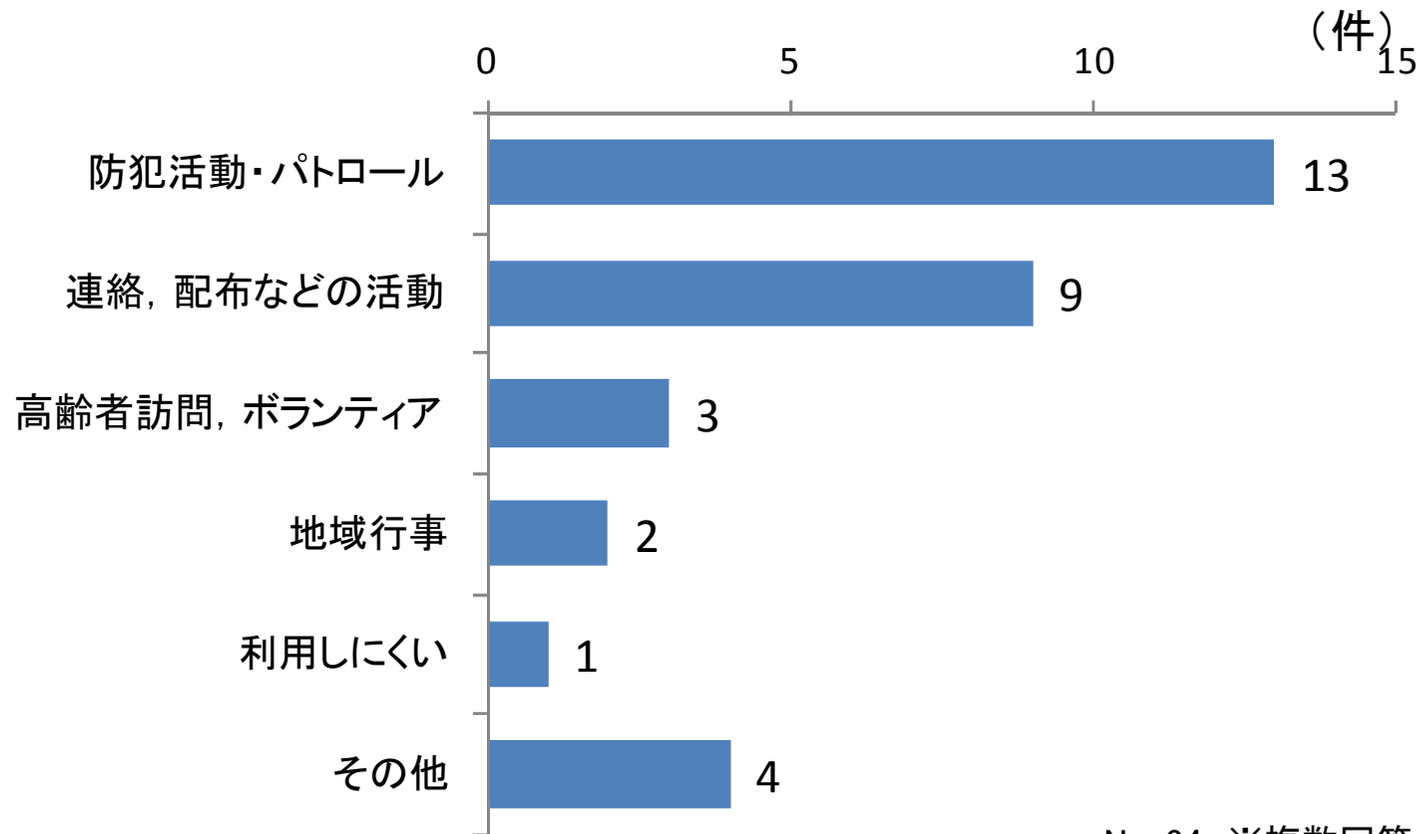


(参考) 共同利用を導入した場合、どのような活動に使いたいのか(団体代表者へのアンケート結果)

👉 実証実験での利用目的と概ね一致している。



N=34 ※複数回答

(2) 実験の評価等

☞「操作性」は比較的良好、「乗り心地」の評価は低い。
 「乗降のしやすさ」は、60歳以上の評価が低い。
 ☞大塚・伴南地区は、他に比べて評価が高い。

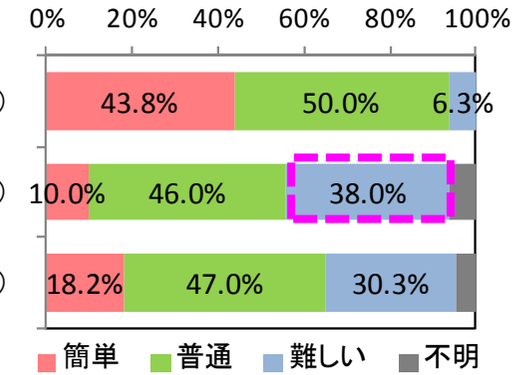
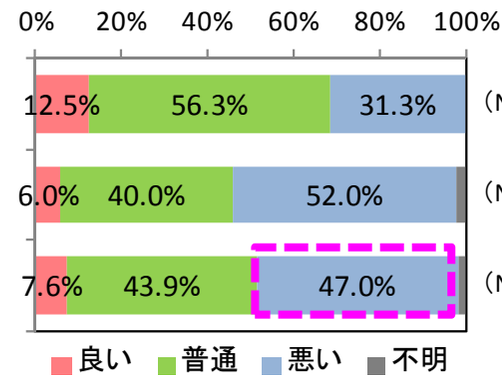
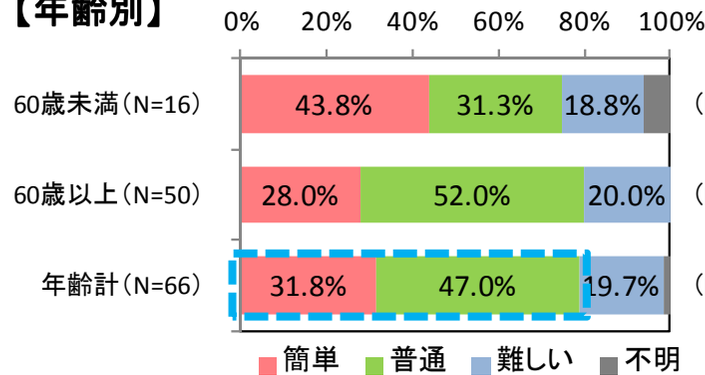
① 走行や操作に関する評価

