

## شركة MITSUBISHI ELECTRIC

قسم العلاقات العامة

7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

رقم ٣٥٤٠

بالنسبة للنشرة الفورية

إن هذا النص ترجمة للنص الإنجليزي الرسمي لهذا الإصدار الجديد، وقد تم تزويده للرجوع إليه بسهولة عند الحاجة. يرجى الرجوع إلى النص الإنجليزي الأصلي للحصول على التفاصيل و/أو المواصفات الخاصة. في حال وجود أي تعارض، فيجب اتباع محتوى الإصدار الإنجليزي الأصلي.

الاستفسارات الإعلامية

استفسارات العملاء

قسم العلاقات العامة  
شركة Mitsubishi Electric

مركز البحث والتطوير لتقنية المعلومات  
شركة Mitsubishi Electric

[prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp](mailto:prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp)

[www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/rd/form.html](http://www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/rd/form.html)

[www.MitsubishiElectric.com/news/](http://www.MitsubishiElectric.com/news/)

[www.MitsubishiElectric.com/](http://www.MitsubishiElectric.com/)

## منشأة اختبار الطاقة الصافية الصفيرية "SUSTIE" التابعة لشركة Mitsubishi Electric تحصل على شهادة WELL من المستوى البلاطيني

أول منشأة في اليابان تحصل على أعلى مستوى من شهادات BELS و CASBEE Wellness Office  
و WELL Building Standard



منشأة اختبار الطاقة الصافية "SUSTIE"

حاصلة على شهادة WELL من المستوى البلاطيني

طوكيو، ٢٩ يوليو ٢٠٢٢ - أعلنت شركة [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (طوكيو: ٦٥٠٣) اليوم أن منشأة اختبار الطاقة الصافية الصفيرية "SUSTIE" التابعة لها قد حصلت على شهادة WELL Building Standard™ من المستوى البلاطيني، وهي شهادة دولية تقيّم إلى أي مدى تدعم بيئة المبنى رفاهية شاغليه.

من المتوقع أن تصبح التحسينات في البيئات المكتبية أكثر أهمية في المستقبل ليس فقط كوسيلة لتحسين صحة الموظفين وإنتاجيتهم، ولكن أيضاً كعامل يوضع في عين الاعتبار عند تعيين الموظفين الجدد. حصلت منشأة SUSTIE بالفعل على أعلى مستوى من تصنيف BELS من فئة ٥ نجوم (☆☆☆☆☆) وشهادة (ZEB) Net Zero Energy Building من نظام تصنيف كفاءة الطاقة في المباني والإسكان في اليابان، وأعلى مستوى تصنيف "S" من مكتب صحة CASBEE. وهذا يؤكد أن منشأة SUSTIE قد نجحت في تحقيق مستوى عالي من توفير الطاقة كما تقدم بيئة عمل مريحة.

بالإضافة إلى هذه التقديرات، فيفضل حصولها على شهادة WELL من المستوى البلاطيني - أعلى مستوى - تم اعتماد منشأة SUSTIE وفقاً للمعايير العالمية كمبنى يعزز صحة وراحة شاغليه. إنها أول منشأة في اليابان تحصل على شهادة BELS و CASBEE Wellness Office وشهادة WELL من أعلى المستويات\*.

بالإضافة إلى ذلك، في شهر يوليو لعام ٢٠٢١، حققت منشأة SUSTIE التوافق مع المعيار العالمي WELL Health-Safety Rating™\*\*، الذي تم تبنيه استجابةً لانتشار عدوى فيروس كورونا المستجد، مما يؤكد أنها منشأة تتم إدارتها وتشغيلها بطريقة تُظهر اهتماماً بصحة وسلامة ورفاهية شاغليها.

سوف تواصل شركة Mitsubishi Electric السعي لتحقيق المزيد من التحسينات في كفاءة معدات البناء وإدارة الطاقة، وفي مستويات الراحة والصحة، بهدف المساهمة في تطوير مجتمع مستدام من أجل تحقيق مفهوم ZEB+®، وهو نهج تدعو إليه الشركة يشجع على تطوير المباني التي تحتوي على مرافق تعزز الإنتاجية والراحة والرفاهية، وتدعم استمرارية الأعمال.

