



# ダイナエアー株式会社 Press Release

2022年8月31日  
ダイナエアー株式会社

## 2025年日本国際博覧会 「いのちの遊び場 クラゲ館」リキッドデシカント空調機の採用について

大阪・関西万博で、中島さち子氏がプロデューサーを務めるテーマ事業「いのちを高める」のシグネチャーパビリオンである「いのちの遊び場 クラゲ館」に、ダイナエアー株式会社（本社：東京都千代田区 代表取締役社長：宮内彦夫）のリキッドデシカント空調機が採用されました。

当社は、調湿技術を通して人が生き生きと創造的・健康的に暮らせるサステナブルな社会の実現を目指しています。音楽や数学、技術と遊びを融合させ、創造性を育めるような空間の実現を目指すという中島さち子氏のクラゲ館のコンセプトに共感し協賛することとなりました。



©steAm Inc. & Tetsuo Kobori Architects All Rights Reserved



©steAm Inc. & Tetsuo Kobori Architects All Rights Reserved

### 『いのちの遊び場 クラゲ館』イメージ

#### 【クラゲ館の空調システムとして使用されるリキッドデシカント空調機】

モイストプロセッサは非常に大きな調湿（除湿・加湿）能力を有する、オールフレッシュ型の外気調和装置です。近年の空調における課題である換気と湿度コントロールを高いエネルギー効率で両立できることから、病院、介護施設、事務所、ホテル、学校、スーパー、産業施設など多くの施設へ導入が進んでいます。

万博では、クラゲ館の換気と湿度コントロールを行います。除湿効果によって省エネルギーと快適な空間の実現に貢献します。



MP6000HPGT 外観

#### MP6000HPGT 仕様

定格風量	6.000m <sup>3</sup> /h
定格冷房能力	93.2kW
定格除湿能力	90.0kg/h
定格暖房能力	121.8kW
定格加湿能力	91.4kg/h

**【2025年日本国際博覧会(大阪・関西万博)】**

テーマ：いのち輝く未来社会のデザイン

コンセプト：未来社会の実験場

開催期間：2025年4月13日～10月13日

開催場所：大阪 夢洲(ゆめしま)

想定来場者数：約2,820万人

経済波及効果：(試算値)約2兆円



万博会場イメージ 提供：2025年日本国際博覧会協会

**【販売に関する問い合わせ先】**

ダイナエアー株式会社 営業部 03-3294-4566

以上