

泌尿器科機器 総合カタログ

# Urological Equipment

フラット機能搭載 & コンパクトな  
椅子型検診台で、  
よりスムーズな診療を。

## WIRELESS

### ワイヤレスフットスイッチ

赤外線を使用したワイヤレスフットスイッチを採用。コードが無いので診察室がスッキリします。



## フラットポジション

閉脚したままワンタッチで容易にフラットポジションへ移行でき、ストレッチャー移載時や処置後の安静時、仙骨麻酔時などの体位変換にもスムーズに対応できます。

### 閉脚した状態でフラットポジションへ移行



### 側臥位イメージ



手すりを跳ね上げることで、ストレッチャー移載がスムーズに。



## 患者さんに合わせて、診療域をより広く

フットスイッチによる左右開脚のセレクトと開脚調節が可能で、診療内容や患者さんに応じたポジショニングを実現します。



通常開脚



閉脚検診位



セレクト開脚

## 患者さんへの思いやりをカタチに

### ■ 座 面

椅子のように座面を備え、安定した座位姿勢を提供。当社従来品より座面の奥行を短くし、腰掛けやすくなりました。



### ■ レッグサポート機構

膝受けは下腿から支える形状を採用。脚を広範囲で支えるため開脚時の安定感がアップ。



## コンパクトな設置スペースを実現

回転は、ベース円周に沿って本体上部が移動する独自の回転機構「オフセットラウンド機構」を採用。回転半径の縮小\*により設置スペースがコンパクトに。(回転タイプのみ)

\*当社従来製品比。



## 検診位までスピーディに移行

乗降位置から検診位への移行時間を最大約40%短縮\*。診療時間を有効に活用できます。

\*当社従来製品比。

## ワイドにフォローする汚水トレイ

ワイドな汚水トレイが水の飛散をフォロー。2ポジションの電動昇降式のため、下降させることで患者さんへの接近も容易に。また腐食に強い樹脂製汚水トレイは着脱が可能で、お手入れが容易に行えます。



### ■スプラッシュガード(オプション)

前方への水跳ねを軽減するオプションをご用意しました。



## 診察をサポートする便利機能

●本体補助スイッチ搭載

●ショックレス回転

●プリセット2メモリー搭載

●音声ガイド機能

### Option

・上肢台  
DG-7300-A



・ロールシート(12本入り)



・スプラッシュガード  
・シートヒーター DG-7300-E  
・股受けカバー  
○DG-OPT-KB2  
・排水トラップ  
・汚水タンク  
小型(容量5ℓ) 大型(容量10ℓ)

### Color Variation



ES16



ES19(受注生産)



ES17(受注生産)

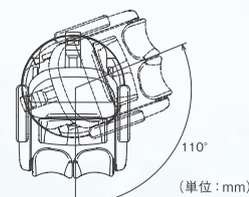
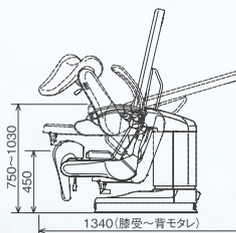
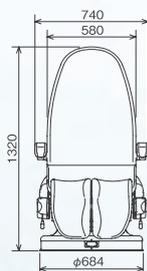


ES09(受注生産)



ES02(受注生産)

### Dimensions



(単位:mm)

## Specification

製品コード	UR-7300(回転タイプ)	UR-7300-F(固定タイプ)
本体昇降/本体チルト	電動油圧式、フットスイッチ操作	
本体回転	電動油圧式、110°左右切替方式	—
プリセット/オートリターン動作	○	
電気定格	AC100V 50/60Hz 900/1000VA	
操作	フットスイッチ(赤外線通信)	
フットスイッチ電源	DC6V(乾電池)	
質量	230kg	210kg
製造販売届出番号	27B1X00042000068	
販売名	泌尿器科検診台 UR-7300	

