



物品の収納位置検出装置

キーワード カルテ、収納、位置、検出

研究内容の概要：希望するカルテ・ファイルなどの物品が、棚のどこに存在しても、検出することができるようにしました。

多数の物品でも検出可能

各物品毎に IC タグを取付ける。

重なった物品も検出可能

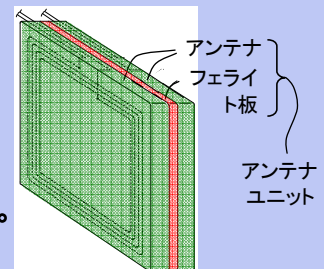
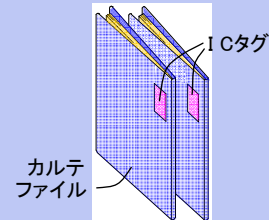
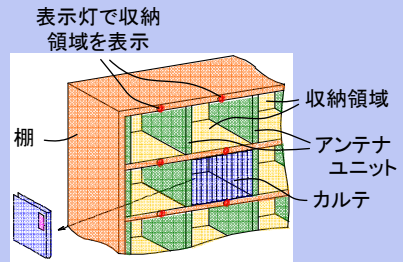
棚の各収納領域毎にアンテナユニットをそれぞれ設ける。

物品の収納位置を表示

収納領域毎に表示灯を設ける。

検出すべき物品の入力操作が容易

各利用者毎の磁気カードを読取って、各物品毎の IC タグと照合する。



特長／効果

- 棚の収納位置を間違えても、確実に検出可能
- 棚に収納されているか否かが判る。

利用／用途

- 病院、診療所の患者毎のカルテ・ファイルを保管する倉庫に適する。

知的財産権等情報		法人本部	加藤 清
特許出願	特開 2006-298581	http://www.kindai.ac.jp/	
論文等	編		

連絡先：近畿大学 リエゾンセンター(KLC) 〒577-8502 大阪府東大阪市小若江 3-4-1
 TEL:06-6721-2332 FAX:06-6722-0300
 e-mail: klc@itp.kindai.ac.jp URL: http://ccpc01.cc.kindai.ac.jp/KLC/index.html