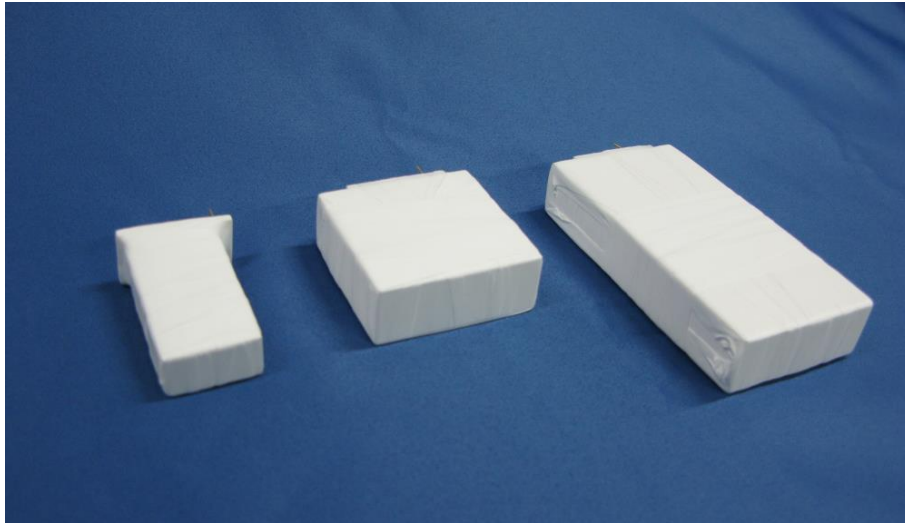


CsI(Tl)シンチレーション検出器 XCシリーズ

CsI(Tl)シンチレーション検出器は、放射線計測用の検出器の中では比較的小さいサイズであっても結晶密度が高いため検出効率が高く、取り扱いが容易です。

XCシリーズは、様々なサイズでのご提供が可能です。



XCシリーズ (CsI(Tl)検出器) 外観
左からXC200、XC300、XC800

仕様

結晶	CsI(Tl)シンチレータ
分解能	8.5~11.0 % (¹³⁷ Csの662keVピークにて)
外径寸法	XC200 : 20 × 40 × 10 (mm) XC300 : 40 × 40 × 15 (mm) XC800 : 40 × 80 × 15 (mm)
重量	XC200 : 40 g XC300 : 114 g XC800 : 223 g
環境条件	使用温度0から40℃、結露無きこと (ただし使用環境による)
付属品	CsI(Tl)シンチレーション検出器 試験検査成績書

※写真はイメージです。
※記載内容は予告なく変更することがあります。

TechnoAP

放射線・放射能測定装置 設計・開発・販売

株式会社テクノエーピー

〒312-0012茨城県ひたちなか市馬渡2976-15

☎ 029-350-8011

☎ 029-352-9013

✉ order@techno-ap.com

🌐 <http://www.techno-ap.com>

更新日 2017/03/28