操作性

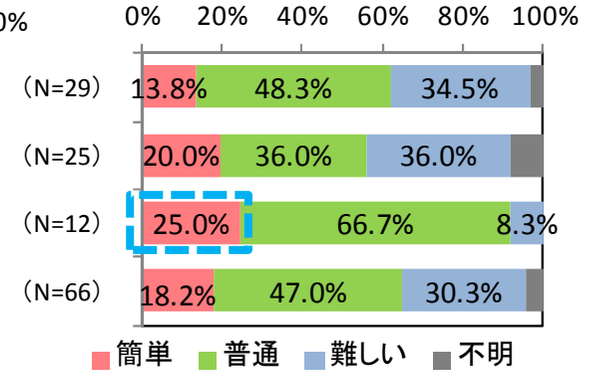
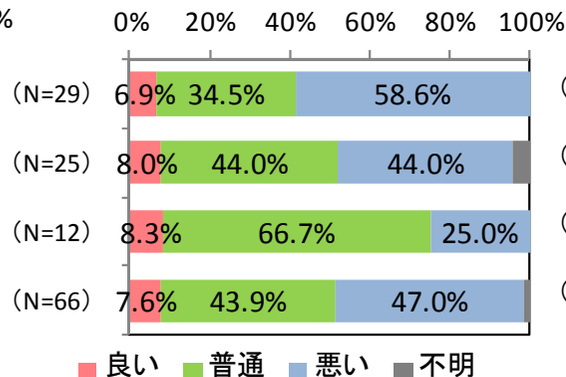
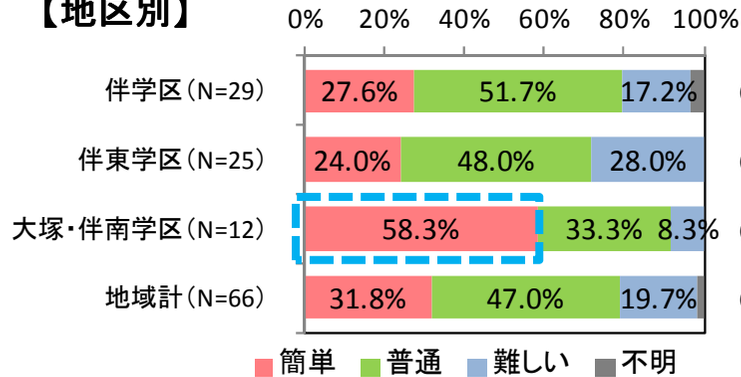
乗り心地

乗降のしやすさ

【年齢別】



【地区別】

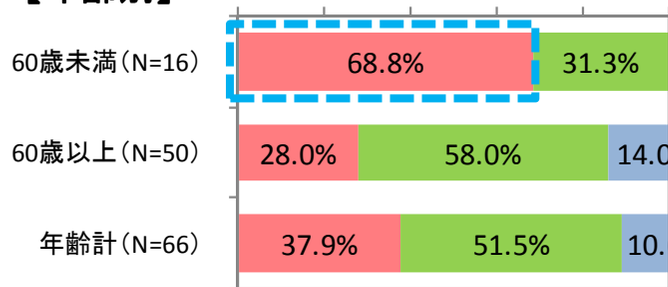


②車両に関する評価

- 「前席のスペース」は、60歳未満ではちょうどよいと感じる割合が多い。
- 「後席のスペース」、「窓ガラスがないこと」は、特に60歳以上の評価が低い。
- 日頃、軽自動車を利用するモニターの方が、普通車よりも、スペースの評価が高い。

