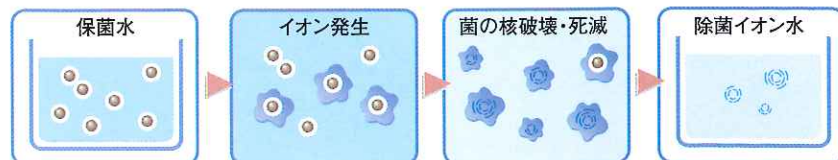
銀イオン殺菌装置

銀を溶かし込まれた浴槽水は持続性に優れた
殺菌力を持ち、細菌は長時間にわたりほ
ぼ皆無の状態に保たれます。
この銀イオン殺菌はNASAの宇宙船でも採
用されていて、その効果と安全性は広く実
証されています。



【銀イオン殺菌システム】

純銀電極から電解溶出される銀イオンが、細菌遺伝子のDNAに作用し、
増殖を弱め死滅させるシステムです。



新型ロベリアの銀イオン殺菌システム

給湯水配管に装着されたフロースイッチにより、給湯時に銀イオン殺菌装置がONになり銀イ
オンが浴槽水に溶出します。タイマーが作動し、浴槽が満水の状態で常に適正濃度となるよ
う設定されています。

自動リクライニング

浴槽の昇降と連動して、担架の背もたれが自
動的にリクライニングします。

インターロック機構

担架がストッパーの定位置にセットされてい
ない場合は、スイッチ操作しても浴槽が昇降し
ない安全装置です。エアスイッチ式を採用し、
作動の確実性がいっそう向上しました。



