

# DAYTONA USA™

インターラクティブ新時代の到来。

リアルタイム・テクスチャーマッピング・C.G.ボード

セガの最新技術を駆使し、開発した業界最高水準のリアルタイム・テクスチャーマッピング・C.G.ボード "MODEL2" を搭載。  
毎秒300,000のテクスチャーマップドポリゴン表現が可能な32bit-3Dグラフィックスエンジンのパワーが創りだす、迫力と奥行き感のある、ハイスピードの画面。  
比類なきV.R.(バーチャル・リアリティ)の世界が広がる。

**USHERING IN A NEW "INTERACTIVE CG" ERA!  
REAL TIME TEXTURE MAPPING CG BOARD "MODEL 2"  
IS NOW AVAILABLE!**

Incorporates real-time texture mapping CG Board "MODEL 2" which SEGA developed using state-of-the-art technology. High speed visuals with authentic realism and profound depth. Created by 32-bit 3-D graphics engine power enabling texture mapping 300,000 polygons a second to be represented. The world of unparalleled "VIRTUAL REALITY" unfolds before your eyes.

■ "MODEL2"ならではの細かな演出。

衝突やクラッシュ等のアクシデントには、マシンのパーツが飛び散り、ボディ等が破損。また、マシンのガラスに挟り込む風景やトンネル内のランプ、滑らかにためくフラッグ等、数々の細かなディテールもリアルに表現。今までにない現実感を醸し出します。



■ ドリフト感と、実車の操作感覚の  
ハンドリングを再現する新機構搭載。

**NEW MECHANISMS ALLOW YOU THE  
REALISTIC SENSATION OF DRIFTING AND  
ACTUAL STEERING WEIGHT & KICKBACK!**

**DETAILED REPRESENTATION ONLY "MODEL 2" CAN OFFER!**

When accidents such as collisions, crashes, etc. occur, the parts scattering and machine damage are faithfully depicted. Numerous details including scenery reflected in the machine's rear window, tunnel lamps, smoothly fluttering flags, etc. are also authentically reproduced, bringing you simulated realism never before experienced.



■仕様 1985-1029

外形寸法	W: 1,130mm D: 1,820mm H: 1,820mm
重量	810kg
消費電力	約1000W
電源	100V/50/60Hz/10A

PAT.PEND.

■SPECIFICATIONS

Outer dimensions	W: 103.2 cm, 44.57 in D: 202.6 cm, 79.35 in H: 182.3 cm, 71.34 in
Weight	1800 lbs, 816.5 kg
Power consumption	4100-5000 W, 10A-15A
Monitor	60 inch Position TV

PAT.PEND.



**SEGA 株式会社 セガ・エンタープライゼス**

本社 東京都千代田区有明 2-2-1

札幌支店	札幌市中央区南一条西5丁目5-1	011-241-1111	札幌支店	札幌市中央区南一条西5丁目5-1	011-241-1111
仙台支店	仙台市青葉区中央1-1-1	022-231-1111	仙台支店	仙台市青葉区中央1-1-1	022-231-1111
東京支店	東京都千代田区有明 2-2-1	03-5561-1111	東京支店	東京都千代田区有明 2-2-1	03-5561-1111
大阪支店	大阪市東淀川区西中津 2-1-1	06-6441-1111	大阪支店	大阪市東淀川区西中津 2-1-1	06-6441-1111
名古屋支店	名古屋市中区栄 3-1-1	052-231-1111	名古屋支店	名古屋市中区栄 3-1-1	052-231-1111
福岡支店	福岡市中央区天神 1-1-1	092-231-1111	福岡支店	福岡市中央区天神 1-1-1	092-231-1111
札幌支店	札幌市中央区南一条西5丁目5-1	011-241-1111	札幌支店	札幌市中央区南一条西5丁目5-1	011-241-1111
仙台支店	仙台市青葉区中央1-1-1	022-231-1111	仙台支店	仙台市青葉区中央1-1-1	022-231-1111
東京支店	東京都千代田区有明 2-2-1	03-5561-1111	東京支店	東京都千代田区有明 2-2-1	03-5561-1111
大阪支店	大阪市東淀川区西中津 2-1-1	06-6441-1111	大阪支店	大阪市東淀川区西中津 2-1-1	06-6441-1111
名古屋支店	名古屋市中区栄 3-1-1	052-231-1111	名古屋支店	名古屋市中区栄 3-1-1	052-231-1111
福岡支店	福岡市中央区天神 1-1-1	092-231-1111	福岡支店	福岡市中央区天神 1-1-1	092-231-1111

●このページの記載内容は、予告なく変更される場合があります。ご了承ください。

SEGA Enterprises Ltd  
131, Higashi-Kojima 2-chome, Ohta, Tokyo 144, Japan  
Tel: 0356730-772 Fax: 03(8736-7720) Telex: J20367 SEIGARTAR

©SEGA 1991.3

SEGA AMUSEMENTS (Europe) Ltd  
Unit 2 industrial Estate, Leigh Road, New Malden, Surrey KT3 4NL, England  
Tel: 020336-2256 Fax: 020336-0710

SEGA Enterprises, Inc. (USA)  
275 Shedd Drive, Suite 207, Redwood City, California 94063, U.S.A.  
Tel: (415)803-0100 Fax: (415)803-0100

Design and specifications subject to change without notice

DISTRIBUTED BY:

SD-3628