前席のスペース

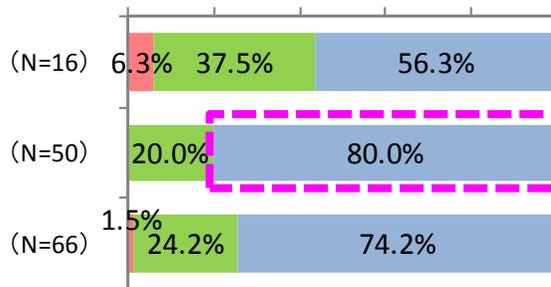
【年齢別】 0% 20% 40% 60% 80% 100%



■ ちょうどよい ■ 少し狭い ■ とても狭い

後席のスペース

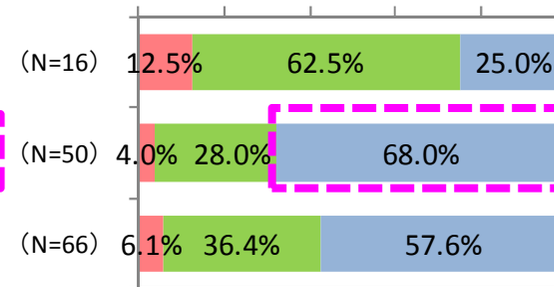
0% 20% 40% 60% 80% 100%



■ ちょうどよい ■ 少し狭い ■ とても狭い

窓ガラスがないこと

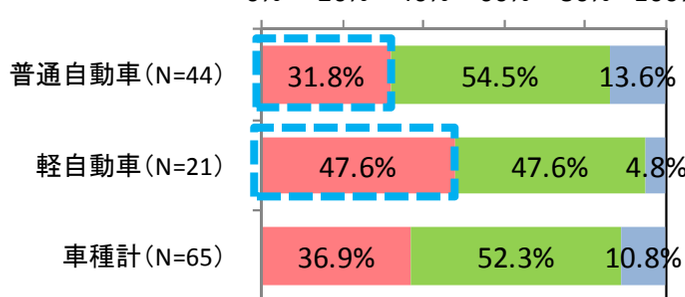
0% 20% 40% 60% 80% 100%



■ 不便を感じない ■ 少し不便 ■ とても不便

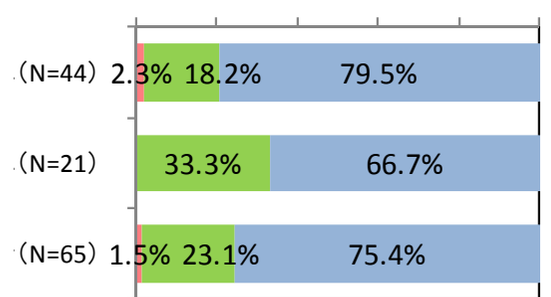
【日頃利用する車種別】 ※徒歩(1人)は除く

0% 20% 40% 60% 80% 100%



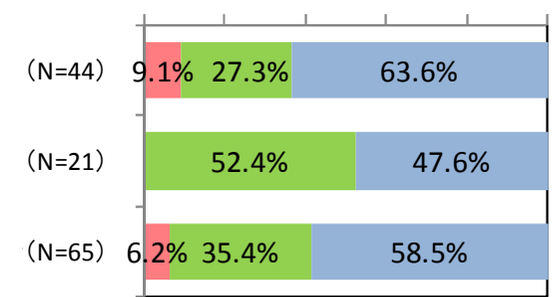
■ ちょうどよい ■ 少し狭い ■ とても狭い

0% 20% 40% 60% 80% 100%



■ ちょうどよい ■ 少し狭い ■ とても狭い

0% 20% 40% 60% 80% 100%



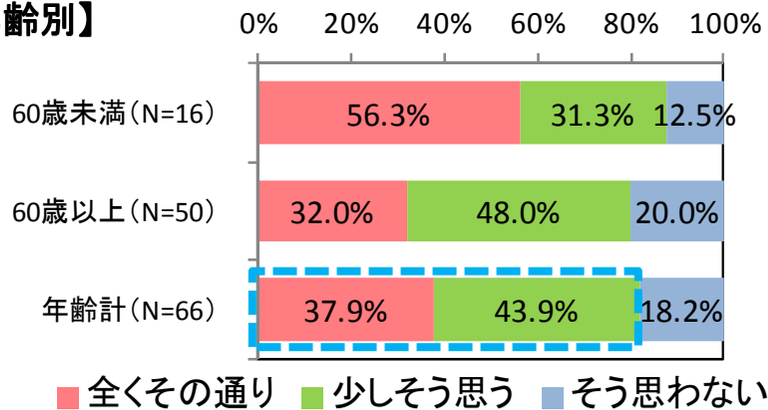
■ 不便を感じない ■ 少し不便 ■ とても不便

③ 日頃利用する 車両との比較

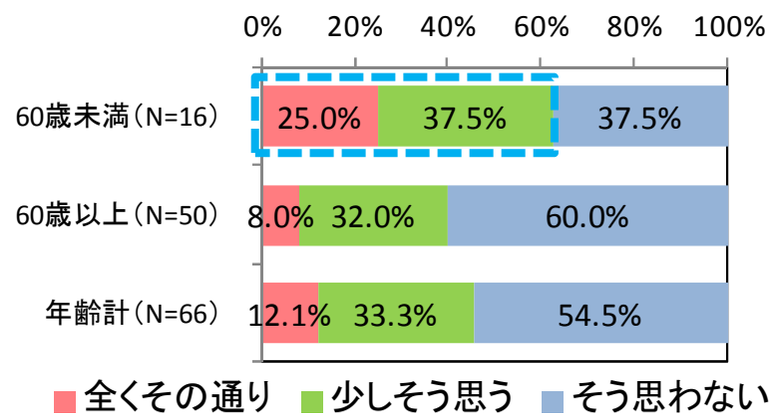
👉 「狭い道での便利さ」は、評価が高い。
👉 「運転の楽しさ・気持ち良さ」は、60歳未満で評価が高い。

