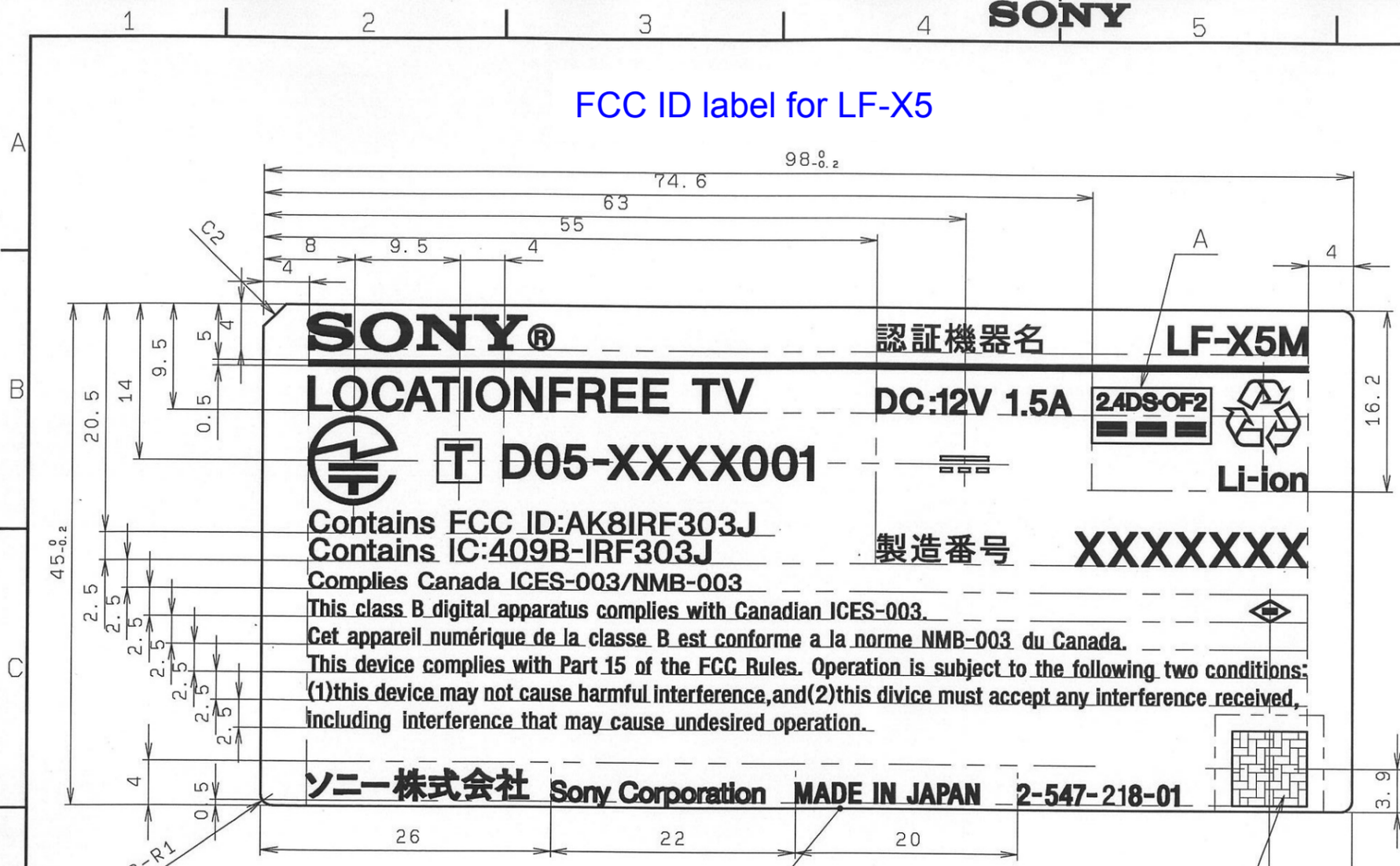


FCC ID label for LF-X5



記載文字	字高	タイプフェイス	文字色
SONY	L=19.5	ソニーロゴタイプ(機銘板用)	黒
LF-X5M	2.5	SONY ID TYPE HR	
LOCATIONFREE TV	3		
DC:12V 1.5A	2.2		
T	3		
D05-XXXX001	3		
YYMM	3		
Contains FCC ID:AK81RF303J	2		
Contains IC:409B-IRF303J	1.5		
Complies Canada ICES-003/NMB-003	1.5		
XXXXXXXX(連番)~	3		SONY ID TYPE HRC
This class B ~ ~ undesired operation.	1.5		
製造番号	2.5	ナールD	
認証機器名	2.5	ナールD	
ソニー株式会社	2.5	清刷 太ゴシック(機銘板用)	
Sony Corporation	1.8	REGULAR	
MADE IN JAPAN	2	SONY ID TYPE HRC	
2-547-218-01			
	a=3	清刷参照	
	L=9	清刷参照	
		CSA認定マーク	

