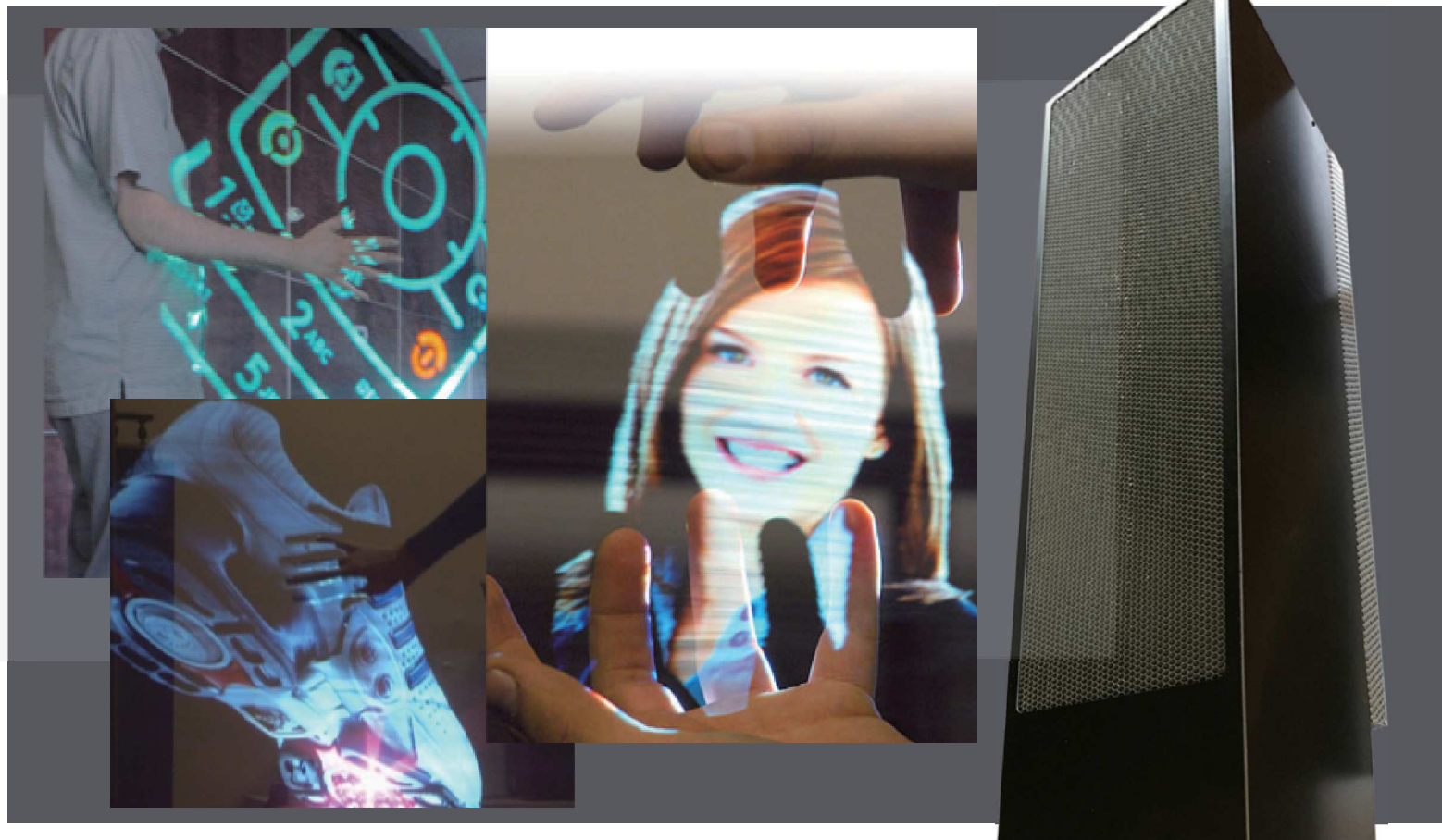




ユニバーサル・ビジネス・テクノロジー 株式会社

UNIVERSAL BUSINESS TECHNOLOGIES CORPORATION

中空立体スクリーン Heliodisplay



- Heliodisplay が作りだすスクリーンは、霧状に細分化された水の粒子 (サイズ 10 ミクロン以下) で出来ています。薬品やガスの類は一切使っていませんので、環境への影響もなく安心してお使い頂けます。
- Heliodisplay は、米国の IO2 Technology 社が開発したフルカラーのイメージやビデオ映像を空中に投影する装置です。人物像や製品映像、ブランドロゴといったプロジェクターから映写されたイメージを、空中スクリーンに映し出すことができます
- 投影イメージは、なるべくコントラストのはっきりとしたイメージが推奨されています。
ご利用環境は、暗室である必要はありませんがプロジェクターのイメージが充分に見える程度の室内光のコントロールが必要です。
- 使用方法：
 - ・ Heliodisplay は、垂直に立てて使用します。
 - ・ ボタン一つでスイッチのオン / オフ操作ができます。
 - ・ 水をタンクに給水し、スイッチオンにした後、30 秒ほどでシステムが動きだます。
タンクの水から、MULTIFLO AIR PORTS で霧状のエアーが吹き出しスクリーンを生成します。
 - ・ 室外 (アウトドアー) でのご利用はできません。

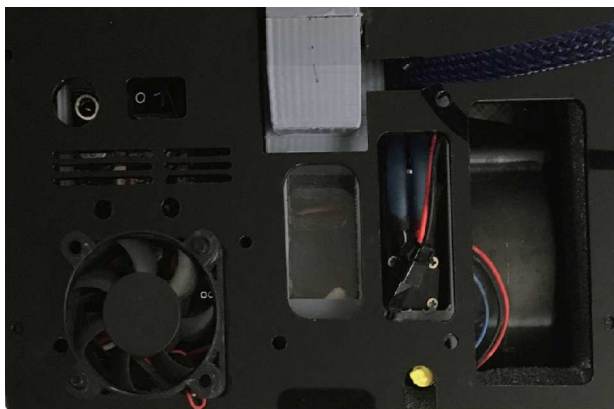


IO2 Technology
USA | INTERNATIONAL



Heliodisplay は、お客様のニーズに合わせ、エントリーサイズ（イメージ 48cm x 61cm）から、大型サイズ（イメージ 178cm x 127cm）まで、全 4 機種をご用意しております。

