

マレーシア増強が完了

三井金属は7日、マレーシア工場でキャリブレーションが完了したと発表。同工場の月間生産能力はこれまでの180万平方メートルから240万平方メートルに拡大。上尾事業所(埼玉県)と合わせた能力は390万平方メートルになった。また、上海に中国で3カ所目となる電解銅箔の生産能力はこれまでの100とすると70まで向上。洪水にフル残業で月産能力500ト程度だったが、現在は交代シ

別化

下で600ト以上を分けておける。2代シフトにすれば設備能力は1000トをえるため、目先2、年でスリッターを増やすような方針はない。銅合金系に求められる技術変化をどうしている。本格的に普及するのは、まだ5年、10年

「銅合金系には、端のほうは、まだ5年、10年

要拡大に対応するため、マレーシアと上尾で継続的に能力増強投資を実施してきた。マレーシアの生産能力は60万平方メートルから4倍に高まった。

マレーシアの生産能力は60万平方メートルから4倍に高まった。

マレーシアの生産能力は60万平方メートルから4倍に高まった。

マレーシアの生産能力は60万平方メートルから4倍に高まった。

マレーシアの生産能力は60万平方メートルから4倍に高まった。

上海に設立する三井金属貿易(上海)は中国で香港、蘇州に続く3拠点目。半導体パッケージやHDI基板向け

上海に設立する三井金属貿易(上海)は中国で香港、蘇州に続く3拠点目。半導体パッケージやHDI基板向け

上海に設立する三井金属貿易(上海)は中国で香港、蘇州に続く3拠点目。半導体パッケージやHDI基板向け

上海に設立する三井金属貿易(上海)は中国で香港、蘇州に続く3拠点目。半導体パッケージやHDI基板向け

上海に設立する三井金属貿易(上海)は中国で香港、蘇州に続く3拠点目。半導体パッケージやHDI基板向け

高機能金属展で基調講演

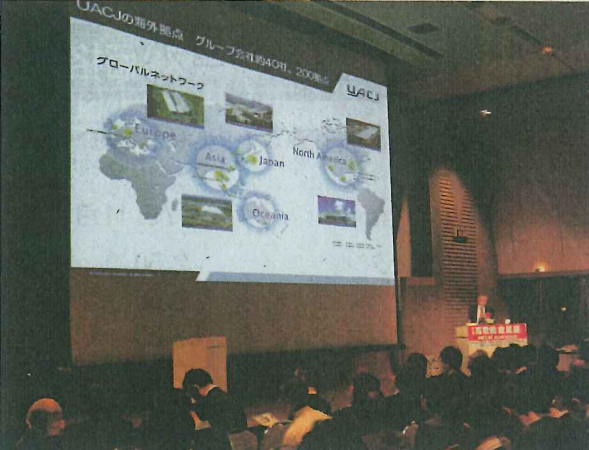
渋江・UACJ専務登壇

「第5回高機能金属展」の会期最終日となる7日、基調講演が行われ

「第5回高機能金属展」の会期最終日となる7日、基調講演が行われ

「第5回高機能金属展」の会期最終日となる7日、基調講演が行われ

「第5回高機能金属展」の会期最終日となる7日、基調講演が行われ



アルミ動向について講演した

アルミ動向について講演した

アルミ動向について講演した

アルミ動向について講演した

「移転」