

<家計調査>

追加参考図表 1

令和2年12月8日  
総務省統計局

新型コロナウイルス感染症により  
消費行動に大きな影響が見られた主な品目など

新型コロナウイルス感染症により、消費行動に大きな影響が見られた主な品目などを挙げると、以下の表のとおりとなっている。

在宅勤務などによる巣ごもり需要や、外出自粛による影響などがうかがえる。

表 2020年10月の消費行動に大きな影響が見られた主な品目など

(%)

品目	2020年10月		(参考)2020年9月	
	対前年同月 実質増減率	寄与度	対前年同月 実質増減率	寄与度
食料				
即席麺	11.0	0.01	16.9	0.01
生鮮肉	8.6	0.18	8.1	0.15
冷凍調理食品	7.2	0.02	16.3	0.04
チューハイ・カクテル	28.2	0.03	20.2	0.02
食事代	0.7	0.02	▲ 21.3	▲ 0.80
飲酒代	▲ 36.3	▲ 0.18	▲ 54.6	▲ 0.25
保健医療				
保健用消耗品 ※マスク、ガーゼを含む。	106.7	0.25	42.3	0.13
交通・通信				
鉄道運賃	▲ 37.1	▲ 0.22	▲ 65.3	▲ 0.44
バス代	▲ 45.5	▲ 0.05	▲ 53.7	▲ 0.06
タクシー代	▲ 19.4	▲ 0.03	▲ 40.9	▲ 0.05
航空運賃	▲ 89.8	▲ 0.28	▲ 68.2	▲ 0.12
有料道路料	▲ 36.3	▲ 0.11	▲ 45.2	▲ 0.13
ガソリン	▲ 4.7	▲ 0.09	▲ 18.9	▲ 0.36
郵便料	19.0	0.01	17.4	0.01
教養娯楽				
宿泊料	31.8	0.18	▲ 25.7	▲ 0.20
バック旅行費	▲ 27.0	▲ 0.29	▲ 61.4	▲ 0.72
映画・演劇等入場料	▲ 30.3	▲ 0.06	▲ 65.8	▲ 0.12
文化施設入場料	▲ 28.9	▲ 0.02	▲ 43.8	▲ 0.03
遊園地入場・乗物代	▲ 46.1	▲ 0.03	▲ 52.8	▲ 0.05
その他の消費支出				
ファンデーション	▲ 17.3	▲ 0.01	▲ 58.0	▲ 0.07
口紅	▲ 37.6	▲ 0.01	▲ 56.6	▲ 0.02

<家計調査>

追加参考図表 2

令和 2 年 12 月 8 日  
総務省統計局

消費税率引上げによる駆け込みの反動との比較で、増加した主な品目など

2019年10月に、消費税率引上げ（8%→10%）による駆け込みの反動が見られた主な品目などのうち、2020年10月に増加したものは、以下の表のとおりとなっている。

なお、新型コロナウイルス感染症により影響を受けたことで、増加幅が拡大した品目もある。

表 対前年同月実質増減率及び寄与度（2020年10月、2019年10月）

品目	2020年10月		2019年10月
	対前年同月 実質増減率	寄与度	対前年同月 実質増減率
食料			(%)
焼酎	33.0	0.05	▲ 25.3
家具・家事用品			
電子レンジ	404.3	0.03	▲ 87.5
電気冷蔵庫	106.9	0.14	▲ 40.7
電気掃除機	42.7	0.04	▲ 33.6
エアコン	9.1	0.01	▲ 17.5
ティッシュペーパー	24.6	0.01	▲ 23.3
トイレットペーパー	28.6	0.03	▲ 24.9
台所・住居用洗剤	32.9	0.03	▲ 17.7
洗濯用洗剤	42.1	0.04	▲ 34.6
ポリ袋・ラップ	29.6	0.03	▲ 12.0
柔軟仕上剤	45.3	0.03	▲ 28.6
芳香・消臭剤	16.2	0.01	▲ 13.5
保健医療			
栄養剤	19.0	0.02	▲ 20.3
紙おむつ	29.1	0.02	▲ 26.6
保健用消耗品	106.7	0.25	▲ 9.8
コンタクトレンズ	14.3	0.02	▲ 17.6
交通・通信			
鉄道通学定期代	17.2	0.01	▲ 75.9
鉄道通勤定期代	44.5	0.15	▲ 40.9
自動車等部品	30.8	0.11	▲ 40.1
教養娯楽			
ビデオレコーダー・プレイヤー	43.6	0.01	▲ 51.8
その他の消費支出			
歯ブラシ	24.4	0.01	▲ 23.2
浴用・洗顔石けん	30.9	0.05	▲ 17.8
シャンプー	17.9	0.02	▲ 8.3
ヘアコンディショナー	26.5	0.02	▲ 12.4
歯磨き	28.5	0.02	▲ 18.0
整髪・養毛剤	60.9	0.03	▲ 20.0
化粧クリーム	35.1	0.04	▲ 41.7
化粧水	20.3	0.02	▲ 30.8

注 2019年10月の「対前年同月実質増減率」は変動調整値