特許権

2025.9.1現在

	特許番号	発明の名称	発明者	発明の概要
	特許第7304108号	放射線検出器	高久 圭二	判定器が、第一光検知器からの検知信号の発生時刻と第二光検知器からの検知信号の発生時刻とから、検知結果がバックグランドノイズによるものか否かを判定し、バックグランドノイズと判定された検知信号を計数しないようにすることで、バックグランドノイズの影響が低減(約 I /6)された放射線の測定が可能となる放射線検出器。
*	特許第5800101号	カラーボード装置	柳 敏晴	外形が円形に形成され、書き込み可能なボード板を表面に有するカラーボードと、カラーボードを回転自在に支持する支持具を備えたカラーボード装置で、支持具はカラーボードを支持する円形支持枠で構成され、支持具とそのボードの間にカラーボードを回転自在に支持するカラーボードの板厚方向荷重を円形支持枠で支持する縦ローラーと、カラーボードの径方向荷重を支持枠で支持する横ローラーでできた回転支持具を有しているカラーボード。

※特許 消滅