



Ref. Certif. No.

JPTUV-075242

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 Document Solutions Inc.  
1-2-28 Tamatsukuri, Chuo-ku  
Osaka-shi, Osaka, 540-8585 Japan

Name and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricant

KYOCERA Document Solutions Inc.  
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)

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

1) AC 220-240V; 50/60Hz; 10A  
2) AC 120V; 60Hz; 16A  
Class I; Class 1 Laser Product

Trademark (if any)  
Marque de fabrique (si elle existe)

KYOCERA

Type of Manufacturer's Testing Laboratories used  
Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

CTF Stage 1

Model / Type Ref.  
Ref. de type

1) TASKalfa 8052ci, TASKalfa 7052ci  
2) 8052ci, 7052ci  
Accessories: refer to the test report

Additional information (if necessary may also be  
reported on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire,  
peuvent être indiqués sur la 2<sup>ème</sup> page)

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 + A1 + A2  
IEC 60825-1:2014  
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 partie de ce Certificat

50053586 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

Signature:

Satoshi Hamamoto

Date: 02.09.2016

1. KYOCERA Document Solutions Inc.  
Hirakata Plant  
1-38-12 Tsuda-Kita-machi  
Hirakata-shi, Osaka  
573-0121 Japan
2. Panasonic System Networks Co., Ltd.  
1471 Murata-machi  
Tosu-shi, Saga  
841-8501 Japan
3. KYOCERA Document Technology  
(Dongguan) Co., Ltd.  
Kyocera Industrial Park  
3 Fangzheng East Rd  
Shilong, Dongguan, Guangdong, P.R. China
4. YiHe PLASTIC & ELECTRONIC PRODUCTS  
(SHENZHEN) CO., LTD  
EVA Industrial Garden  
number 11 GuoTai Road  
TangTou Community, ShiYan Town, BaoAn District, Shenzhen, P.R. China
5. Panasonic System Networks  
(Zhuhai) Co., Ltd.  
3 Ping Xi 8 Lu  
Nanping Keji Gongye Yuan  
Zhuhai, Guangdong, P.R. China

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

Report Ref. No.: 50053586 001

Date: 02.09.2016

Signature:

  
Satoshi Hamamoto