

(19)
(12)

(KR)
(A)

(51) 。 Int. Cl.7
G02F 1/13

(11)
(43)

10-2004-0107944
2004 12 23

(21) 10-2003-0038642
(22) 2003 06 16

(71) 416

(72) 2 1 109-504

1052-2 APT242 1104

113 1901

(74)
:

(54)

, 1 2 , 1 1 1
, 2 , 2 , 2 0.7
mm .

2

1 (buffer cassette)

2

* *

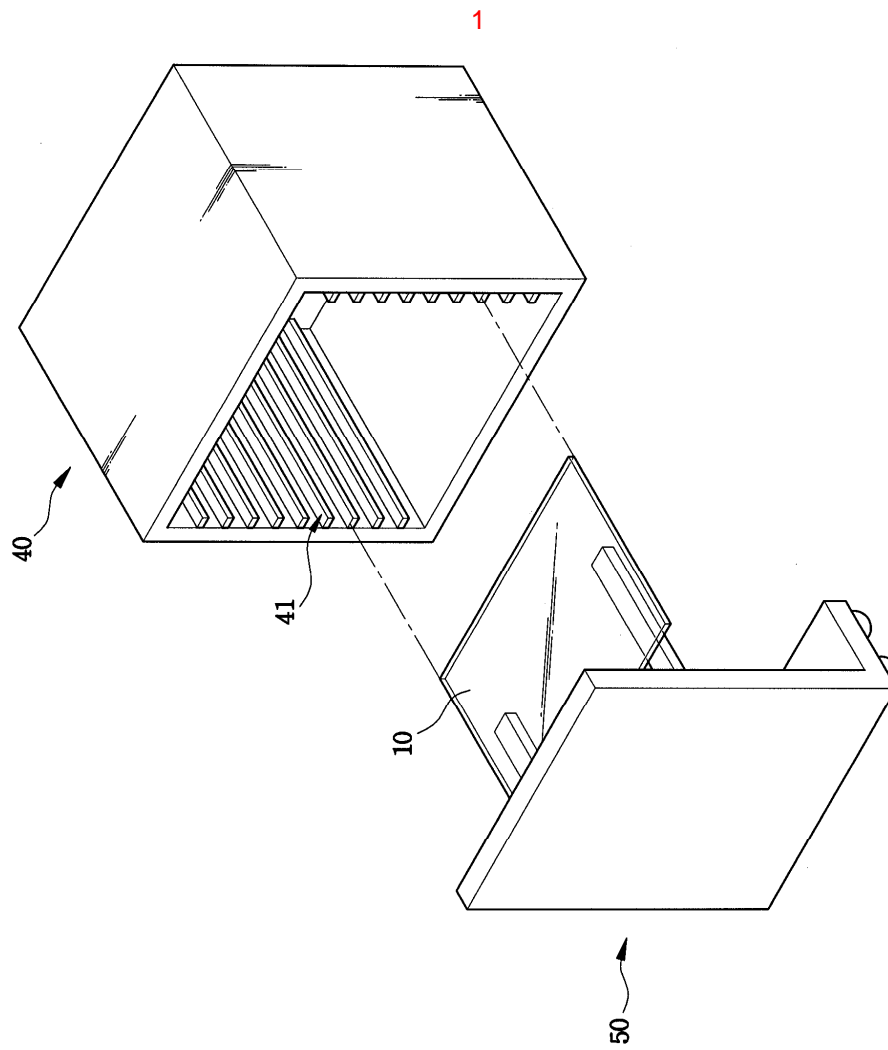
100 : 110 :

