## (3) 高齢者(65歳から79歳)

高齢者における握力,上体起こし,長座体前屈,開眼片足立ち,10m障害物歩行,6分間歩行及び新体力テストの合計点について,新体力テスト施行後の17年間の年次推移を図2-29から図2-35に示した。

ほとんどの項目及び合計点で向上傾向を示している。

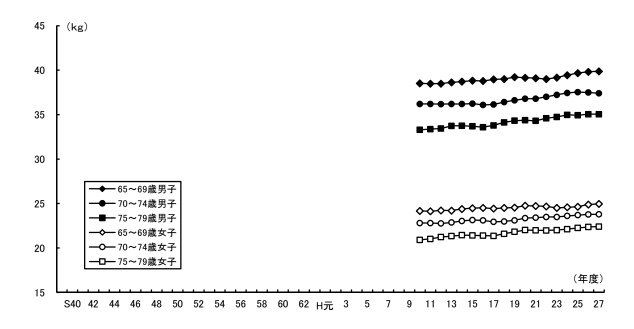


図2-29 握力の年次推移

(注)図は、3点移動平均法を用いて平滑化してある。

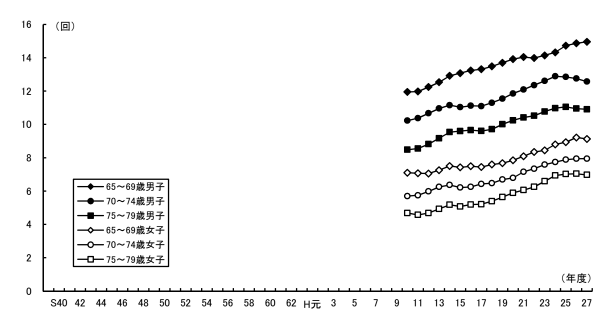


図2-30 上体起こしの年次推移

(注) 図2-29の(注)に同じ。

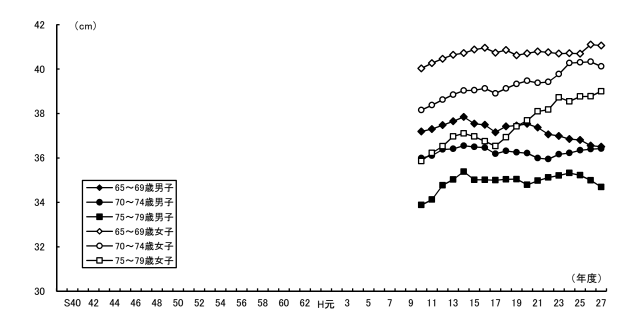


図2-31 長座体前屈の年次推移

(注) 図2-29の(注)に同じ。

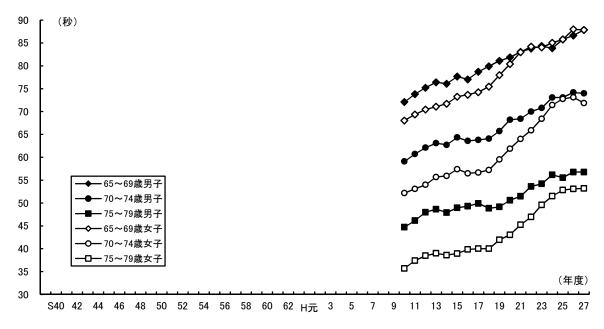


図2-32 開眼片足立ちの年次推移

(注) 図2-29の(注)に同じ。

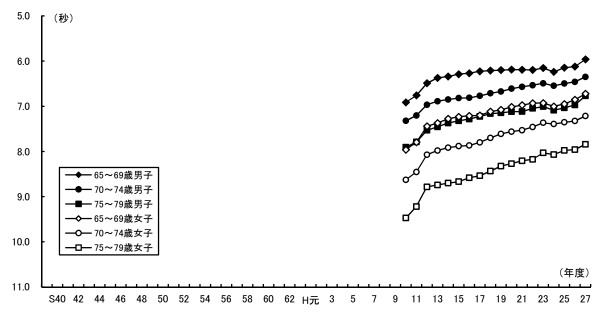


図2-33 10m障害物歩行の年次推移

(注) 図2-29の(注)に同じ。

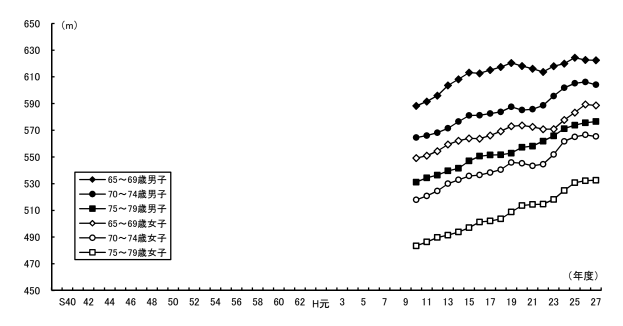


図2-34 6分間歩行の年次推移

(注) 図2-29の(注)に同じ。

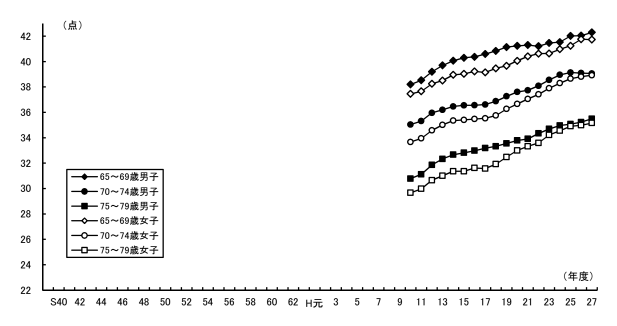


図2-35 新体カテストの合計点の年次推移

- (注) 1. 図は,3点移動平均法を用いて平滑化してある。
  - 2. 合計点は,新体力テスト実施要項の「項目別得点表」による。
  - 3. 得点基準は,男女により異なる。