



Ref. Certif. No.

JPTUV-037921

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT
(IECEE) CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

MFP (Multi Function Printer)

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

Kyocera Mita Corp.
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku
Osaka-shi, Osaka, 540-8585 JAPAN

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

Kyocera Mita Corp.
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku
Osaka-shi, Osaka, 540-8585 JAPAN

Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

See additional page(s)

Rating and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

1) AC 220-240V; 50/60Hz; 7.2A
2) AC 120V; 60Hz; 12.0A
Class I; Class 1 Laser Product

Trade mark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

KYOCERA

Model/type Ref.
Ref. de type

5500i, 4500i, 3500i
Accessories: refer to the test report

Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)

Testing location: TMP
For model differences, refer to the test report.

A sample of the product was tested and found
to be in conformity with
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à la

IEC 60950-1:2005
IEC 60825-1:2007
National differences see test report

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue une partie de ce Certificat

12309598 001

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification



TÜVRheinland®

TÜV Rheinland Japan Ltd.
Global Technology Assessment Center
4-25-2 Kita-Yamata, Tsuzuki-ku
Yokohama 224-0021 Japan
Phone + 81 45 914-3888
Fax + 81 45 914-3354
Mail: info@jpn.tuv.com
Web: www.tuv.com

Date: 29.03.2011

Signature:

Dipl.-Ing. M. Geiser

1. Panasonic System Networks Co., Ltd.
1471 Murata-machi
Tosu-shi, Saga
841-8501 JAPAN
2. Kyocera Mita Office Equipment
(Dongguan) Co., Ltd.
Kyocera Industrial Park
3 Fangzheng East Rd, New City Zone
Shilong, Dongguan, Guangdong, P.R. China
3. Art Precision Technology Ltd.
Block A-F, H, I & J
Art Precision Industrial Park
Song Bai Road, Bai Mang
Shi Yan, Shenzhen, P.R. China

Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)

Date: 29.03.2011

Signature:

Dipl.-Ing. M. Geiser