連結ロック機構

ストレッチャーと浴槽・洗浄台との連結は簡単
スムーズ。ストレッチャーを押すだけで、
脚部の案内円盤が浴槽・洗浄台のガイドに導
かれ、自動ロックされます。



ストレッチャー/洗浄台

小さな機能も工夫しました。



きめ細かい介助機能



ブロー成形水受盤

曲面の多い一体型ブロー成形は、汚れにくく
清掃が楽にできます。目の届かない裏面の鋭
角部をなくし、安全性を高めました。

シャワー掛け

水受盤と一体成形のシャワー掛けは、シャワ
ーヘッドの着脱がスムーズに行え、手際のよい介
助をフォローします。

小物受け

水受盤のコーナーに、石鹸やスポンジが置ける
スペースを確保。手の届くところに小物があっ
て、介助もはかどります。

ストレッチャー

ストレッチャーは固定式と電動昇降式があります。電動昇降式ストレッチャーは、スイッチ操作だけで
簡単にベッドや車椅子の高さに合わせることができます。

■ストレッチャー ST-350



■電動昇降式ストレッチャー ST-360



トータルロック機構

ストレッチャーの前後にあるペダルで、4輪同時
固定が可能です。キャスターは20cmの大口
径で走行性も安定しています。



洗浄台

洗浄台もストレッチャー同様、横移動式にくわえて介助者の作業しやすい高さに調節できる電動昇
降式洗浄台があります。

■横移動式洗浄台 NW-350



■電動昇降式洗浄台 NW-360



ロック解除フットペダル

浴槽本体、ストレッチャー・洗浄台の連結ロック
は、フットペダルを軽く踏むだけで簡単に解除
することができます。

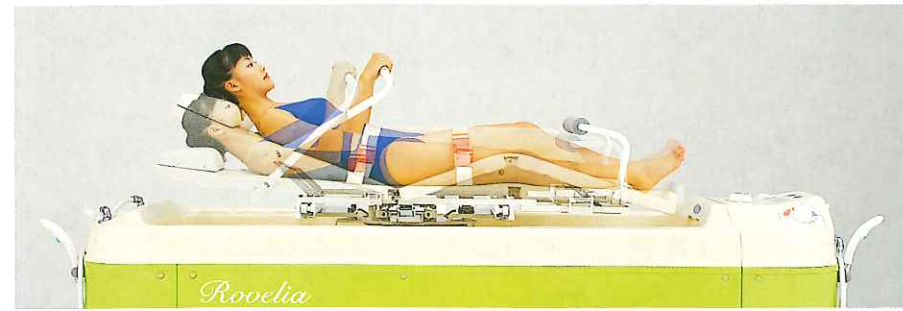


担架

優しさとあたたかみがあるから
入浴者は安心できます。



頭から足まで安定感のある姿勢



背もたれ部

自動リクライニングのほか、手動でも起こすことが可能です。

下肢部

入浴中の身体のズレを防止するため下肢部も屈曲し、安定感のある状態に保ちます。

ストッパー解除レバー



担架をスライドする時に操作しやすい位置に取り付けました。

担架用マット



担架とマットは、取り付け外しが簡単です。洗浄・乾燥が容易に行えます。

さらに優しい標準装備



収納タイプの手すり

入浴者の胸のすぐ前に握り部分がくるのでつかまりやすく、使用しない時は側面に収納できます。

スライド式枕

担架頭部に付いている枕は、上下にスライドします。入浴者の身長に合わせて、安定した位置に調節できます。



大型サイドフェンス

入浴者の足と手はみ出ないようにサイドフェンスを標準装備。フェンスを倒せば、トランスファーボードとしての使用も可能です。

浮き上がり防止用足あて



足あてはワンタッチで下脚部が固定され、入浴中の下肢の浮き上がりを防ぎます。

あたたかみのあるブロー成形の担架

ブロー成形により各部に曲面を多用。コーナーの鋭角部を除去し、全体に優しく、やわらかいデザインとしました。裏面も鋭角部がないため、清掃時の安全性も向上しています。



ブロー成形



従来品

システムラインアップ

用途に応じて多様な組み合わせが可能です。



簡易セット

■浴槽1・ストレッチャー1・担架1
浴槽の左右どちらか片側から入浴する方式です。ストレッチャーは洗浄台を兼ねて使用できます。



交互式セット

■浴槽1・ストレッチャー2・担架2
浴槽の左右両側から交互に効率良く入浴できます。比較的スペースの狭い浴室でも、入口の方向に関係なく作業が行えます。



ハーフセット

■浴槽1・ストレッチャー1・洗浄台1・担架1
簡易セットに洗浄台を加えたセット例です。洗浄台があるのでストレッチャーをぬらすことなく使用できます。



スタンダードセット

■浴槽1・ストレッチャー2・洗浄台1・担架2
病室から浴室間の移動・洗浄・入浴・清拭作業が一貫して行えるシステムです。スムーズな介助作業で、入浴者の総入浴時間を大幅に短縮できます。



フルセット

■浴槽1・ストレッチャー4・洗浄台2・担架6
スタンダードセットから、さらにストレッチャーなどの数を追加。一定の時間に入浴者が多い大規模な施設に効果的です。

※交互式セットおよびスタンダードセット・フルセットは、浴槽の左右から入浴できるセンタータイプのみ組み合わせとなります。

オプション

■自動給湯システム ROB-50

適度な水位で給湯を自動停止します。

■シャワーリール ROB-60

シャワーのホースを使いやすい長さに調節できます。使用後はホースを格納することができます。



浴槽タイプ仕様

浴室のスペースや用途に合わせて浴槽タイプをお選びください。



★ 銀イオン殺菌装置 オートスライド機構 入浴スイッチ(サイド) 入浴スイッチ(センター) 給湯ミキシング シャワーミキシング ハンドシャワー ガイドキャッチャー

