

自転車国内販売動向調査月報ダイジェスト(平成24年9月)

当協会では、毎月全国100の標準自転車小売店を対象に、自転車の販売に関するアンケート調査を実施し、「自転車販売動向調査月報」としてとりまとめ発表しております。

平成24年9月の調査がまとまりましたのでその概況をお知らせします。なお詳しくは月報をご参照ください。

◎調査店1店当たりの販売台数

平成24年9月の1店当たりの新車販売台数は前月比102.5%の16.2台となり、前年同月比では105.2%となった。車種別でみると前月比で上回ったのがシティ車103.3%、ホーム車101.4%、幼児車125.0%、スポーツ車117.6%、電動アシスト車107.0%で、横ばいが折りたたみ車、マウンテンバイクで、下回ったのが子供車80.0%である。前年同月比では上回ったのがホーム車102.8%、折りたたみ車150.0%、幼児車166.7%、スポーツ車117.6%で、横ばいがシティ車、マウンテンバイクで、下回ったのが子供車88.9%、電動アシスト車93.3%である。

◎自店や他店の動向など調査店から寄せられたコメント

各店舗から寄せられるコメントは、「ひさびさに忙しい9月だった。自転車及び部修ともに前年同月比で150%」(北海道)、「9月も残暑が厳しいおかげでパンク修理、タイヤ交換が多く、新車の売れ行きもよく好調だった」(埼玉)、「9月は暑さも少しましになるにしたがって、思っていたよりは自転車の販売はよかった」(大阪)と自転車の販売は好調を示すものと、「今月は自転車販売、修理ともに落ち込んだ」(茨城)、「例年の9月からみると完成車はかなり落ち込んでいる」(神奈川)、「9月の販売台数は悪かった、先が思いやられる」(福井)、「9月も完成車の販売は悪い、修理は前年並み」(福岡)と低調なものがあり、店舗による好不調の差があるようだ。

また、「前月に続き修理はやや低調、1万円台半ばのオートライト付自転車の販売が好調」(東京)、「各メーカーに要望。子供車(20-22)にもオートライト仕様を出してほしい」(和歌山)とオートライトについてのコメントが重なり、夜間ライト点灯についての意識が高まっているようだ。

調査店1店当たりの販売台数(総合)

[全国9地域 店舗:100]

(平成24年9月)

[単位:台 構成比:%]

| 車種別 | 本 月 | | 前 月 | | 前月比 | 前年同月 | | 前年同月比 |
|-----------|------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|
| | 台 数 | 構成比 | 台 数 | 構成比 | | 台 数 | 構成比 | |
| シ テ ィ 車 | 3.1 | 17.0 | 3.0 | 16.9 | 103.3 | 3.1 | 17.8 | 100.0 |
| ホ ー ム 車 | 7.4 | 40.7 | 7.3 | 41.2 | 101.4 | 7.2 | 41.4 | 102.8 |
| 折りたたみ車 | 0.6 | 3.3 | 0.6 | 3.4 | 100.0 | 0.4 | 2.3 | 150.0 |
| 子 供 車 | 0.8 | 4.4 | 1.0 | 5.6 | 80.0 | 0.9 | 5.2 | 88.9 |
| 幼 児 車 | 0.5 | 2.7 | 0.4 | 2.3 | 125.0 | 0.3 | 1.7 | 166.7 |
| マウンテンバイク | 0.5 | 2.7 | 0.5 | 2.8 | 100.0 | 0.5 | 2.9 | 100.0 |
| ス ポ ー ツ 車 | 2.0 | 11.0 | 1.7 | 9.6 | 117.6 | 1.7 | 9.8 | 117.6 |
| 電動アシスト車 | 1.4 | 7.7 | 1.3 | 7.3 | 107.7 | 1.5 | 8.6 | 93.3 |
| 合 計 | 16.2 | 89.0 | 15.8 | 89.3 | 102.5 | 15.4 | 88.5 | 105.2 |
| 中 古 車 | 2.0 | 11.0 | 1.9 | 10.7 | 105.3 | 2.0 | 11.5 | 100.0 |
| 総 合 計 | 18.2 | 100.0 | 17.7 | 100.0 | 102.8 | 17.4 | 100.0 | 104.6 |
| モーターバイク | 0.6 | 3.3 | 0.4 | 2.3 | 150.0 | 0.3 | 1.7 | 200.0 |

注:モーターバイクにおける構成比欄の数字は本月販売台数総合計に対する比率である。

次回10月の販売動向調査結果は11月下旬にHP掲載の予定。

財団法人 自転車産業振興協会