

MITSUBISHI ELECTRIC شركة

قسم العلاقات العامة

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

رقم ٣٠٩٨

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 وأو المواصفات الخاصة. في حال وجود أي تعارض، فيجب اتباع محتوى الإصدار الإنجليزي الأصلي.

الاستفسارات الإعلامية

استفسارات العملاء

قسم العلاقات العامة

قسم التسويق في الخارج

Building System Group

شركة Mitsubishi Electric

شركة Mitsubishi Electric
prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/news

bod.inquiry@rk.MitsubishiElectric.co.jp
www.MitsubishiElectric.com/products/building/

شركة Mitsubishi Electric تنتهي من برج اختبار المصاعد الجديد في Mitsubishi Elevator Asia (تايلاند)

من المتوقع أن يؤدي إلى تعزيز الاختبار والتقييم مما يعمل على تسريع عجلة تنمية المنتجات المحلية

طوكيو، ١٧ أبريل، ٢٠١٧ - أعلنت شركة [Mitsubishi Electric Corporation](http://MitsubishiElectricCorporation.com) (طوكيو: ٦٥٠٣) اليوم عن الانتهاء من أحد أبراج اختبار المصاعد الجديدة في شركة Mitsubishi Elevator Asia Co., Ltd. (AMEC)، والتي تقوم بإنتاج المصاعد والسلالم المتحركة للأسواق خارج اليابان. وسيكون البرج جاهزاً للعمل بدءاً من شهر يونيو. ستستخدم شركة AMEC، والتي قامت بإنشاء مركز للبحث والتطوير في ٢٠١٥ ومصنع جديد في العام الماضي، البرج الجديد لتوفير وظائف اختبار وتقييم محسنة، والتي من المتوقع أن تزيد من سرعة تنمية المنتج المحلي.



برج الاختبار الجديد

نظرة عامة على برج الاختبار الجديد (والمصنع)

المصنع الجديد	برج الاختبار الجديد	الاسم
-	Kiang Fah ("ناطحة السحاب" في تايلاند)	مساحة المبنى
٢م ٤٨٠٠ (المساحة الطابقية: ١٤٤٠٠ م ^٢)	٢م ٢٨٧ (المساحة الطابقية: ٣١٨٢ م ^٢)	الهيكل
الفولاذ، ثلاثة طوابق	الفولاذ، ارتفاع ٦٨,٣ متراً (يعادل مبنى مكوناً من ١٥ طابقاً)	الغرض
تصنيع معدات المصاعد (أجهزة التحكم، وما إلى ذلك)	تطوير معدات المصاعد وتصميمها وتقييمها	التشغيل
مايو ٢٠١٦	يونيو ٢٠١٧	الأموال المستثمرة
٧١٠ مليون بات تايلاندي (٢,٢ مليار ين)		

تؤدي AMEC دورًا محوريًا في تصنيع المصاعد والسلالم المتحركة في شركة Mitsubishi Electric للأسواق خارج اليابان. ومن أجل الوفاء بالطلب المتزايد والاستجابة للمتطلبات الخاصة ببعض الأسواق من خلال تقديم منتجات ذات ميزات وتصميمات مُعدة خصيصًا، قامت شركة AMEC بترقية إمكانات التطوير والتصنيع لديها بإنشاء مركز للأبحاث والتطوير في أكتوبر ٢٠١٥، كما قامت بتوسيع كفاءتها الإنتاجية بنسبة ٥٠ بالمئة لتصل إلى ٢٠٠٠٠ وحدة من خلال افتتاح مصنع جديد في مايو ٢٠١٦.

وبالإضافة إلى ذلك، قررت الشركة بناء برج اختبار أطول لتقييم الطرز متوسطة وعالية السرعة؛ تماشيًا مع الاتجاه الحديث في بناء مبانٍ أكثر ارتفاعًا، ومن أجل تطوير طرز مخصصة للتجديدات الموسعة في السوق. يعمل البرج الجديد على توسيع نطاق المنتجات التي يمكن فحصها، بما في ذلك الطرز عالية السرعة. وتتوقع AMEC من خلال تعزيز إمكانات التطوير المحلي، أن تنجح في خفض التكاليف وتقليل الفترات الزمنية المقررة للتنفيذ.

