

○
は数定期運賃計算方法（通勤）

		通 勤	
1 ヶ月と ○は 数日	算式	$\text{基準運賃額} \times \left(30 + \frac{\text{○}}{\text{は数日数}}\right) \times 1.3$	
		(例) 基準運賃額：250円 通用期間：1ヶ月と8日 (算式) $250\text{円} \times 38\text{日} \times 1.3 = 12,350\text{円}$ 定期運賃額：12,350円	
2 ヶ月と ○は 数日	算式	$\text{基準運賃額} \times \left(60 + \frac{\text{○}}{\text{は数日数}}\right) \times 1.274$	
		(例) 基準運賃額：480円 通用期間：2ヶ月と19日 (算式) $480\text{円} \times 79\text{日} \times 1.274 = 48,310\text{円}$ 定期運賃額：48,310円	
3 ヶ月と ○は 数日	算式	$\text{基準運賃額} \times \left(90 + \frac{\text{○}}{\text{は数日数}}\right) \times 1.235$	
		(例) 基準運賃額：170円 通用期間：3ヶ月と11日 (算式) $170\text{円} \times 101\text{日} \times 1.235 = 21,204.95\text{円}$ 定期運賃額：21,200円	
1. 小児定期旅客運賃は、大人定期運賃の半額(10円単位に切上げ) 2. 身体障害者、精神薄弱者、精神障害者および児童福祉法適用者の定期運賃（大人）は、3割引（端数は10円単位に4捨5入）			

○
は数定期運賃計算方法（通学）

		通 学	
1 ヶ月と ○は 数日	算式	$\text{基準運賃額} \times \left(30 + \frac{\text{○}}{\text{は数日数}}\right) \times 1.0$	
		(例) 基準運賃額：430円 通用期間：1ヶ月と17日 (算式) $430\text{円} \times 47\text{日} \times 1.0 = 20,210\text{円}$ 定期運賃額：20,210円	
2 ヶ月と ○は 数日	算式	$\text{基準運賃額} \times \left(60 + \frac{\text{○}}{\text{は数日数}}\right) \times 0.98$	
		(例) 基準運賃額：270円 通用期間：2ヶ月と19日 (算式) $270\text{円} \times 79\text{日} \times 0.98 = 20,903\text{円}$ 定期運賃額：20,900円	
3 ヶ月と ○は 数日	算式	$\text{基準運賃額} \times \left(90 + \frac{\text{○}}{\text{は数日数}}\right) \times 0.95$	
		(例) 基準運賃額：190円 通用期間：3ヶ月と24日 (算式) $190\text{円} \times 114\text{日} \times 0.95 = 20,577\text{円}$ 定期運賃額：20,580円	
1. 小児定期旅客運賃は、大人定期運賃の半額(10円単位に切上げ) 2. 身体障害者、精神薄弱者、精神障害者および児童福祉法適用者の定期運賃（大人）は、3割引（端数は10円単位に4捨5入）			