作動(運転)モード  
非連続作動、最大3分、  
デューティーサイクル 1:5

※ デューティーサイクル：  
油圧モータの連続作動時間に対する休止時間の  
比率(ただし、環境温度により異なります)。

### 標準付属品

- 枕 1個
- 膝受けバンド 1組
- 汚水トレイ(金網付) 1式
- 排水ホース(バンド付) 1式
- フットスイッチ 1個
- ビニールシートカバー 1枚

さまざまな診察や処置を  
サポートできる機能が  
この一台に。



### 開脚位

脚を広範囲で支えるため  
開脚時の安定感がアップ。



### フラットポジション

低初高でのフラットポジションを実現。



### セレクト開脚機能

フットスイッチ操作にて左右片方ずつ徐々に開脚できるので、  
患者さんに応じた対応が可能です。

### ワイヤレスフットスイッチ

赤外線を使用したフットスイッチの採用により  
診察室がスッキリします。



### 骨盤高位ポジション

シート部は単独でチルト可能。診察時の視野確保に役立ちます。

### 本体補助スイッチ

操作が補助的に行えるよう、本体側面に設けて  
います。



## Option

・上肢台  
DG-FL750-A

・サイドフェンス  
DG-FL750-SF

・ロールシート(12本入り)



※上肢台とサイドフェンスの取付には取付金具(DG-FL750-TK)が別途必要です。

・シートヒーター  
DG-FL750-E

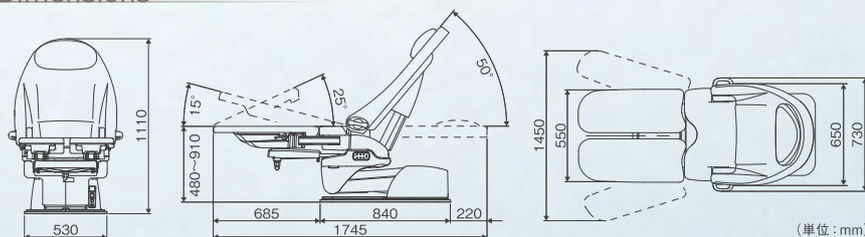
・汚水タンク  
小型(容量5ℓ)  
大型(容量10ℓ)

・排水トラップ

## Color Variation

● ES9 ベージュ ● ES23 アルドブルー (受注生産) ● ES20 ピンク (受注生産)

## Dimensions



## Specification

製品コード	DG-FL750K1
本体昇降範囲	480mm~910mm
背モタレ寝起範囲	0°~50°
シートチルト範囲	0°~15°
プリセット/オートリターン動作	○
電気定格	AC100V 50/60Hz 5A
フットスイッチ電源	DC6V(単三乾電池4本)
質量	208kg
製造販売届出番号	28B1X00012000069
販売名	検診台 DG-FL750

作動(運転)モード・・・非連続作動 最大3分、  
デューティーサイクル 1:20

※ デューティーサイクル：油圧モータの連続作動時間に対する休止時間の  
比率(ただし、環境温度により異なります。)