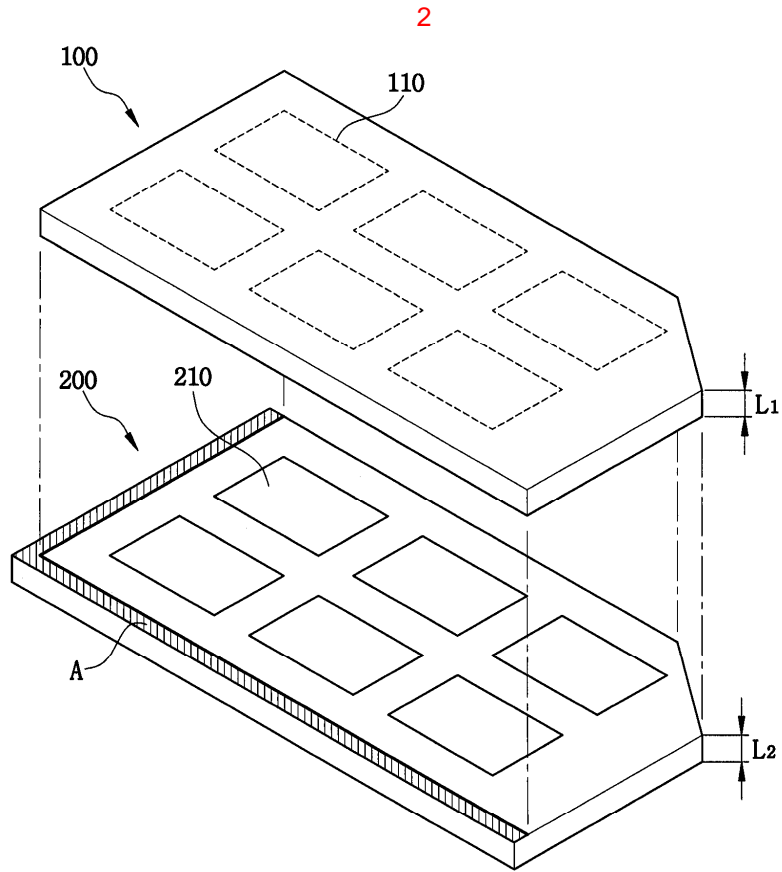
200 : TFT 210 : TFT

Im transistor substrate; TFT) s substrate)	가	6 (color filter substrate)	8	(Thin Fi (mother glas
20 (20*2.5399cm)		(notebook computer)		가
20 LCD			가 7.0 mm (module)	0.5 mm
, LCD	가	TV	가 0.7 mm	
1		(buffer cassette)		
1 (10)		(10) (40)	(40) (41)	(10)
				0.7mm
			1	
	1	2	1	1
			2	2
				1
				2
		0.7mm		

2
 2
 110) , (100) TFT (210) TFT (200) , ()
 , (110) () , (100) TFT (210) TFT (200) , (100)
 () TFT (200) (100) LCD
 , TFT (200) PAD (100) , TFT (200) 'A' (100)
 , TFT 가 (200) TFT (200) 0.7mm 'A' 가
 , TFT 가 'A' 가
 , () TFT (200) TFT (200) (100) (100)
 가 30 (30*2.5399cm) LCD 30 (30*2.5399cm)
 5399cm) 50 (50*2.5399cm)
 , 가 가 가
 , L1 0.7mm , TFT (200) L2 0.7mm (100)

(57)
 1. 1 1 , 1 2 ;
 2 , 2 ;
 1 2 0.7mm





专利名称(译)	用于液晶显示器的蚊帐		
公开(公告)号	KR1020040107944A	公开(公告)日	2004-12-23
申请号	KR1020030038642	申请日	2003-06-16
[标]申请(专利权)人(译)	三星电子株式会社		
申请(专利权)人(译)	三星电子有限公司		
当前申请(专利权)人(译)	三星电子有限公司		
[标]发明人	KIM JINYUN 김진윤 LEE KYEHUN 이계헌 KIM KYEONGHYEON 김경현		
发明人	김진윤 이계헌 김경현		
IPC分类号	G02F1/13		
代理人(译)	PARK , YOUNG WOO		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

公开了一种用于液晶显示器的主板，用于提高生产率。阵列面板包括滤色器基板是第二基板，彩色像素层形成在第二基板上，开关元件形成在由第一基限定定的区域上，栅极线形成在第一基板上的第一方向上形成在第一基板上的第二方向和栅极线以及数据线的的数据线和数据线。并且，在阵列面板和滤色器基板之间形成液晶层。第一基板和第二基板中的至少一个厚度可以是0.7mm或更大。控制用于液晶显示器的母板的厚度并提高生产率。