モデル	D1	X1	H1	H2
イメージ高 (cm)	48	101	178	178
イメージ幅 (cm)	~61	~76	~101	~127
イメージ対角 (cm)	77	1,300	2,100	2,300
重さ (kg)	6.8	16.3	19	22.7
筐体サイズ (cm)	20 x 24.4 x 72.4	30 x 25.4 x 117	30 x 30 x 203	30 x 30 x 207
設置形態	縦置	縦置	縦置	縦置
電源	100V, 50/60Hz	100V, 50/60Hz	100V, 50/60Hz	100V, 50/60Hz
使用電力	78W	100W	350W	400W
稼働音	43dB	42dB	42dB	39dB
使用水量	~0.5 ℓ/h	~0.9 ℓ/h	~0.9 ℓ/h	~1.0 ℓ/h (設定可)
環境条件	温度1~32度, 湿度70%以下 結露の無いこと	温度1~32度, 湿度70%以下 結露の無いこと	温度1~32度, 湿度70%以下 結露の無いこと	温度1~32度, 湿度85%以下 結露の無いこと
主な用途	エントリー、展示会 (小型)	展示会 (中型)	展示会 (大型)	常設展示



■ 製造元：I02 Technology (米国製)

○製品の仕様・内容および外観は予告なく変更されることがございますので、予めご了承ください。○会社名・製品名は各社の商標もしくは登録商標です。○このパンフレットの記載内容は、2018年12月現在のものです。

■ 輸入・発売元



ユニバーサル・ビジネス・テクノロジー株式会社

〒100-0006 東京都千代田区有楽町1-10-1 有楽町ビル 4階
TEL 03-3287-1170 FAX 03-3287-1171
URL: www.ubtc.jp sales@ubtc.jp

■ お問い合わせ