

各エリア間の料金・区間距離

例) <10/50/20> =10分乗車で乗替え、50分で乗換え、20分で到着という意味(乗継時間は入っていません)
 ※「特バ」=特急バス(松本~高山)を利用した場合

2017春 更新

バス
 <所要時間>料金
 往復料金

バス料金表

タクシー
 <所要時間>料金
 区間距離

タクシー 料金表	まつもと空港	松本	電車<30> 700 特<30> 770	<30/43> 1,600 特<65> 1,600	<30/65> 2,450	<30/57> 1,950	<30/47> 1,750	<30/47/50> 2,950	<85> 2,370	<85/45> 3,260 特<120> 2,880	<140> 3,190	
		<26> 5,300 14.5km	新島々	<43> 1,050 特<35> 1,050	<65> 1,950	<57> 1,450	<47> 1,350	<47/50> 2,450	<55> 1,950	<55/45> 2,840 特<90> 2,570	<110> 3,090	
		<53> 12,000 35.8km	<27> 0,000 21.3km	沢渡	<30> 1,250	<14> 680	<38> 1,020 <12/16> 1,020	<12/16/50> 2,470	<20> 1,230	<20/45> 2,120 特<55> 1,850	<75> 2,470	
		<80> 18,900	<77> 16,800 49.1km	<51> 11,800 34.6km	<24> 4,200 13.3km	上高地	<36> 1,500 <25/14> 1,500	<60> 1,750 <34/16> 1,750	平湯経由 <25/60> 2,580	<25> 1,160 往復 2,050	<25/45> 2,050	<25/58> 2,730
		<66> 14,400 40.7km	<40> 9,300 26.2km	<13> 3,000 4.9km	<33> 7,200 16.0km	白骨温泉	<24> 480	<26/50> 1,930	<14/20> 1,910	<14/20/45> 2,800	<14/75> 3,150	
		<80> 18,000	<61> 15,200 42.1km	<35> 9,800 27.6km	<18> 0,000 13.3km	<42> 12,500 26.6km	<16> 3,500 8.0km	乗鞍高原	<50> 1,450 往復 2,500	<16/27> 2,070	<16/27/45> 2,960	<16/82> 3,200
		平湯経由 <118> 24,000 (69.7km)	平湯経由 <92> 15,400 (55.2km)	平湯経由 <65> 0,000 (33.9km)	平湯経由 <71> 12,200 (32.2km)	<63> 0,000	<47> 8,100 環境税含む 20.5km	乗鞍岳	<60> 1,420 往復 2,300	<60/45> 2,310	<45/43> 2,480	
		<108> 20,000 62.6km	<82> 00,000 48.1km	<65> 00,000 33.8km	<89> 17,800 47.1km	<24> 0,000	前川渡り経由 <33> 12,200 27.0km	<50> 8,100 環境税含む (20.2km)	平湯BT	<45> 890 特<30> 890	<58> 1,570 特<50> 1,570	
		<68> 16,700 49.5km	<42> 00,000 35.0km	<15> 0,000 13.7km	<21> 6,040 12.0km	<24> 0,000 16.4km	<97> 00,000 (40.7km)					
		<90> 22,200 66.4km	<64> 00,000 51.9km	<37> 00,000 30.6km	<43> 11,100 28.9km	<46> 00,000 33.3km	<55> 00,000 43.9km	<72> 0,0000 (37.1km)	<22> 6,300 16.9km	新穂高	<96> 2,160	
	<113> 27,800 83.8km	<87> 00,000 69.3km	<60> 00,000 48.0km	<66> 16,100 46.3km	<69> 00,000 50.7km	<78> 00,000 61.3km	<79> 15,100 (47km)	<45> 12,000 34.3km	<67> 17,800 51.2km	高山		

※ 安房トンネルを通行の場合は別途(770円)が必要になります。
 ※ 区間距離の()書きは実測していないデータです。