

IEC**IECEE
CB
SCHEME**

Ref. Certif. No.

JPTUV-029142

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT
(IECEE) CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE
CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product
Produit

48cm (19.0 inch) class Color LCD Monitor

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurEIZO NANO CORPORATION
153 Shimokashiwano-cho
Hakusan-shi, Ishikawa, 924-8566 JAPANName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantEIZO NANO CORPORATION
153 Shimokashiwano-cho
Hakusan-shi, Ishikawa, 924-8566 JAPANName and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

See additional page(s)

Rating and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesAC 100-120V; 50/60Hz; 0.7A-0.6A
AC 200-240V; 50/60Hz; 0.4A-0.35A
Class ITrade mark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

EIZO

Model/type Ref.
Ref. de type

RadiForce MX191

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

Testing location: TMP

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 laIEC 60601-1:1988+A1+A2
National differences see test reportAs 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

12308286 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: 21.10.2009

Signature:

Dipl.-Ing. S. Hartter

1. EIZO NANO CORPORATION
153 Shimokashiwano-cho
Hakusan-shi, Ishikawa
924-8566 JAPAN
2. EIZO NANO MS CORPORATION
Abu 8-2 Fujihashi-machi
Nanao-shi, Ishikawa
926-8566 JAPAN
3. EIZO GmbH
Siemensallee 84,
76187 Karlsruhe,
Germany

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



Date: 21.10.2009

Signature:

Dipl.-Ing. S. Hartter