

**SONY- Fairchild Patent War (1991-2000) on Pinned Photo Diode with Vertical OFD**

ソニーとフェアCHILDのPDD特許争い。ソニーは「逆転勝訴」を達成した。フェアCHILDは「敗訴」を喫した。ソニーは「逆転勝訴」を達成した。フェアCHILDは「敗訴」を喫した。

CCCD特許侵害訴訟  
ソニー、逆転勝訴  
日刊 7/16  
NY東部地裁

From Japanese News Paper, July 16, 1996.

1996年7月 日刊工業新聞記事から  
(2000年1月米国最高裁で最終決着ソニー勝訴)  
In January 2000, the US supreme court made the final judgement favoring Sony claims. And the long SONY-Fairchild Patent War on the PDD with the built-in vertical overflow drain (VOD) ended.

ソニーは「逆転勝訴」を達成した。フェアCHILDは「敗訴」を喫した。ソニーは「逆転勝訴」を達成した。フェアCHILDは「敗訴」を喫した。

Finally the Sony-Fairchild Patent War(1991-2000) ended over the Sony HAD Sensor which is identical to the P+NPNsub junction type Pinned Photodiode with Vertical Overflow Drain, originally invented by Hagiwara at Sony in 1975.

And finally Hagiwara received for his 1975-134985 Japanese Patent officially, the First Patent Award from Mr. Ando, Sony president in April, 2001 after more 26 years of struggles since his invention.