狭い道での便利さ

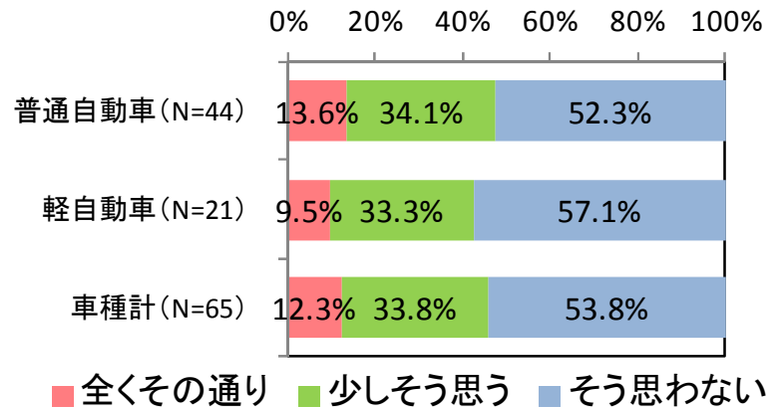
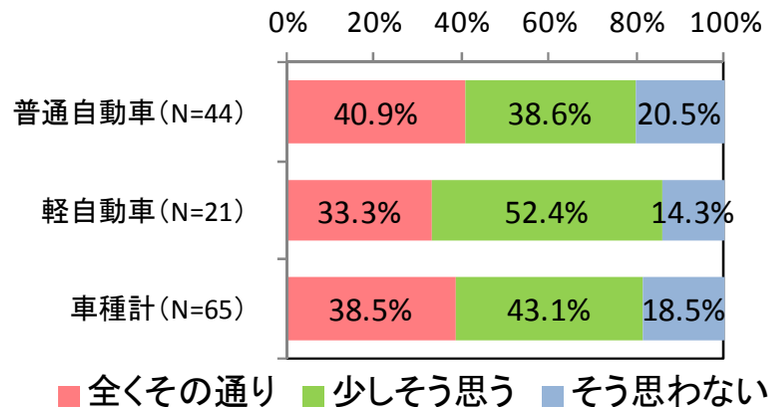
【年齢別】



運転の楽しさ・気持ち良さ



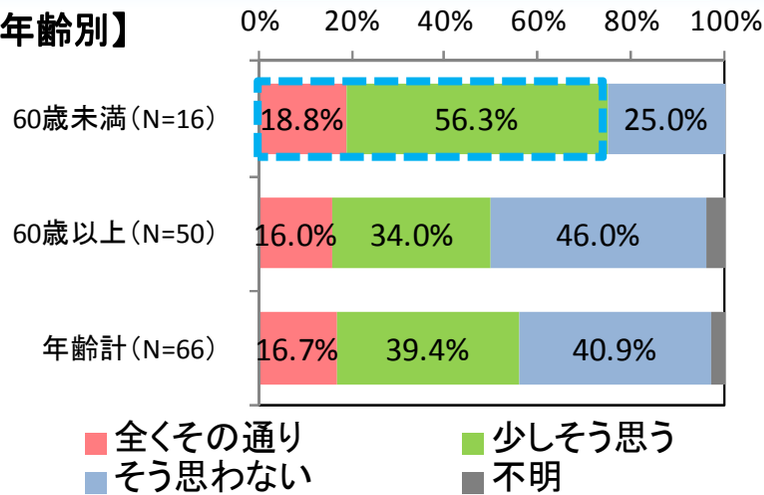
【日頃利用する車種別】 ※徒歩(1人)は除く



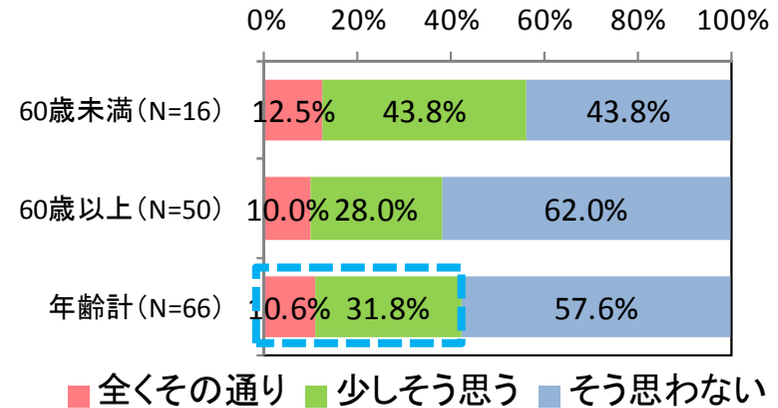
☞ 「気軽に使えそう」は、60歳未満の評価が高い。
 ☞ 「日常生活で利用したい」という回答は4割に留まる。

気軽に使えそう

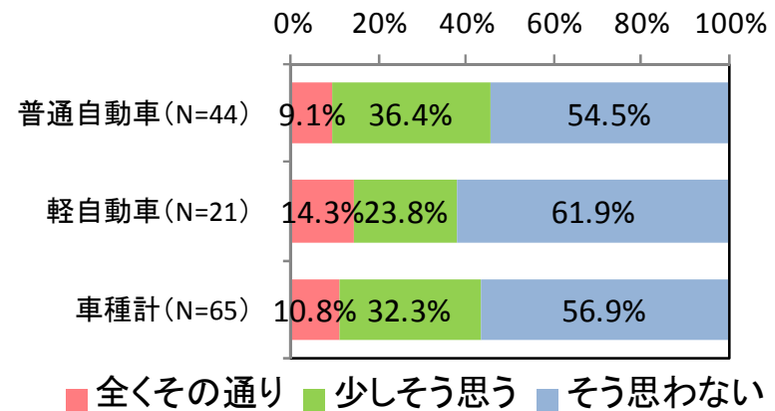
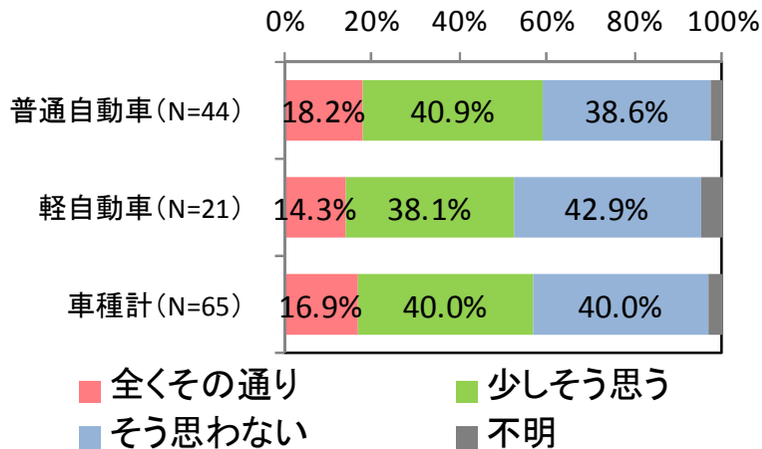
【年齢別】