تتضمن بعض الأنشطة التي يهدف برج الاختبار الجديد إلى تنفيذها ما يلي:

- تطوير واختبار الأنظمة الإلكترونية والميكانيكية للمصاعد عالية السرعة
- تطوير واختبار التقنيات الخاصة بالتخلص من الاهتزاز والضوضاء التي تحدث أثناء الصعود بسرعة عالية
- اختبار الأداء والتحمل للأجزاء التي يتم الحصول عليها محليًا والأجهزة الخاصة بالمصاعد عالية السرعة
- اختبار الأداء والتحمل لأنظمة الأمان مثل تروس الأمان ومخففات الصدمات
- تطوير واختبار الطرز الخاصة من أجل تجديد المصاعد

نظرة عامة على AMEC

الاسم	Mitsubishi Elevator Asia Co., Ltd.
الرئيس	هايديكي كوديرا
الموقع	المنطقة الصناعية Amata Nakorn، محافظة تشونبورى، مملكة تايلاند
رأس المال	١,١٥ مليار بات تايلاندي (٣,٥٧ مليار ين)
الملكية	Mitsubishi Electric Group ١٠٠٪
التشغيل	مايو ١٩٩١
الموظفون	٢٦٠٠

العلامات البارزة في تاريخ AMEC

العام المالي ١٩٩١	تم إنشاء AMEC	العام المالي ٢٠٠٥	بدء إنتاج مصاعد المغناطيس الدائم بدون تروس
العام المالي ١٩٩٢	بدء إنتاج المصاعد والسلالم المتحركة	العام المالي ٢٠٠٦	إنتاج الوحدة رقم ٥٠٠٠٠
العام المالي ١٩٩٦	الحصول على شهادة ISO9001	العام المالي ٢٠١٠	بدء إنتاج مصاعد NEXIEZ
العام المالي ١٩٩٧	إنتاج الوحدة رقم ١٠٠٠٠	العام المالي ٢٠١١	إنتاج الوحدة رقم ١٠٠٠٠٠
العام المالي ١٩٩٨	الحصول على شهادة ISO14001	العام المالي ٢٠١٥	إنشاء مركز الأبحاث والتطوير والفحص
العام المالي ٢٠٠١	إنتاج الوحدة رقم ٢٠٠٠٠	العام المالي ٢٠١٦	توسيع الكفاءة الإنتاجية بافتتاح مصنع جديد
العام المالي ٢٠٠٢	بدء إنتاج المصاعد بدون غرف ماكينات		

###

نبرة عن شركة Mitsubishi Electric

مع أكثر من ٩٠ عامًا من الخبرة في مجال توفير منتجات موثوق بها وعالية الجودة، تعد شركة Mitsubishi Electric (طوكيو: ٦٥٠٣) شركة رائدة عالميًا 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. ومن خلال تبني روح عبارة الشركة، التغيير نحو الأفضل، وعبارتها البيئية، التغييرات البيئية، تسعى شركة Mitsubishi Electric لتكون شركة صديقة للبيئة لإثراء المجتمع بالتكنولوجيا. وقد سجلت الشركة مبيعات موحدة للمجموعة بلغت ٤٣٩٤,٣ مليار ين (٣٨,٨ مليار دولار أمريكي*) في السنة المالية المنتهية في ٣١ مارس ٢٠١٦. للمزيد من المعلومات تفضل بزيارة:

www.MitsubishiElectric.com

*بسعر صرف ١١٣ ين للدولار الأمريكي، سعر الصرف معطى من قبل سوق طوكيو لتبادل العملات الأجنبية في ٣١ مارس ٢٠١٦