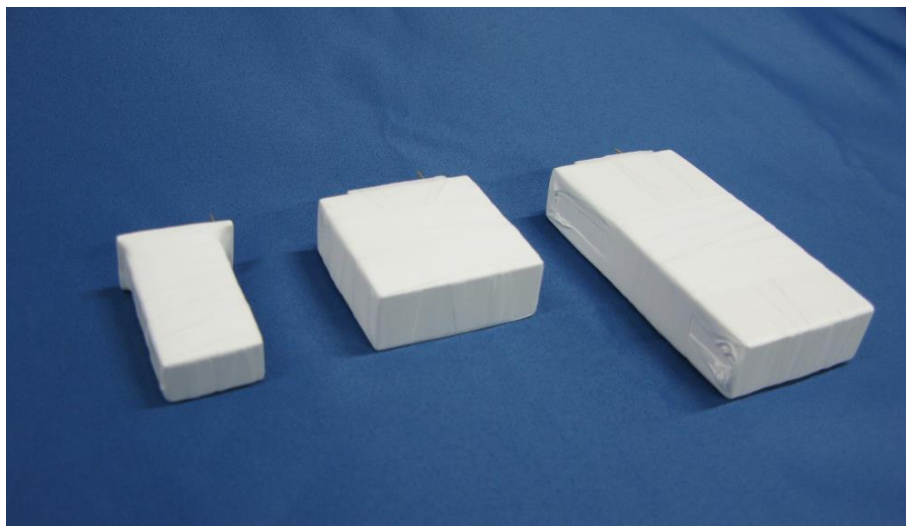


## 概要

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。



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 % ( <sup>137</sup> 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

弊社ホームページ

※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。



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