日常生活で利用したい



【日頃利用する車種別】 ※徒歩(1人)は除く

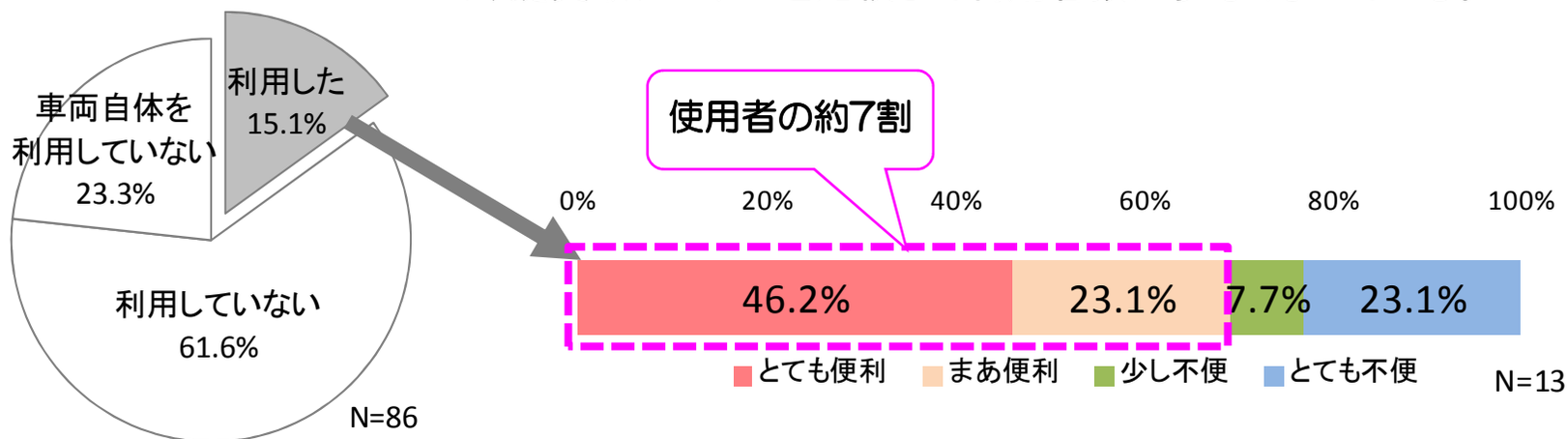


④予約システム等の評価

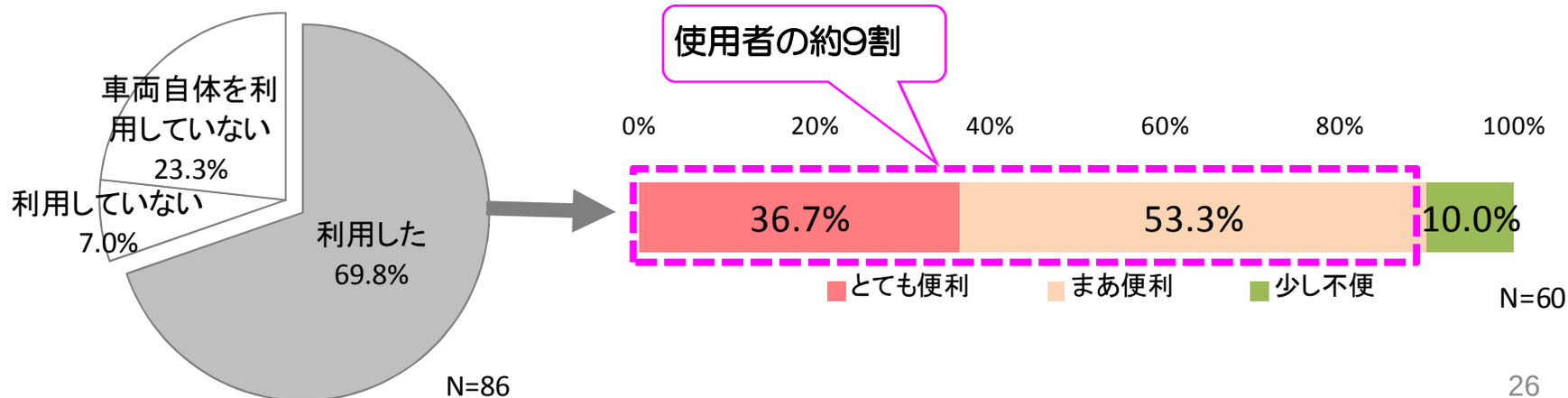
👉 予約システムは、使用者の約7割が、鍵受取システムは、約9割が便利と評価した。

