

Ⅱ 利用上の注意

1. 地域別価格差調査の結果について

(1) 消費者物価地域差指数及び地域差指数算出用年平均価格

- ・消費者物価地域差指数及び地域差指数算出用年平均価格（算術平均及び調和平均）は、構造編の調査結果に加え、動向編の調査結果も利用して作成している。作成方法についての詳細は、「V 付録2 消費者物価地域差指数の作成方法」を参照のこと。
- ・指数値は、小数第2位を四捨五入して小数第1位までを表示している。

(2) 構造編調査市（88市）別年平均価格

- ・構造編調査市（88市）別の調査品目別の年平均価格は、調査月（奇数月）ごとに、対象市内の調査店舗の価格を単純算術平均することにより調査月別の市別平均価格を作成し、さらに、調査月別価格を単純算術平均することにより作成している。
- ・構造編調査市（88市）の調査品目別の年平均価格は、年の途中において銘柄を改正した場合は、改正後の銘柄のみを用いて算出している。
- ・価格は、消費税込みの調査価格によるものであり、平均価格は円未満で四捨五入している。
- ・表中の記号「－」は、年平均価格算出対象月数のうち、調査銘柄の出回りがないため調査月別価格が算出できなかった月数が半数を超えた場合に使用している。

2. 店舗形態別価格の結果について

- ・構造編の調査結果に加え、動向編の調査結果も利用して作成している。なお、東京都区部は構造編の調査対象地域ではないため、動向編の調査から得られた結果による表章としている。
- ・調査月（偶数月）別平均価格は、調査対象市内の調査店舗の価格を単純算術平均することにより作成している。
- ・全都道府県庁所在市の調査月（偶数月）別平均価格は、47都道府県庁所在市の月別価格を単純算術平均することにより作成している。
- ・年平均価格は、集計地域ごとに、各調査月（偶数月）の平均価格を単純算術平均することにより作成している。
- ・年平均価格は、年の途中において銘柄を改正した場合は、改正後の銘柄のみを用いて算出している。
- ・価格は、消費税込みの調査価格によるものであり、平均価格は円未満で四捨五入している。
- ・表中の記号「－」は、月別価格については、調査銘柄の出回りがなく、調査月別価格が算出できなかった場合、また、年平均価格については、年平均価格算出対

象月数のうち、調査月別価格が算出できなかった月数が半数を超えた場合に使用している。

3. 銘柄別価格の結果について

- 調査月（偶数月）別平均価格は、調査店舗の価格を単純算術平均することにより作成している。
- 年平均価格は、各調査月（偶数月）の平均価格を単純算術平均することにより作成している。
- 年平均価格は、年の途中において銘柄を改正した場合は、改正後の銘柄のみを用いて算出している。
- 価格は、消費税込みの調査価格によるものであり、平均価格は円未満で四捨五入している。
- 表中の記号「－」は、月別価格については、調査銘柄の出回りがなく、調査月別価格が算出できなかった場合、また、年平均価格については、年平均価格算出対象月数のうち、調査月別価格が算出できなかった月数が半数を超えた場合に使用している。

II Notes on the Statistical Tables

1. The results of survey on price differences between regions

(1) Regional Difference Index of Consumer Prices and Annual Average Prices by Item for Calculating Regional Difference Index of Consumer Prices (Arithmetic Mean and Harmonic Mean) .

Regional Difference Index of Consumer Prices and Annual Average Prices by Item for Calculating Regional Difference Index of Consumer Prices (Arithmetic Mean and Harmonic Mean) are calculated using the results of “Trend survey” in addition to the results of “Structural survey”. (For details, refer to “V Appendix2 Calculation of the Regional Difference Index of Consumer Prices) .

Index values are rounded off to one decimal place.

(2) Annual Average Prices by 88 cities which are covered by the survey

The survey on price differences between regions is conducted in each odd month. Annual Average Prices by 88 cities which are covered by the survey are simple arithmetic mean values of odd-monthly average prices. Each odd-monthly average prices are simple arithmetic mean values of prices collected.

Annual average of a specification that the description was changed in the middle of the year was computed by using only odd-monthly average prices after the change of the description, on the other hand, the prices before the change were not used for computation.

Prices include consumption tax. Average prices are rounded to 1 yen.

In table, the mark “—” is used if the number of months when the price by survey month was not calculated because the products to be surveyed were not available for any of its specifications exceeded half of the number of months for calculating the annual average price.

2. The results of survey on prices by store type

The results are calculated using the results of “Trend survey” in addition to the results of “Structural survey”. And prices in Ku-area of Tokyo are from the results of “Trend survey” because the areas of survey on prices by store type do not include Ku-area of Tokyo.

The survey on prices by store type is conducted in each even month. Even-monthly average prices by city are simple arithmetic mean values of prices collected.

And even-monthly average prices in all cities with prefectural government are simple arithmetic mean values of even-monthly average prices in each city with prefectural government.

Annual average prices by area are simple arithmetic mean values of even-monthly average prices.

Annual average of a specification that the description was changed in the middle of the year was computed by using only the even-monthly prices after the change of the description, on

the other hand, the prices before the change were not used for computation.

Prices include consumption tax. Average prices are rounded to 1 yen.

As for cells of even-monthly average price, the mark “—” indicates that the average price was not calculated because the product to be surveyed was not available for any of its specifications. As for cells of annual average price, the mark indicates that the number of months when the price by survey month was not calculated exceeded half of the number of months for calculating the annual average price.

3. The results of survey on prices by specification

This survey is conducted in each even month. Even-monthly average prices are simple arithmetic mean values of prices collected.

And annual average prices are simple arithmetic mean values of even-monthly average prices.

Annual average of a specification that the description was changed in the middle of the year was computed by using only the even-monthly prices after the change of the description, on the other hand, the prices before the change were not used for computation.

Prices include consumption tax. Average prices are rounded to 1 yen.

As for cells of even-monthly average price, the mark “—” indicates that the average price was not calculated because the product to be surveyed was not available for any of its specifications. As for cells of annual average price, the mark indicates that the number of months when the price by survey month was not calculated exceeded half of the number of months for calculating the annual average price.