### 標準付属品

● 枕 1個 ● 汚水トレイ(金網付)1式 ● 排水ホース(バンド付)1式  
● フットスイッチ 1個 ● ビニールシートカバー 1枚



患者さんにやさしい乗り降りと、  
スムーズな昇降で  
効率的な診療を。

## ワイヤレスフットスイッチで 足元スッキリ!

赤外線が360°送信され、操作時の  
配置や向きがアップ。



## 本体補助スイッチを装備

本体に「P:プリセット」「R:リターン」  
操作スイッチを装備。本体からの  
操作も可能です。



## 大型汚水トレイを装備

洗浄水の水跳ねを軽減するメッ  
シュ板を装備した、2段式スライド  
汚水トレイを採用しました。

## スムーズな昇降を実現

ショックの少ないスムーズな動きの  
電動油圧機構を採用しました。

## 乗り降りしやすい最低位

高齢者の方でも乗り降りしやすい  
最低位49.5cm。

## 効率的な診療をサポート

プリセット、オートリターン機能の  
採用で、操作性の向上と効率的な  
診療が行えます。

## Option

・上肢台  
DG-325-A



・サイドフェンス  
DG-325-SFS



・医師用肘置き  
UR-325-I



・足板  
DG-325-H



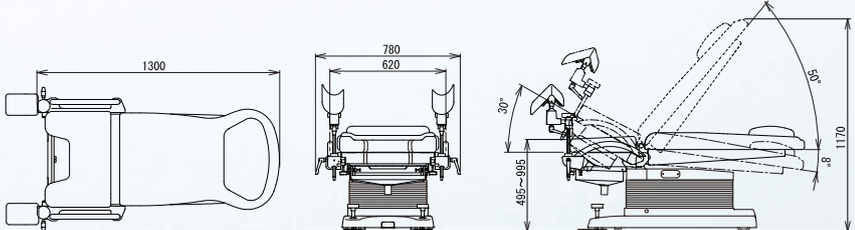
・カーテン架  
UR-325-CBK



・シートヒーター DG-325-E  
・ロールシート(12ヶ入)  
・汚水タンク  
小型(容量5ℓ) 大型(容量10ℓ)  
・排水トラップ  
・ビニールシートカバー

※上肢台、サイドフェンスの取付には、サイドレール(DG-325-A-SR、2本1組)  
が別途必要です。

## Dimensions



### 作動(運転)モード

非連続作動、最大3分、デューティーサイクル1:5

※ デューティーサイクル: 油圧モータの連続作動時間に対する休止時間の比率  
(ただし、環境温度により異なります。)

### 標準付属品

● 枕 1個 ● フットスイッチ 1個 ● 膝受け1組  
● 汚水トレイ(金網付)1組  
● 排水ホース(バンド付)1式

## Specification

製品コード	UR-325
本体昇降範囲	495mm~995mm
背もたれ昇降角度	-8°~50°
シート昇降角度	0°~30°
プリセット/オートリターン動作	○
電気定格	AC100V 470/540VA 50/60Hz
質量	137kg
製造販売届出番号	27B1X00042000087
販売名	泌尿器科検診台 UR-325

# 思いをかたちに タカラベルモントの医療空間づくり

医院・クリニックの設計・施工、内装デザインについてお気軽にご相談ください。

医院空間の  
設計・施工

精度の高い  
医院づくり

医療機器の  
開発・提供

タカラベルモントはグループの専門ノウハウを活かし、  
表現力豊かな手法を駆使しつつ、医院の新装・改装をトータルにお手伝いしています。



## お取引経験者 満足度

※2020年6月時点 社外サーベイ調査結果  
(当社調べ、n=42) 当社「空間デザイン・工事」  
事業の認知者のうち、お取引経験のある方を  
対象とした「空間デザイン」に関する評価。



## タカラベルモント メディカル事業部公式

施工事例やお役立ち情報を発信中♪  
@takara\_designworks\_medical



## タカラベルモント株式会社

### ●本社

〒542-0083 大阪市中央区東心斎橋2-1-1 TEL.(06)6212-3620

### ●メディカル事業部

札幌 (011)863-2139	金沢 (076)221-8412
仙台/盛岡 (022)231-3458	大阪 (06)6211-5947
さいたま (048)640-5803	岡山 (086)233-8826
新潟 (025)333-8405	広島/高松 (082)277-6700
東京 (03)3401-9795	福岡 (092)474-7306
名古屋 (052)931-5163	鹿児島 (099)226-9481

### ●ショールーム

東京 東京都港区赤坂7-1-19	TEL.(03)3401-9795
大阪 大阪市中央区東心斎橋2-1-1	TEL.(06)6211-5947
沖縄 沖縄県宜野湾市大山3-4-6	TEL.(098)897-6655

<https://www.takarabelmont.co.jp/medical/>



- 製品の寸法、質量、動作範囲の表示には、若干の誤差を含んでいます。
- 製品改良により、仕様・デザインは予告なく変更される場合があります。
- 印刷物のため、色は実物と異なることがあります。
- このカタログは2024年1月現在のものです。

●お問い合わせ



環境に配慮した植物油インキを使用しています