○予約システム

※ 3学区中2学区では、代表者のみが予約システムを利用したため、鍵受取システムと比較して利用者数が少なくなっている。



○鍵受取システム



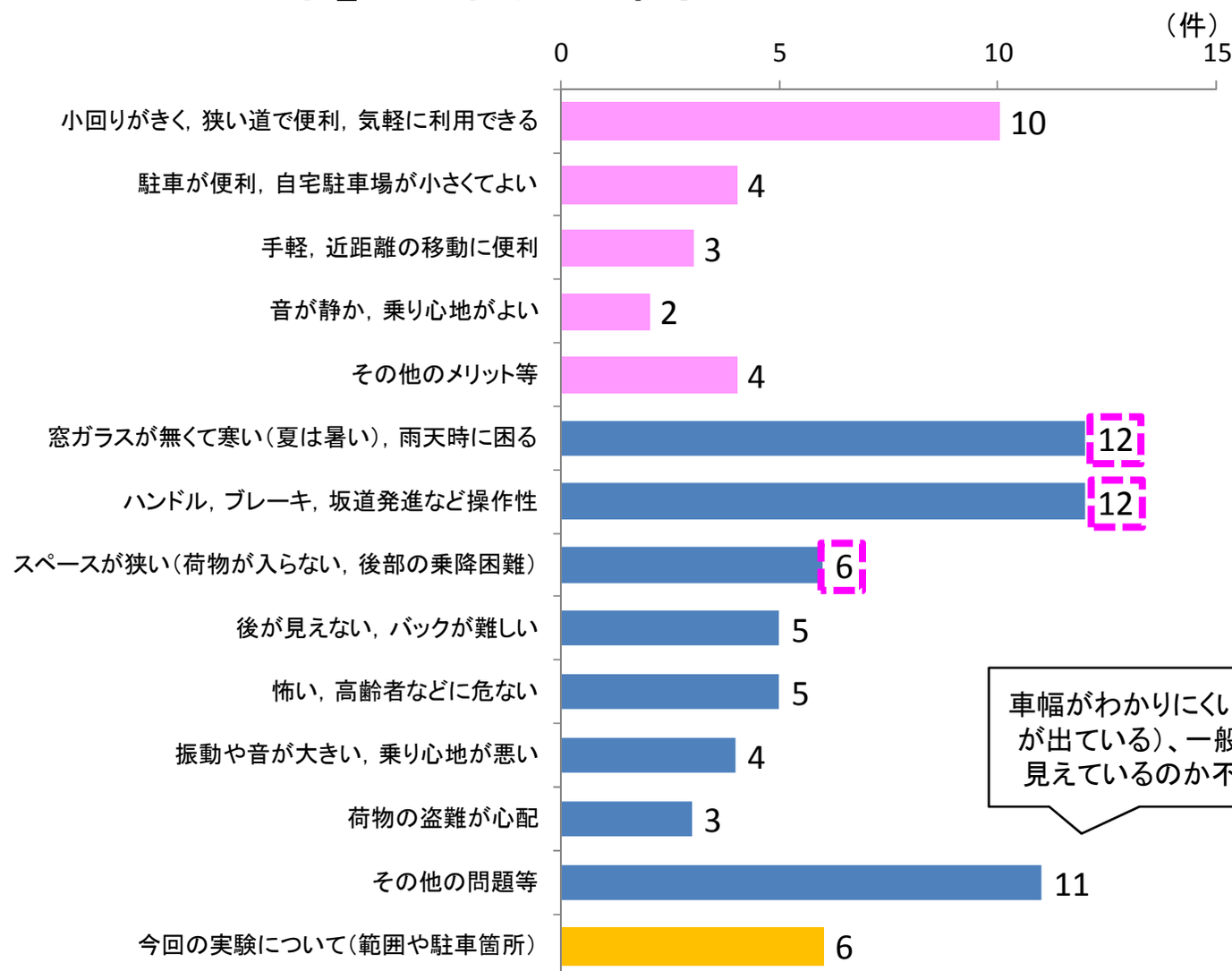
⑤便利または問題と感ずること

☞「窓ガラスがないので雨降りに利用できない」、「スペースが狭いので荷物が入らない」など車両への要望・意見が多い。

○「超小型モビリティ」の利用に関して

便利と感ずること

問題と感ずること



車幅がわかりにくい(タイヤが出ています)、一般車から見えているのか不安 他

