

## クイズの答え

### (Q1) 答え：大正

大正 5 年 (1916 年)、「ニッポンラジオ瞬滅火花式電信機」が誕生。救助船に搭載された。

### (Q4) 答え：魚を見つけるため

終戦直後の食料確保の手段として魚群探知機が研究、開発された。(写真は魚群探知機 NMD-203)

### (Q2) 答え：「花」の形

橘型、菊型、百合型、竜胆型など、さまざまな陽極構造が発明された。(写真は橘型陽極電磁管 M60)

### (Q5) 答え：ラジオを聞くため

この製品は、全国優良ラジオ受信機懸賞募集展に出展し、第一位の栄冠を獲得。業績向上に大きく貢献した。

### (Q3) 答え：気象

写真は日本初の気象レーダーの試作空中線装置。(波長 10cm、出力 250kW)