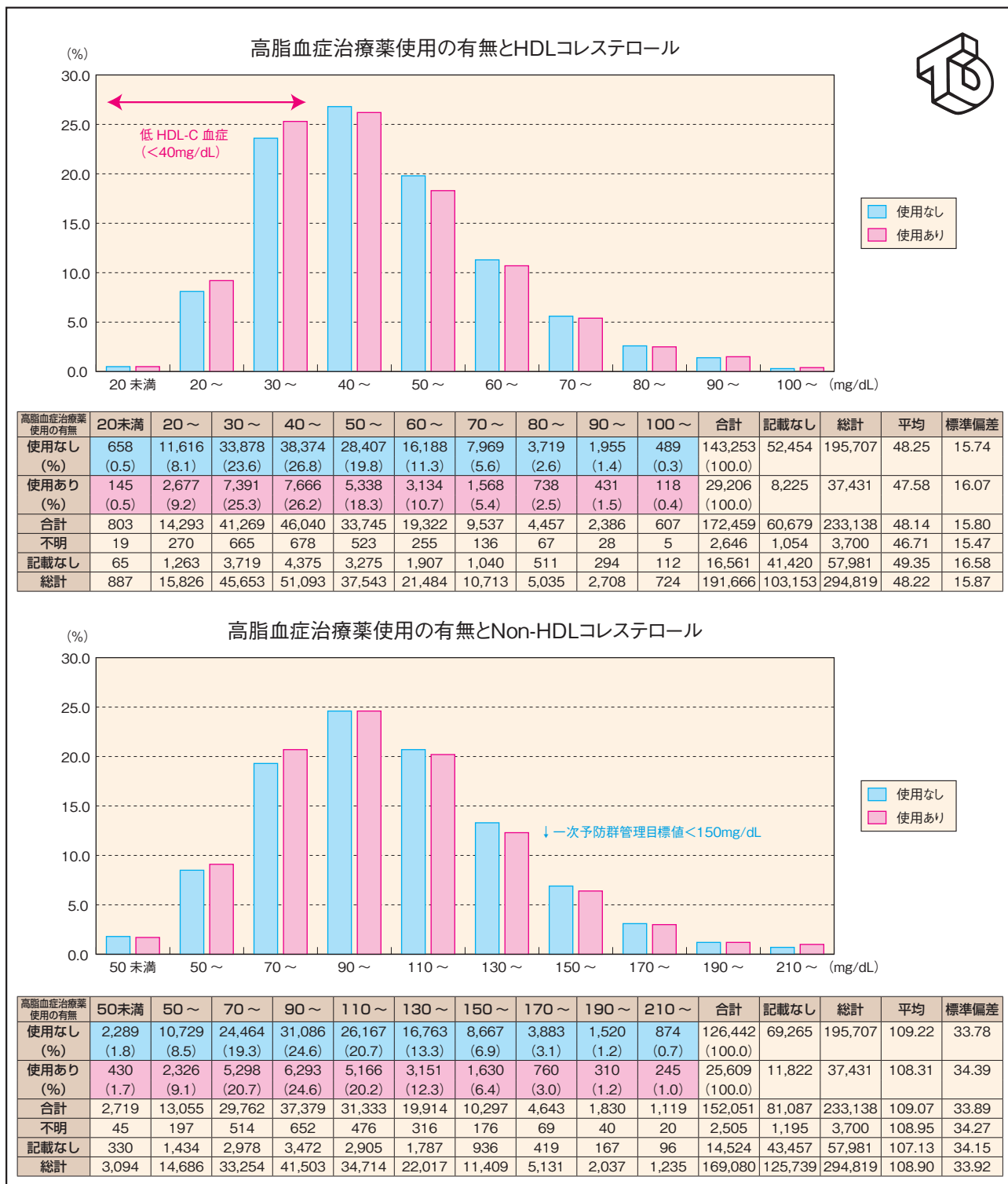


4) 脂質関連調査

(3) 高脂血症治療薬使用の有無とHDLコレステロール、Non-HDLコレステロール (図表46)



患者調査による集計

解説

HDL-C値およびNon-HDL-C値の分布を、高脂血症治療薬使用の有無別に提示した。低HDL-C血症 (< 40 mg/dL) の割合は、高脂血症治療薬投与あり群では35.0%、投与なし群では32.2%であった。

Non-HDL-Cが計算できた169,080人のうち、高脂血症治療薬ありとの回答は25,609人 (15%) であった。虚血性心疾患一次予防のNon-HDL-C管理目標値 (<150mg/dL) を上回る割合を、高脂血症治療薬投与の有無別に示したところ、高脂血症治療薬投与ありの群では11.5%、投与なしの群では11.8%であった。なお、この集計では、心筋梗塞既往の有無は区別していない。