センタータイプ

ROB-350 C

有 有 2カ所 1カ所 1カ所 2カ所 4基 2セット

R・Lタイプ

ROB-350 R,L

有 有 1カ所 1カ所 1カ所 1カ所 2基 1セット

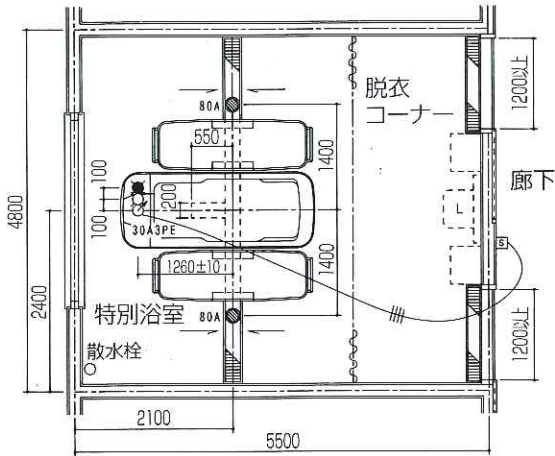
シンプルR・Lタイプ

ROB-355 R,L

無 無 無 1カ所 1カ所 1カ所 2基 1セット

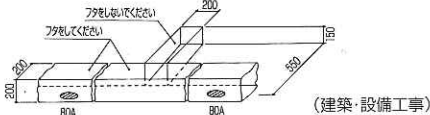
順送式入浴装置 介護エイドバス ロベリア仕様

標準配置図

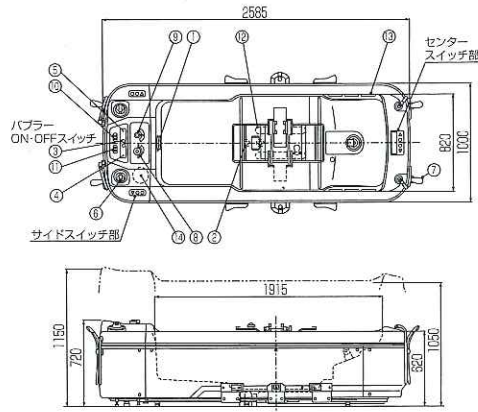


- ※電源には感電防止用漏電遮断器を設けてください。
- ※床勾配は出来るだけゆるやかにしてください。(1/150位まで)
- ※給湯水圧は1.2~1.5kg/cm²が必要です。また圧力変動のないようにしてください。
- ※給湯水の最大圧力比は圧力変動も含み2:1または1:2以内にしてください。
- ※通気・換気には充分注意してください。

給湯水 浴室または浴室近辺に給湯水の元バルブを設けた後に各25A床面ソケットプラグ止にしてください。(±10~±50)(設備工事)
 排水 側溝内80A目皿を設けてください。(下図参照)(建築・設備工事)
 電源 PF管1500立止通線(3.5mm²)し管端より300出してください。(電気工事)

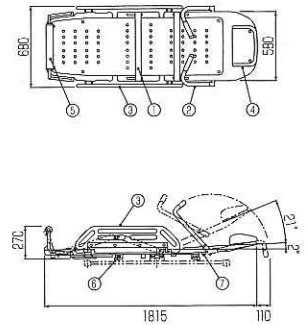


浴槽 ROB-350C



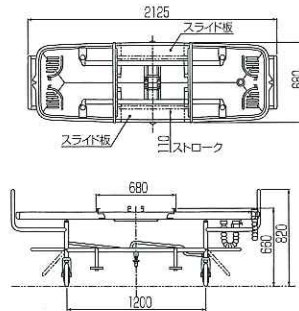
- 1.給湯口 2.排水栓 3.パブラスイッチ 4.電源ランプ 5.殺菌ランプ 6.シャワーミキシング 7.ハンドシャワー 8.給湯水バルブ 9.給湯水ミキシング 10.給湯温度計 11.浴槽内温度計 12.気泡発生盤 13.オーバーフロー 14.銀イオン殺菌装置