### نظرة عامة على شهادة WELL وتفاصيل التقييم

شهادة WELL هي نظام تقييمي يهدف إلى إنشاء بيئات معيشية أفضل من خلال التشجيع على مراعاة صحة الناس أثناء تصميم المنشآت وبنائها وتشغيلها. يتم تقديم الشهادة من قِبل منظمة تقييمية تابعة لجهة خارجية، وهي شركة Green Building Certification Inc. (GBCI). اعتباراً من ٤ يوليو ٢٠٢٢، تم إصدار ١٣٥٧ شهادة WELL في ٤٤ دولة حول العالم، مع إصدار ٢٦ شهادة في اليابان، وقد أصبحت معترفاً بها بشكل متزايد كمؤشر عالمي لقياس اتجاه إدارة الصحة وإنجازاتها وإصلاح أسلوب العمل. في "WELL v1"\*\*\*، والتي بموجبها حصلت منشأة SUSTIE على الشهادة من المستوى البلاطيني، يتم تقييم البيئة المكتبية على أساس ١٠٠ عنصر كحد أقصى ينقسمون على سبع فئات: "الهواء"، "الماء"، "التغذية"، "الإضاءة"، "اللياقة"، "الراحة"، "الرعاية"، بالإضافة إلى ما يصل إلى خمسة عناصر في فئة "الابتكار". تتضمن المعايير متطلبات إلزامية للحصول على الشهادة، وعوامل إضافية تُستخدم لقياس جودة البيئة، مع تقديم جوائز فضية أو ذهبية أو بلاتينية اعتماداً على مستوى الامتثال الذي تم تقييمه. استوفت منشأة SUSTIE المعايير في جميع المجالات الرئيسية، حيث سجلت أكثر من ٨٠٪ من الحد الأقصى للنقاط المتاحة وبالتالي حصلت على أعلى تصنيف وهو "البلاطيني".

### الخطط والآفاق المستقبلية

سوف تستفيد شركة Mitsubishi Electric من إمكانيات SUSTIE كمنشأة اختبار الطاقة الصافية وستجري أبحاثاً لتوضيح آثار تعزيز الصحة وتحسين الإنتاجية أثناء الاستخدام الفعلي للمبنى.

تعد كل من SUSTIE و ZEB+ علامتين تجاريتين مسجلتين لشركة Mitsubishi Electric Corporation.

تعد كل من WELL Building Standard و WELL Health-Safety Rating علامتين تجاريتين لشركة IWBI.

###

### شركة Mitsubishi Electric

مع أكثر من ١٠٠ عام من الخبرة في مجال توفير منتجات موثوق بها وعالية الجودة، تعد شركة Mitsubishi Electric (طوكيو: ٦٥٠٣) شركة رائدة عالمياً معترف بها في مجال تصنيع وتسويق وبيع المعدات الكهربائية والإلكترونية المستخدمة في معالجة المعلومات والاتصالات وتنمية الفضاء والاتصالات عبر الأقمار الصناعية والإلكترونيات الاستهلاكية والتكنولوجيا الصناعية والطاقة والنقل ومعدات البناء. تُثري شركة Mitsubishi Electric المجتمع بالتكنولوجيا انطلاقاً من بيانها "التغيير نحو الأفضل". وقد سجلت الشركة إيرادات بمقدار ٤٤٧٦,٧ مليار ين (٣٦,٧ مليار دولار أمريكي\*) في السنة المالية المنتهية في ٣١ مارس ٢٠٢٢. وللمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة الموقع [www.MitsubishiElectric.com](http://www.MitsubishiElectric.com)

\*يتم تحويل المبالغ بالدولار الأمريكي من الين بسعر صرف ١٢٢ يناً = ١ دولار أمريكي، وهو السعر التقريبي المُعطى من قبل سوق طوكيو لتبادل العملات الأجنبية في ٣١ مارس ٢٠٢٢

\* وفقاً للبحث الذي أجرته شركة Mitsubishi Electric في ٢٩ يوليو ٢٠٢٢

\*\* نظام تقييم للحماية التي توفرها المباني والمنشآت من الأمراض المعدية مثل فيروس كورونا المستجد وحالات الطوارئ الأخرى، استناداً إلى المعايير العالمية (على اليمين: ختم تصنيف السلامة والصحة من WELL)

\*\*\* نظام تقييم، تم إصدار الإصدار الأول منه رسمياً في أكتوبر ٢٠١٤ من قبل المعهد الدولي لجودة الصحة داخل المباني (IWBI)، وهي شركة ذات مصلحة عامة، وهو أول إصدار يتم إصداره بعد إنشاء معايير WELL. يُعد أحدث إصدار هو الإصدار الثاني