

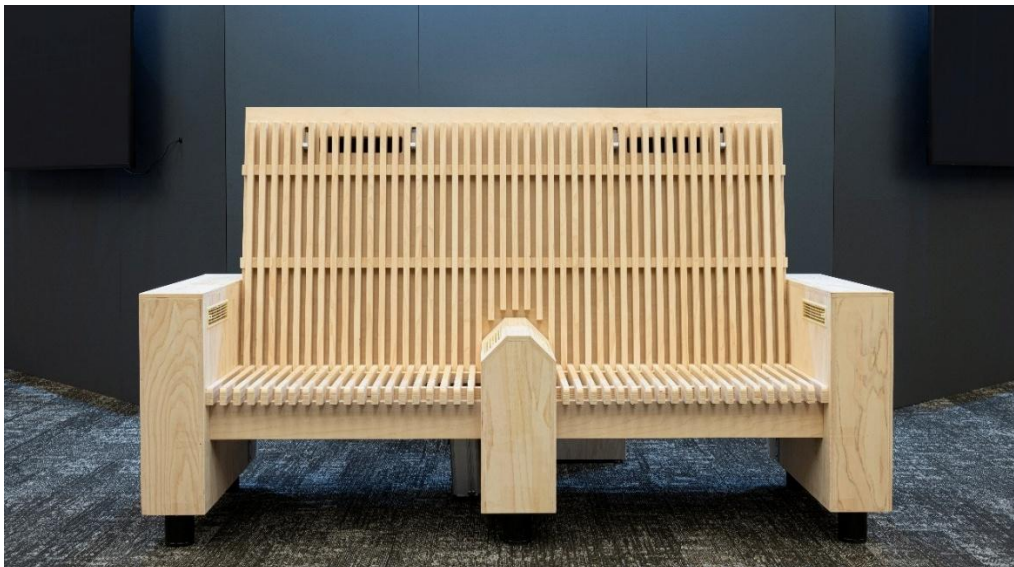
2026年6月24日

**ダイキン・鹿島建設・イリアが共同開発した
体感温度を5℃低減する「空調機能付きベンチ」の事業性を検証**

～「Marunouchi Street Park 2026 Summer」に空調機能付きベンチを設置～

ダイキン工業株式会社は、ダイキンが出資する株式会社 point0、鹿島建設株式会社、株式会社イリアと共同で、都市屋外の公共空間に新たな休憩環境を創出し、「空調機能付きベンチ」の事業性の検証をします。

本検証は、point0 が運営する共創型コンソーシアム『point 0 committee』の参画企業であるダイキン、鹿島建設に加え、イリアと共同で開発した、通常時より体感温度を 5℃低減する「空調機能付きベンチ」を用い、point0 を含めた 4 社で実施します。東京都千代田区にある丸の内仲通りで 2026 年 7 月 24 日から 8 月 23 日に開催される社会実験「Marunouchi Street Park 2026 Summer」の会場に「空調機能付きベンチ」を設置し、利用者へのアンケートなどを通じた利用実態の調査を行い、都市屋外の公共空間におけるより快適な休憩環境づくりの可能性を検証します。



設置予定の空調機能付きベンチ。心地よい風が送り出され、暑い夏の屋外でも快適に過ごせる。

(※本画像は 2 次試作段階のもの。本検証では 3 次試作品を設置予定)

本取り組みの背景と目的

ダイキンは、『point 0 committee』の参画各社とともに、「人が過ごすあらゆる空間の価値を高める」ことに寄与するプロダクトやサービス開発を進めてきました。

「酷暑日」の新設など、暑熱が暮らしに及ぼす影響が増す中、エアコンを設置しづらい屋外においても熱中症リスクを抑える暑さ対策の重要性は高まっています。こうした中、空調技術を持つダイキン、建設技術を持つ鹿島建設、空間デザインに強みを持つイリアの 3 社は、夏場の屋外での快適性を高め、都市部の屋外公共空間の有効活用に貢献することを目的に、「空調機能付きベンチ」を開発しました。

point0 を含めた 4 社で行う本検証では、東京の丸の内で開催される社会実験である「Marunouchi

