

(19)
(12)

(KR)
(A)

(51) 。 Int. Cl. ⁷
G02F 1/1335

(11)
(43)

2002 - 0034596
2002 05 09

(21) 10 - 2000 - 0064995
(22) 2000 11 02

(71) 136 - 1

(72) 7 135 - 32 B02
119 2003
5 502 104
9 - 17201

(74)
:

(54)

(R), (G), (B)

5

1

2

(R), (G), (B)

5
 가 (B), (R), (G), (B), (R), (G) , (R), (G), (B), (R), (G), (B)
 G), (B), (R) (sub pixel) , (G), (B), (R), (
 (B) 가 (R), (G),

(R), (G), (B)

가 6 가

6

(R) 가 (sub pixel)
 (R) 가 가 가 가 (SXGA, UXGA
) 가 가 (TFT) LCD 가 가
 (plasma display panel / (EL) 가

TFT LCD IC /

(EL) 가

가 IC IC

, , 가 가 ,

(57)

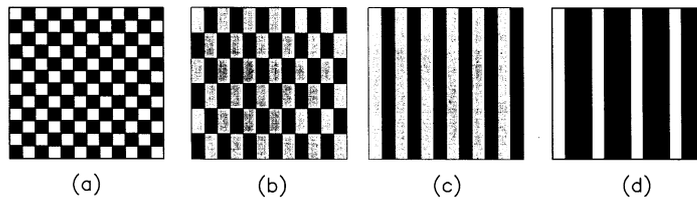
1.

(R), (G), (B)

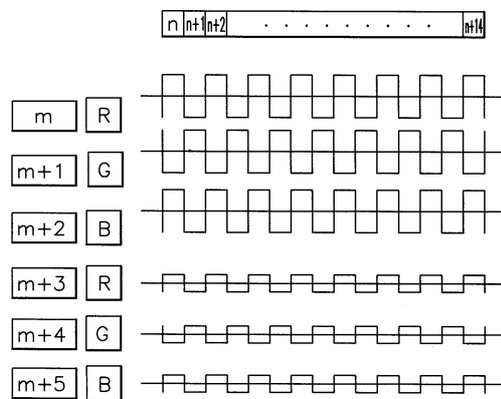
1

데이터 라인												
게이트라인	m	m+1	m+2	m+3	m+4	m+5	R	G	B	R	G	B
n	R-	G+	B-	R+	G-	B+	+	-	+	-	+	-
n+1	R+	G-	B+	R-	G+	B-	-	+	-	+	-	+
n+2	R-	G+	B-	R+	G-	B+	+	-	+	-	+	-

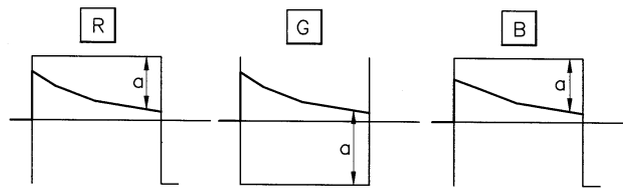
2



3



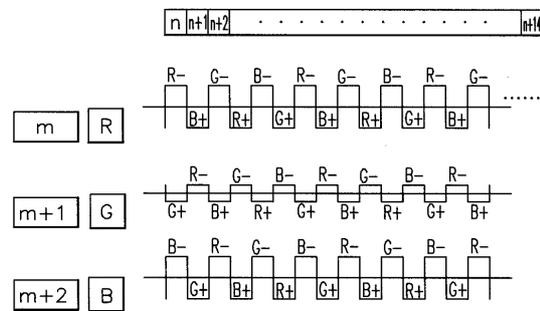
4



5

데이터 라인						
게이트라인	m	m+1	m+2	m+3	m+4	m+5
n	R-	G+	B-	R+	G-	B+
n+1	B+	R-	G+	B-	R+	G-
n+2	G-	B+	R-	G+	B-	R+
n+3	R+	G-	B+	R-	G+	B-

6



专利名称(译)	液晶显示器色坐标运动的校正方法		
公开(公告)号	KR1020020034596A	公开(公告)日	2002-05-09
申请号	KR1020000064995	申请日	2000-11-02
[标]申请(专利权)人(译)	HYDIS TECH HYDIS技术有限公司		
申请(专利权)人(译)	하이디스테크놀로지주식회사		
当前申请(专利权)人(译)	하이디스테크놀로지주식회사		
[标]发明人	YOON HYUNGOOK 윤현국 KIM SEUNGHWAN 김승환 LEE SEOUNGWOOK 이성욱 JANG DAEYONG 장대용		
发明人	윤현국 김승환 이성욱 장대용		
IPC分类号	G02F1/1335		
外部链接	Espacenet		

摘要(译)

本发明涉及一种修正液晶显示装置色坐标校正的方法。并且每当线是 (R)，包括一个像素 (锈) (G)，并且蓝色 (B) 的位置随着单行移动而连续移动，并且总体上，可以防止色坐标的迁移现象。

데이터 라인						
게이트라인	m	m+1	m+2	m+3	m+4	m+5
n	R-	G+	B-	R+	G-	B+
n+1	B+	R-	G+	B-	R+	G-
n+2	G-	B+	R-	G+	B-	R+
n+3	R+	G-	B+	R-	G+	B-