

中華民國國家標準

CNS

電離輻射之檢測附件符號

總號 7020

類號 C5100

Graphical Symbols of Detectors and Measuring Instrument Accessories
for Ionizing Radiation

1. 適用範圍：本標準適用於電離輻射之檢測附件符號。
2. 說明：本標準內所使用之各種符號，其與國際電機工業委員會（IEC, International Electrotechnical Commission）所訂符號之異同，如下所示：
 - 2.1 =：該符號與 IEC 符號完全一致。
 - 2.2 -：在 IEC 符號內，無相對此類符號。
 - 2.3 E：該符號與 IEC 符號草案對應，而草案正在審查中。
 - 2.4 K：該符號使用合併之 IEC 符號。
3. 符號：

項次	符號	定 義	與 IEC 符號比較	註
1			計數管，一般符號。	-
2			有保護環之計數管。	-
3			附輔助電極之計數管， 例如：場效管。	-
4			附柵極之計數管， 例如：二個柵極。	-
5			標明測量任務之計數管， 例如測量 α 輻射量之計數管。	-
6			電離室（游離室），一般符號。	-
7			有保護環之電離室。	-
8			有輔助電極之電離室。	-
9			附柵極之電離室， 例如：二個柵極	-
10	第 1 型 	第 2 型 	標明測量任務之電離室， 例如：測量 β 輻射量之電離室。	-

(共 2 頁)

公 布 日 期
70 年 3 月 4 日

經 濟 部 標 準 檢 驗 局 印 行

修 訂 日 期
年 月 日

印行日期94年10月

本標準非經本局同意不得翻印

甲 7 (210×297)