

7528 料金（J R、在来線）		
品 目	銘 柄	単 位
料金 （J R、在来線）	旅客鉄道（J R）、在来線、大人、指定席特別急行料金（～150km） 鉄道会社別、料金区分別、シーズン別	1 回
<p>価格選定</p> <p>(1) 鉄道会社（J R 各社）別の特急料金を選定する。</p> <p>(2) 料金区分については、鉄道会社別に以下の区分を選定する。 J R 北海道、J R 東海、J R 西日本、J R 四国…………… A 特急料金 J R 九州…………… B 特急料金 J R 東日本…………… A、B 両方の特急料金</p> <p>(3) シーズン（閑散期、通常期、繁忙期等）別の料金を選定する。</p>		
<p>指数算出方法</p> <p>① シーズン(c)別の日数(A)を用いて加重平均し、料金区分(b)別の平均価格を算出する。 なお、シーズン別日数は原則として基準年の日数を利用する。</p> $p_{t,a,b} = \frac{\sum_c p_{(Y,M),a,b,c} A_{(0,M),a,b,c}}{\sum_c A_{(0,M),a,b,c}}$ <p>② 料金区分数(n)で単純平均し、鉄道会社(a)別の平均価格を算出する。</p> $P_{t,a} = \frac{\sum_b p_{t,a,b}}{n}$ <p>③ 基準時価格で除して、鉄道会社別の指数を算出する。</p> $I_{t,a} = \frac{P_{t,a}}{P_{0,a}} \times 100$ <p>④ 鉄道会社別の運輸収入割合(w)を用いて加重平均し、品目別価格指数を算出する。</p> $I_t = \frac{\sum_a I_{t,a} w_{0,a}}{\sum_a w_{0,a}}$ <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>t : 比較時 (Y: 年、M: 月) 0 : 基準時 a : 鉄道会社 b : 料金区分 c : シーズン</p> </div>		
<p>価格指数の適用</p> <p>全国一律。ただし、沖縄県には適用しない。</p>		