

TOSHIBA CD-ROM DRIVE

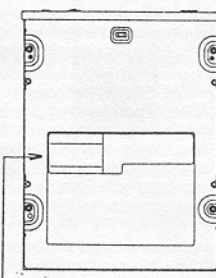
XM-6602B

SAFETY INSTRUCTION MANUAL

CAUTION

- THIS CD-ROM DRIVE EMPLOYS A LASER SYSTEM.
TO ENSURE PROPER USE OF THIS PRODUCT, PLEASE READ THIS INSTRUCTION MANUAL
CAREFULLY AND RETAIN FOR FUTURE REFERENCE. SHOULD THE UNIT EVER REQUIRE MAINTENANCE, CONTACT AN AUTHORIZED SERVICE LOCATION - SEE SERVICE PROCEDURE.
USE OF CONTROLS, ADJUSTMENTS OR THE PERFORMANCE OF PROCEDURES OTHER THAN THOSE SPECIFIED MAY RESULT IN HAZARDOUS RADIATION EXPOSURE.
③ TO PREVENT DIRECT EXPOSURE TO LASER BEAM, DO NOT TRY TO OPEN THE ENCLOSURE.

LOCATION OF THE REQUIRED LABEL



PRODUCT IS CERTIFIED BY THE
MANUFACTURER TO COMPLY WITH DHHS
RULES/ZIFCR/SUBCHAPTER J APPLICABLE
AT THE DATE OF MANUFACTURE
TO EN 60825-1

MANUFACTURED:

TOSHIBA CORPORATION
1-1 SHIBAURA 1-C-HOME
MINATO-KU, TOKYO 105-8001, JAPAN

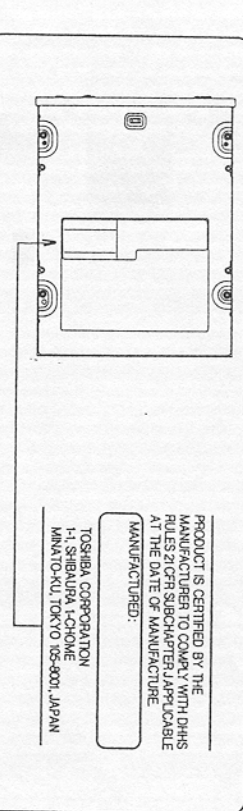
東芝 CD-ROM ドライブ 安全にお使いいただくために

本装置を正しくご使用していただくために、この説明書をよくお読みください。
またお読みになつた後は、必ず保管してください。

△ 注意

- 本装置はレーザーシステムを使用しています。本装置はヨーロッパ共通のレーザー規格EN 60825-1で「クラス1レーザー機器」に分類されています。レーザー光を直撃曝露することを防ぐために、この装置の筐体を開けないでください。
- 分解や改造をしないでください。感電の原因になります。信頼性、安全性、本装置の取付け、販売、修理は、組み込み機器の電源が切ってから行ってください。
- 本装置の電源を切つてから行ってください。
- 電源が入ったまま行なうと、故障の原因になります。本装置の接続端子には、直接手で触れないでください。静電気により故障する原因になります。
- 万一故障などでディスクを取り出せなくなつた時は、エマージェンシーリセット(緊急手動リセット)方式で装置を取り出すことができます。この装置はありません。万一、ご使用のディスクに損傷を受けても補償は致しません。
- 本装置はある確率で誤取り誤りを起こすことがあります。従って、本装置を使用するシステムには、これらの誤りや故障に対する安全性や保全性に関する十分な配慮が必要です。本装置の故障、取り出されたデータの誤りによって、人体への危害や物質的損害を誘発する可能性があるシステムには、本装置を使用しないでください。
- ご使用中に異常が生じた場合は、電源を切つて、お買い上げの販売店にご相談ください。

TOSHIBA



FCC NOTICE

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

WARNING

Changes or modifications made to this equipment, not expressly approved by Toshiba, or parties authorized by Toshiba, could void the user's authority to operate the equipment.

CAUTION:

CLASS 1 LASER PRODUCT
APPAREL A LASER DE CLASSE 1
LASER KLASSE 1 PRODUKT
TO EN 60825-1
クラス1レーザー製品

VORSICHT:

Dieses Gerät enthält ein Laser-System und ist als "LASER PRODUKT DER KLASSE 1" klassifiziert. Für den richtigen Gebrauch dieses Modells die Bedienungsanleitung sorgfältig durchlesen und als Referenz aufzuhören. Falls Probleme mit diesem Modell auftreten, die nächste "autorisierte Services Vertretung" benachrichtigen. Um einen direkten Kontakt mit dem Laserstrahl zu vermeiden, sollte das Gehäuse nicht geöffnet werden.

ADVARSEL

Denne markering er anbragt udvendigt på apparatet og indikerer, at apparatet arbejder med laserstråler af klasse 1, hvilket betyder, at der anvendtes laserstråler al sværest iklasse 1.

ADVARSEL

APPARATET BOR KUN ÅBNES AF FAGFOLK MED SÆRLIGT KENDSKAB TIL APPARATER MED LASERSTRÅLER!

VORSICHT

ADVÄRSEL: Denna apparat är utrustad med en laserteknik som tillhör klass 1. För att undvika farlig strålning är det förbjudet att öppna denna apparat.

VAROITUS

ADVARSEL: Denne apparat er utstyrt med et laserstråle som tilhører klasse 1. For at undgå farlig stråling er det forbudt at åpne denne apparat.

WARNING

ADVARSEL: Denne apparat er utstyrt med et laserstråle som tilhører klasse 1. For at undgå farlig stråling er det forbudt at åpne denne apparat.

CAUTION

USE OF CONTROLS OR ADJUSTMENTS OR PERFORMANCE OF PROCEDURES OTHER THAN THOSE SPECIFIED IN THE OWNER'S MANUAL MAY RESULT IN HAZARDOUS RADIATION EXPOSURE.

VAROITUS

APPARATETT BOR KUN ÅBNES AF FAGFOLK MED SÆRLIGT KENDSKAB TIL APPARATER MED LASERSTRÅLER!

VORSICHT

DIE VERWENDUNG VON ANDEREN STEUERUNGEN ODER EINSTELLUNGEN ODER DAS DURCHFÜHREN VON ANDEREIN VORGÄNGEN ALS IN DER BEDIENUNGSANLEITUNG BESCHRIEBEN KÖNNEN GEFAHRLICHE STRAHLENEXPOSITIONEN ZUR FOLGE HABEN.

TOSHIBA SERVICE PROCEDURE

This product is carrying the CE-Mark in accordance to the related European Directives. Responsible for CE-marking is Toshiba Europe, Hammfelddamm 8, D-41460 Neuss, Germany.

SHOULD THIS PRODUCT REQUIRE MAINTENANCE, CONTACT THE FOLLOWING TOSHIBA SERVICE STATION.

TOSHIBA AMERICA ELECTRONIC COMPONENTS INC. TOSHIBA EUROPE G.m.b.H. DISK PRODUCTS DIVISION
DISK PRODUCTS DIVISION 35 HAMMOND, IRVINE, CA 92618-1607 Hammfelddamm 8, D-41460 Neuss, Germany