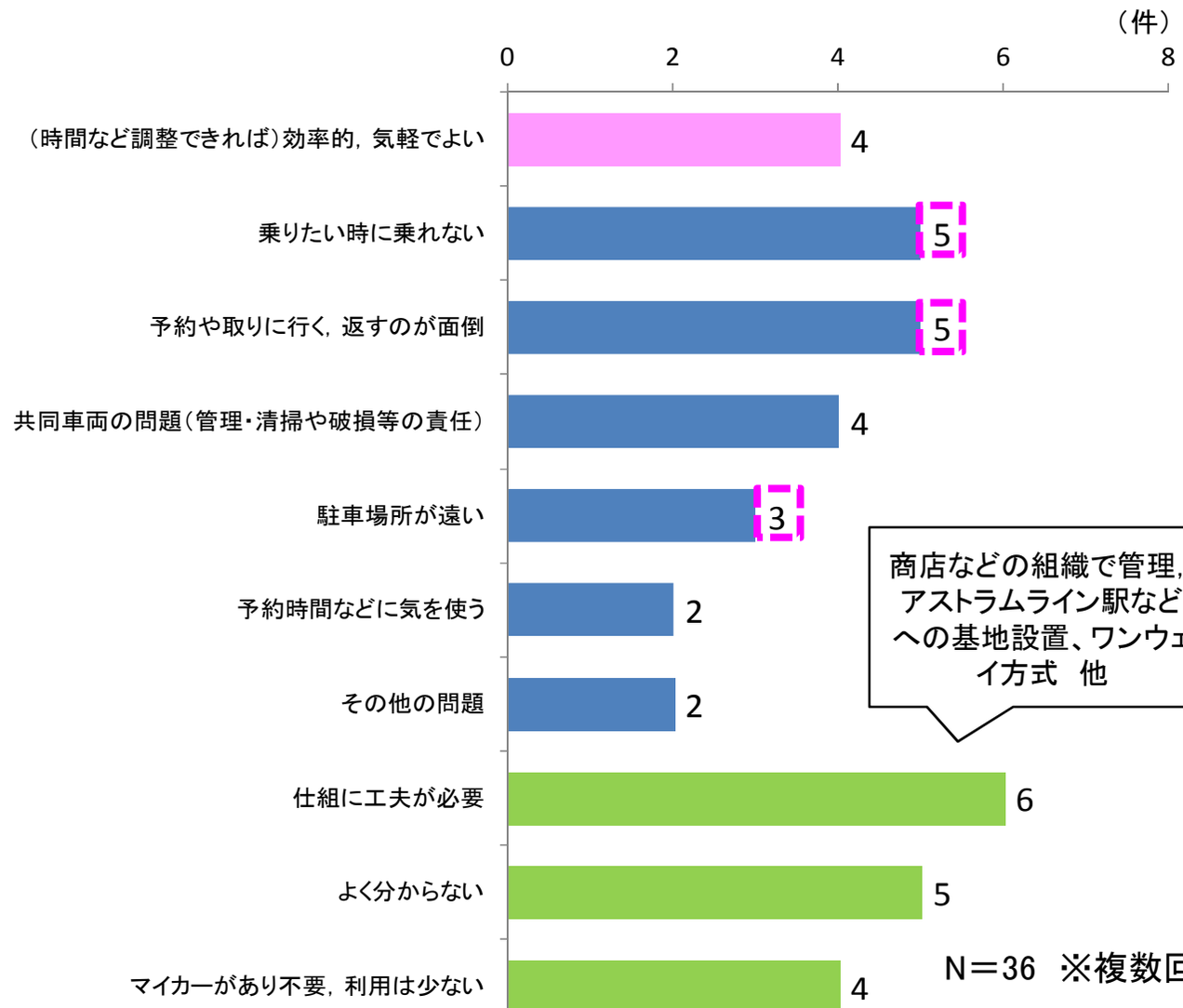
○「車両の共同利用」に関して

☞「乗りたい時に乗れない」、「駐車場所が遠い」という意見が寄せられた。

便利と
感じること

問題と
感じること

その他

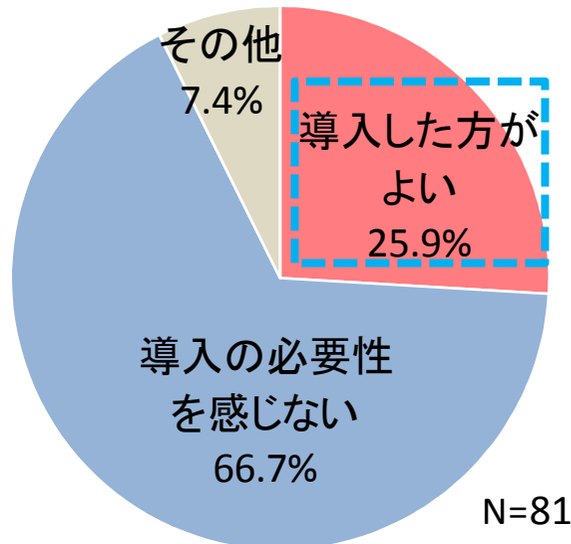


※実験や車体の問題(窓ガラスがない等)は除く

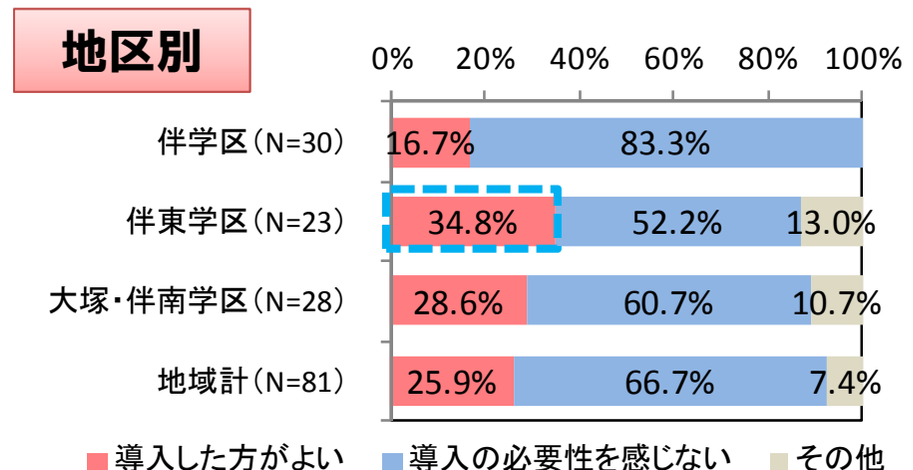
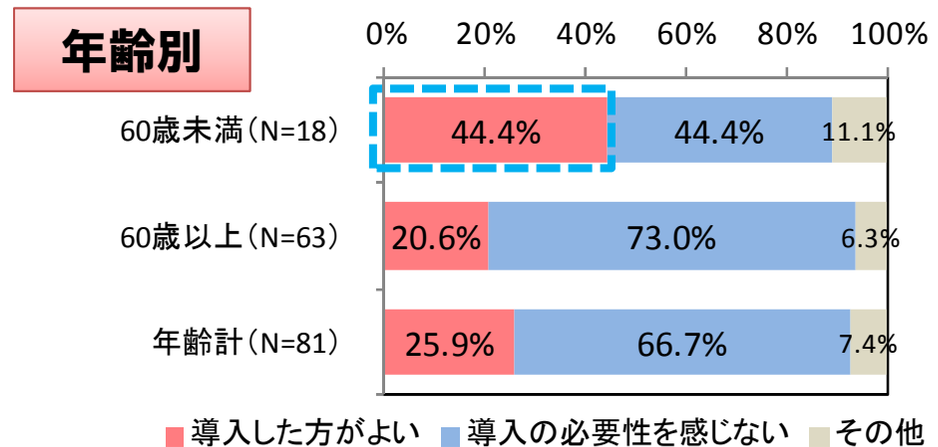
(3) 共同利用の導入意向及び支払い可能額