DRAWING (TYPE D32)  
SONY STANDARD '90.10

認証機器名 **LF-X5M**

LOCATIONFREE TV DC:12V 1.5A

**T D05-XXXX001**

Contains FCC ID:AK81RF303J  
Contains IC:409B-IRF303J

製造番号 **XXXXXXXX**

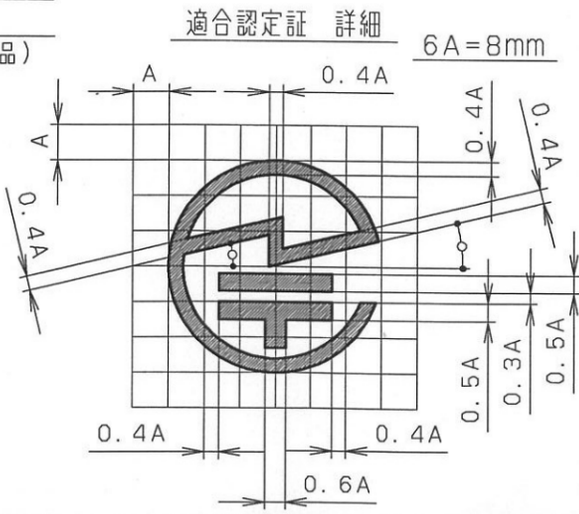
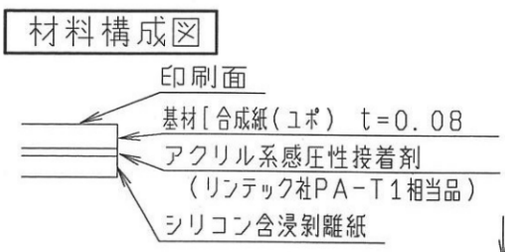
Complies Canada ICES-003/NMB-003  
This class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.  
Cet appareil numérique de la classe B est conforme a la norme NMB-003 du Canada.  
This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:  
(1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

ソニー株式会社 Sony Corporation MADE IN JAPAN 2-547-218-01

二次元バーコード  
サイズ: 6.7mm角(周囲1.5mm印刷不可)  
記載内容: シリアルNO.  
(製造番号とバーコードNO.は連番の事)

地: 白 文字: 黒

- 注1) 版下は2倍寸で作成し、寸法公差は倍寸で±0.2とする。  
2) 版下は校正、承認を要す。  
3) 製造番号とバーコードの連番範囲は事業所発注担当の指示による。  
4) 10枚1シートにて納品のこと。  
5) 「成形用樹脂・インキ・塗料・被覆電線はグリーンパートナー認定取引先から調達すること」  
6) UL-969認可材料を使用のこと。UL認可品コードNo. SUL-W  
7) CSA認可材料を使用のこと。CSA認可品、図中認定マーク参照  
8) 品質特性: SS-00077「ソニー部品設計基準-機銘板」の6項に定める各特性を満足すること  
9) 品質特性: SS-00078「ソニー部品設計基準-ラベル・銘板」の7-2項に定める各特性を満足すること  
10) この部品には SS-00259-1 に指定する物質を含んだ材料は、使用してはならない。



SONY 認証機器名 LF-X5M

LOCATIONFREE TV DC:12V 1.5A

**T D05-XXXX001**

Contains FCC ID:AK81RF303J  
Contains IC:409B-IRF303J

製造番号 **XXXXXXXX**

Complies Canada ICES-003/NMB-003  
This class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.  
Cet appareil numérique de la classe B est conforme a la norme NMB-003 du Canada.  
This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:  
(1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

ソニー株式会社 Sony Corporation MADE IN JAPAN 2-547-218-01

UNIT	TOLERANCE	STANDARD	USED ON	RANK
mm		STS-2		
ANGLE	$L \leq 4 \pm 0.1$			
	$4 < L \leq 16 \pm 0.2$			
	$16 < L \leq 63 \pm 0.3$			
	$63 < L \leq 250 \pm 0.4$			
	$250 < L \pm 0.6$			
SCALE	2:1			
MATERIAL (COLOR)	上記			
FINISH (COLOR)	文字: 黒 地: 白			
DESCRIPTION	(E) LABEL, MODEL NUMBER (PJ5)			
	(J) 機銘板 (PJ5)			
HISTORY	SUFFIX	ECN-NO.	REVISION	SIGN.
X COUNT	REPL.	DATE		
DRAWN BY	PLANNED BY	CHECKED BY	APPROVED BY	MODEL
				LFX-0108(1)
04.11.15	04.11.15			PART NO.
川村	川村			0-418-392-02
TENTATIVE				2-547-218-01
THIS DOCUMENT IS THE PROPRIETARY PROPERTY OF SONY. ITS USE IS AUTHORIZED ONLY FOR RESPONDING TO A REQUEST FOR QUOTATION, OR FOR THE PERFORMANCE OF WORK FOR SONY. ALL QUESTIONS MUST BE REFERRED TO THE LOCAL PURCHASING DEPARTMENT OF SONY.				SHEET 1/1