担架 WS-350

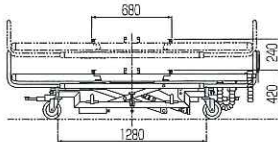


- 1.安全ベルト 2.手すり 3.大型サイドフェンス 4.枕 5.足あて 6.ローラ 7.横行ロック解除レバー

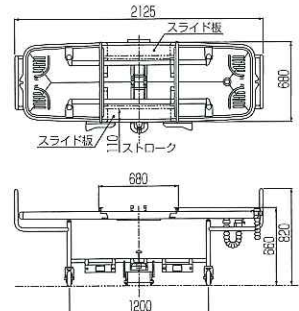
ストレッチャー ST-350



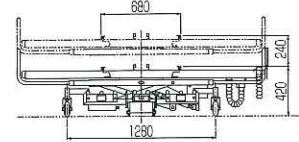
電動昇降式ストレッチャー ST-360



洗浄台 NW-350



電動昇降式洗浄台 NW-360



ロベリア仕様

名称・型番	寸法/単位mm	構造・材質	設備規格	備考
浴槽 ROB-350C	浴槽外寸 2585(L)×1000(W)×720(H)~1150(H) 浴槽内寸 1915(L)×735(W)×435(D)	浴槽部およびカバー部:FRP フレーム:スチール・粉体塗装仕上 レール台:ステンレス・粉体塗装仕上	駆動方式:電動油圧昇降式 電源:3相200V 30A 消費電力1.2KVA 給湯:25A 1本 給水:25A 1本 排水:80A 2本	浴槽湯量:約530ℓ 浴槽重量:約500kg 給湯ミキシング:1基 シャワーミキシング:2基 給湯温度計:1基 浴槽内温度計:1基 各高温時点減式デジタル 銀イオン殺菌装置内蔵 気泡発生装置内蔵 漏電ブレーカー内蔵 インターロック オートスライド機構 自動リクライニング
担架 WS-350	1925(L)×680(W)×270(H)	フレーム:ステンレス サイドフェンス:プラスチック 担架面:プラスチック(頭部、背部、臀部、下部部にマット付) 手すり:ステンレス・粉体塗装仕上		自動・手動リクライニング併用 重量:約40kg マット 安全ベルト 手すり 大型サイドフェンス
ストレッチャー ST-350	2125(L)×680(W)×820(H)	フレーム:ステンレス・粉体塗装仕上 中央スライド式水受盤:プラスチック		担架面高さ:730mm 重量:約50kg 排水ホース付き ブロー成形水受盤
横移動式洗浄台 NW-350	2125(L)×785(W)×820(H)	フレーム:ステンレス・粉体塗装仕上 中央スライド式水受盤:プラスチック		担架面高さ:730mm 重量:約60kg 排水ホース付き ブロー成形水受盤
電動昇降式ストレッチャー ST-360	2125(L)×680(W)×580~820(H)	フレーム:ステンレス・粉体塗装仕上 中央スライド式水受盤:プラスチック	駆動方式:電動アクチュエーター式、 バッテリーDC24V	担架面高さ:490~730mm 重量:約85kg 排水ホース付き ブロー成形水受盤
電動昇降式洗浄台 NW-360	2125(L)×785(W)×580~820(H)	フレーム:ステンレス・粉体塗装仕上 中央スライド式水受盤:プラスチック	駆動方式:電動アクチュエーター式 (単相200V 浴槽電源より)	担架面高さ:490~730mm 重量:約95kg 排水ホース付き ブロー成形水受盤

※仕様は予告なく変更することがありますのでご了承ください。

酒井医療株式会社

本社 〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目15番9号
 TEL(03)3811-7211(代) FAX(03)3814-2033

- 札幌営業所 電話(011)780-5570
- 盛岡営業所 電話(019)623-8671
- 仙台営業所 電話(022)231-4481
- 高崎営業所 電話(027)324-8421
- 埼玉営業所 電話(048)255-0451
- 千葉営業所 電話(047)497-1910
- 東京営業所 電話(03)3811-7141
- 東京都23区
甲信地区 電話(03)5800-3076
- 立川出張所 電話(042)526-3851
- 横浜営業所 電話(045)944-4478
- 名古屋営業所 電話(052)263-9867

- 金沢出張所 電話(076)223-4420
- 大阪東営業所 電話(06)6928-3508
- 大阪西営業所 電話(06)6928-4321
- 神戸出張所 電話(078)811-6031
- 広島営業所 電話(082)871-0420
- 高松営業所 電話(087)841-3144
- 福岡営業所 電話(092)473-8481
- 鹿児島出張所 電話(099)252-5251
- 海外事業部 電話(03)3811-7211
- 白井工場 電話(047)497-1911
- 長野工場 電話(0265)35-7337
- 白井事業所 電話(047)491-1820

取扱店