



## شركة MITSUBISHI ELECTRIC

قسم العلاقات العامة

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

#### رقم ۳۰۹۸

### 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.

الاستفسار ات الاعلامية

استفسارات العملاء

قسم العلاقات العامة

قسم التسويق في الخارج Building System Group شركة Mitsubishi Electric شركة

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

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

# تنتهي من برج اختبار المصاعد الجديد Mitsubishi Electric شركة 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 والتي تقوم بإنتاج المصاعد والسلالم المتحركة للأسواق المصاعد الجديدة في شركة Mitsubishi Elevator Asia Co., Ltd. (AMEC)، والتي تقوم بإنتاج المصاعد والسلالم المتحركة للأسواق خارج اليابان. وسيكون البرج جاهزًا للعمل بدءًا من شهر يونيو. سنستخدم شركة AMEC، والتي قامت بإنشاء مركز للبحث والتطوير في ٢٠١٥، ومصنع جديد في العام الماضى، البرج الجديد لتوفير وظائف اختبار وتقييم محسنة، والتي من المتوقع أن تزيد من سرعة تنمية المنتج المحلى.



برج الاختبار الجديد

## نظرة عامة على برج الاختبار الجديد (والمصنع)

المصنع الجديد	برج الاختبار الجديد	
-	Kiang Fah ("ناطحة السحاب" في تايلاند)	الاسم
٤٨٠٠ م٢ (المساحة الطابقية: ١٤٤٠٠ م٢)	٢٨٧ م٢ (المساحة الطابقية: ٣١٨٢ م٢)	مساحة المبنى
الفولاذ، ثلاثة طوابق	الفولاذ، ارتفاع ٦٨,٣ مترًا (يعادل مبنى مكونًا من ١٥ طابقًا)	الهيكل
تصنيع معدات المصاعد (أجهزة التحكم، وما إلى ذلك)	تطوير معدات المصاعد وتصميمها وتقييمها	الغرض
مايو ٢٠١٦	يونيو ٢٠١٧	التشغيل
(۲٫۲ ملیار ین)	الأموال المستثمرة	

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 ٢٠٠٠، 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 للتنويذ

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

Mitsubishi Elevator Asia Co., Ltd.	الأسم
هایدیکي کو دبر ا	الرئيس
المنطقة الصناعية Amata Nakorn، محافظة تشونبوري، مملكة تايلاند	الموقع
۱,۱۰ ملیار بات تایلاندي (۳٫۵۷ ملیار ین)	رأس المال
バー・ Mitsubishi Electric Group	الملكية
مايو ١٩٩١	التشغيل
77	الموظفون

#### العلامات البارزة في تاريخ AMEC

		AINLO (45-65)4 - Lasse	
بدء إنتاج مصاعد المغناطيس الدائم بدون تروس	العام المالي ٢٠٠٥	ا به انساء ، AIVIE	العام المالي ١٩٩١
إنتاج الوحدة رقم ٥٠٠٠٠	العام المالي ٢٠٠٦	الذي انتاح المصناعد و السلا لو المنجد كه	العام المالي ١٩٩٢
بدء إنتاج مصاعد NEXIEZ	العام المالي ۲۰۱۰	الحصول على شهادة ISO9001	العام المالي ١٩٩٦
إنتاج الوحدة رقم ١٠٠٠٠٠	العام المالي ٢٠١١	إنتاج الوحدة رقم ١٠٠٠٠	العام المالي ١٩٩٧
إنشاء مركز الأبحاث والنطوير والفحص	العام المالي ٢٠١٥	الحصول على شهادة ISO14001	العام المالي ١٩٩٨
توسيع الكفاءة الإنتاجية بافتتاح مصنع جديد	العام المالي ٢٠١٦	إنتاج الوحدة رقم ٢٠٠٠٠	العام المالي ٢٠٠١
		بدء إنتاج المصاعد بدون غرف ماكينات	العام المالي ٢٠٠٢

#### ###

#### نبذة عن شركة Mitsubishi Electric

مع أكثر من ٩٠ عامًا من الخبرة في مجال توفير منتجات موثوق بها و عالية الجودة، تعد شركة Mitsubishi Electric (طوكيو: ٣٠٠٣) 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 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