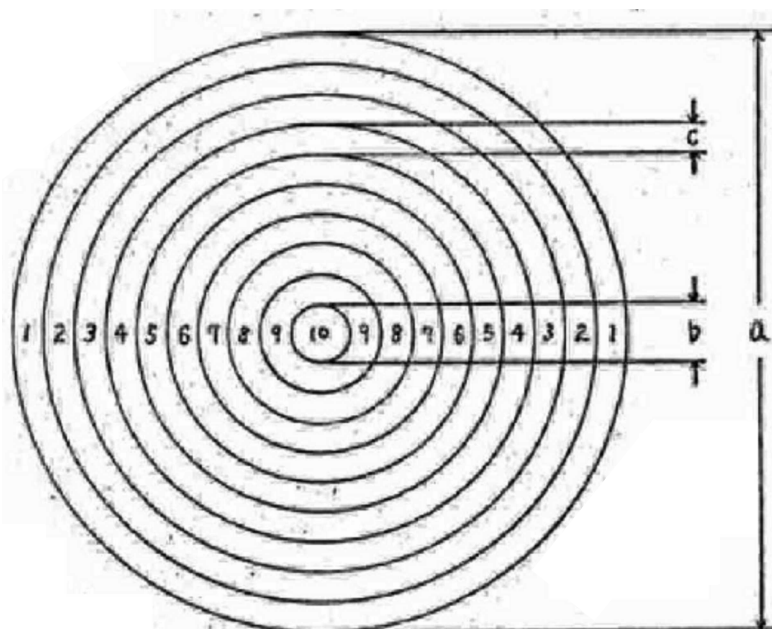


別表（第4条関係）

使用する ライフル銃 標的	公称口径22のへり打ちのライフル銃	公称口径22のへり打ちのライフル銃 以外のライフル銃
a	$162.4 \times \frac{\text{射距離の数値}}{50}$ ミリメートル	$1,000 \times \frac{\text{射距離の数値}}{300}$ ミリメートル
b	$12.4 \times \frac{\text{射距離の数値}}{50}$ ミリメートル	$100 \times \frac{\text{射距離の数値}}{300}$ ミリメートル
c	$8.3 \times \frac{\text{射距離の数値}}{50}$ ミリメートル	$50 \times \frac{\text{射距離の数値}}{300}$ ミリメートル

標的の形状及び得点圏



- 備考
- 1 射距離とは、当該施設における射撃線から標的までの距離（単位は、メートルとする。）をいう。
  - 2 a は、標的の直径を表す。
  - 3 b は、10点圏の直径を表す。
  - 4 c は、10点圏を除く各得点圏の幅員を表す。
  - 5 図を示す数字は、各得点圏の点数を表す。