

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**  
**PUBLIC RELATIONS DIVISION**

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

**PER RILASCIO IMMEDIATO**

**N. 3015**

*Il presente testo è una traduzione della versione inglese ufficiale del comunicato stampa e viene fornito unicamente per comodità di consultazione. Fare riferimento al testo inglese originale per conoscere i dettagli e/o le specifiche. In caso di eventuali discrepanze, prevale il contenuto della versione inglese originale.*

*Richieste dei clienti*

Overseas Marketing Dept. C  
Overseas Marketing Division, Public Utility Systems Group  
Mitsubishi Electric Corporation  
[www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/form](http://www.MitsubishiElectric.com/ssl/contact/company/form)

*Contatti per i media*

Public Relations Division  
Mitsubishi Electric Corporation  
[prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp](mailto:prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp)  
[www.MitsubishiElectric.com/news/](http://www.MitsubishiElectric.com/news/)

**Mitsubishi Electric produce il modulo UPS numero 40.000**

*Contributo al funzionamento stabile delle strutture sensibili in tutto il mondo*

**TOKYO, 28 marzo 2016** – [Mitsubishi Electric Corporation](http://www.MitsubishiElectric.com) (TOKYO: 6503) ha annunciato oggi la produzione dell'unità UPS numero 40.000 nel mese di febbraio 2016.

Le unità UPS sono utilizzate come sistemi di alimentazione di riserva per strutture fondamentali come centri dati e istituzioni finanziarie, in cui è assolutamente necessario disporre di un'alimentazione stabile e costante al fine di proteggere computer, apparecchiature di comunicazione e sistemi di controllo sensibili che altrimenti rimarrebbero esposti a blackout o cadute di tensione improvvise. In condizioni di funzionamento normale, le unità UPS caricano le batterie attraverso una fonte di alimentazione CA, per poi fornire, in caso di interruzione dell'alimentazione, l'elettricità accumulata.



Prime unità UPS



Ultime unità UPS (1×500 kVA)

Mitsubishi Electric produce unità UPS dal 1964, fornendo l'alimentazione a strutture sensibili in Giappone dal 1965 e in tutto il mondo dal 1985. I prodotti si sono dimostrati estremamente affidabili e preziosi, facendo pertanto guadagnare a Mitsubishi Electric il ruolo di costruttore nazionale di punta e consentendo all'azienda di accaparrarsi una sostanziosa quota di mercato in Giappone negli ultimi 20 anni.

In futuro, Mitsubishi Electric ha come obiettivo essere presente nelle infrastrutture elettriche di tutto il mondo attraverso un ulteriore miglioramento nell'affidabilità, nei servizi di manutenzione e nelle prestazioni dei suoi prodotti.

#### **Pietre miliari nella produzione delle unità UPS**

1964	Itami Works avvia la produzione di UPS
1965	Prima unità consegnata in Giappone
1979	Produzione trasferita a Kobe Works
1985	Primo ordine ricevuto da Mitsubishi Electric Sales America Avvio della commercializzazione all'estero di unità UPS
2001	Produzione dell'unità numero 10.000
2007	Produzione dell'unità numero 20.000
2012	Produzione dell'unità numero 30.000
2015	50° anniversario dell'avvio della commercializzazione di unità UPS in Giappone, 30° anniversario della commercializzazione di unità UPS all'estero
2016	Produzione dell'unità numero 40.000

###

#### **Informazioni su Mitsubishi Electric Corporation**

Con oltre 90 anni di esperienza nella fornitura di prodotti affidabili e di alta qualità, Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) è un leader mondiale riconosciuto per produzione, marketing e vendita di apparecchi elettrici ed elettronici per i settori informatico e delle comunicazioni, spaziale e delle comunicazioni satellitari, dell'elettronica di consumo, delle tecnologie industriali, energetico, dei trasporti e delle costruzioni. Incarnando lo spirito del motto aziendale "Changes for the Better" e della visione ambientale "Eco Changes", Mitsubishi Electric si impegna a essere un'azienda "green" leader a livello mondiale, con l'obiettivo di migliorare la società con la tecnologia. L'azienda ha registrato un volume di vendite consolidato del gruppo di 4.323 miliardi di yen (36 miliardi di dollari USA\*) nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2015. Per ulteriori informazioni, visitare:

<http://www.MitsubishiElectric.com>

\*A un tasso di cambio di 120 yen per dollaro USA, il tasso indicato dal mercato dei cambi di Tokyo il 31 marzo 2015