105
-

4	SP 311DNw	RICOH COMPANY, LTD, 3-6, Naka-magome 1-Chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555 Japan
	CODE M155-17 120V   60Hz 7A 800W SERNL Onplies with FDA radiation performance	
	standards,21 CFR Subchapter J.	C NRTL US Made in China

修正 5 修正 4	−− <sup></sup> Remy−P1/MF1	作成区管理NO.	M155-17 作
修正 3	────開発テーマNo. TR No. GBN92	作成区版下名称	成 区 SP 311DNw 記
修正 2 修正 1 2013/01/17 FCCマーク削除	作成年月日 2012/11/21	<sub>作成</sub> 総デC	<sup>担当</sup> 載 欄
版下原図 株式会社リコー発行	●この版下及び版下データの著作権、版権は (株)リコーに帰属します。許可なく複製、変更、 修正、転用を禁止します。	<sup>サイズ 尺度</sup> A4 1/1	<sub>版下番号</sub> M1558871

## FCC ID: BBP-PRSP311 DNWI Contains FCC ID: RK9-RTL8188CTV Contains IC: 4729A-RTL8188CTV

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)





Label Location