① 地域活動への活用

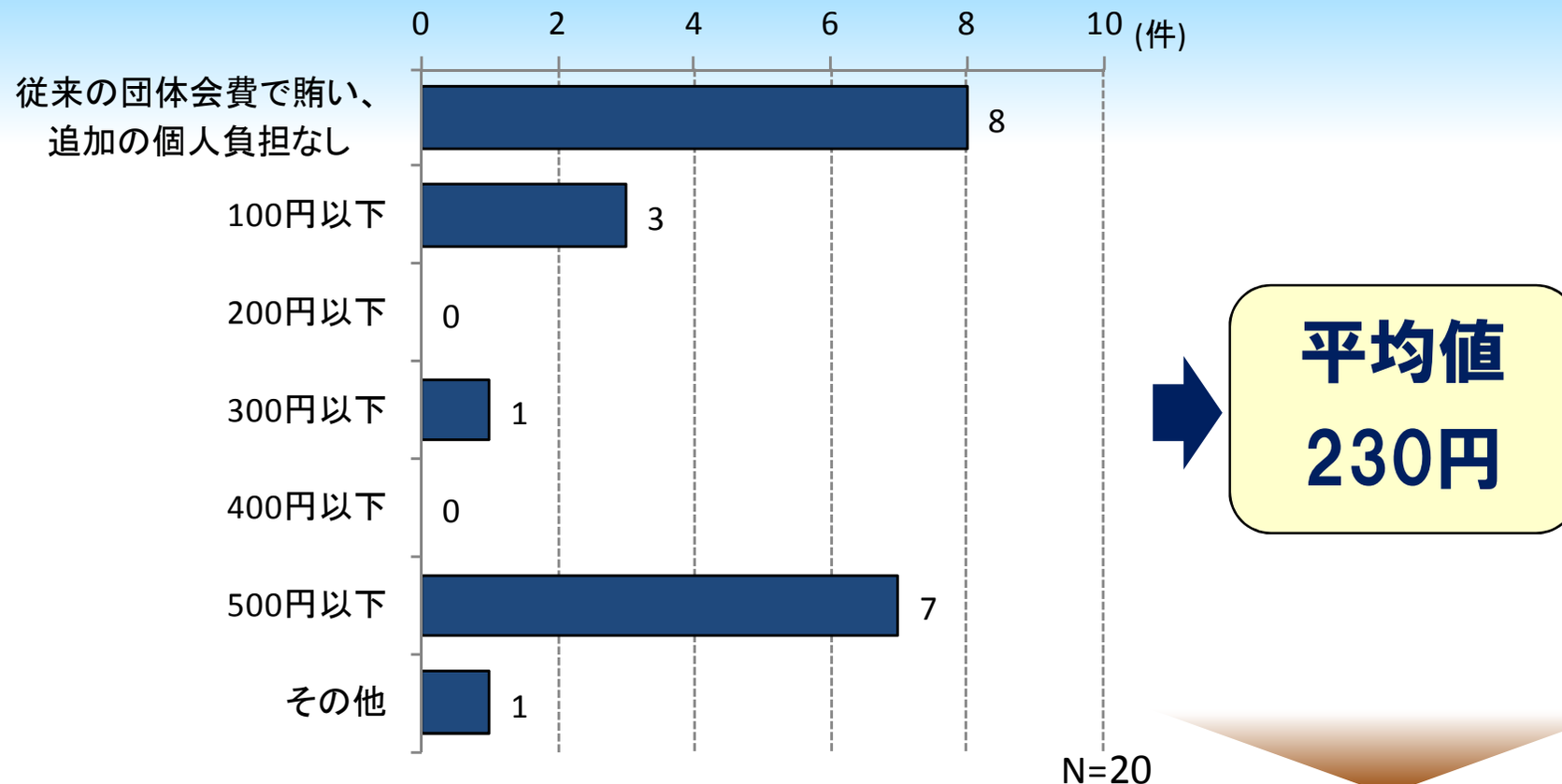
○ 地域活動団体において、超小型モビリティを共同利用し、地域活動へ活用することをどう思うか



- ☞ 約3割のモニターが必要性を感じる。
- ☞ 60歳未満に限ると約4割が必要性を感じている。
- ☞ 地区別では、伴東学区で導入の意向が高い。



○地域活動での年間支払い可能額（世帯毎）



西風新都の1町内会（平均世帯数260戸）では、1ヶ月あたり5,000円の利用料収入が見込まれる。（230円 × 260戸 ÷ 12ヶ月）