

南部バス発第 96-2 号
平成 28 年 2 月 15 日

八戸市地域公共交通会議
会長 武山 泰 様

南部バス株式会社
代表取締役 佐藤 力

系統の新設等について（報告）

このことについて、下記のとおり事業計画変更となりますのでご報告いたします。

記

1. 名又は名称及び住所

青森県八戸市大字是川字二ツ屋 6 番 7 9
南部バス株式会社
代表取締役 佐藤 力

2. 新設及び変更しようとする系統

別紙「新設系統等の概要」のとおり

3. 実施予定日

平成 28 年 4 月 1 日（金）

4. 新設等を必要とする理由

現在、二ツ家～中心街を運行する複数系統の中に、「八戸ニュータウン～中心街～ラピア」と「八戸営業所～中心街～ピアドゥ～ラピア」の二つの系統があります。それぞれ始発場所が異なりますが、競合区間において運行間隔を調整した時刻設定となっております。

八戸ニュータウン～中心街間において、市営バスダイヤとの運行間隔を調整することが課題となっておりましたが、その調整により自社の上記 2 系統が重複するという問題がありました。

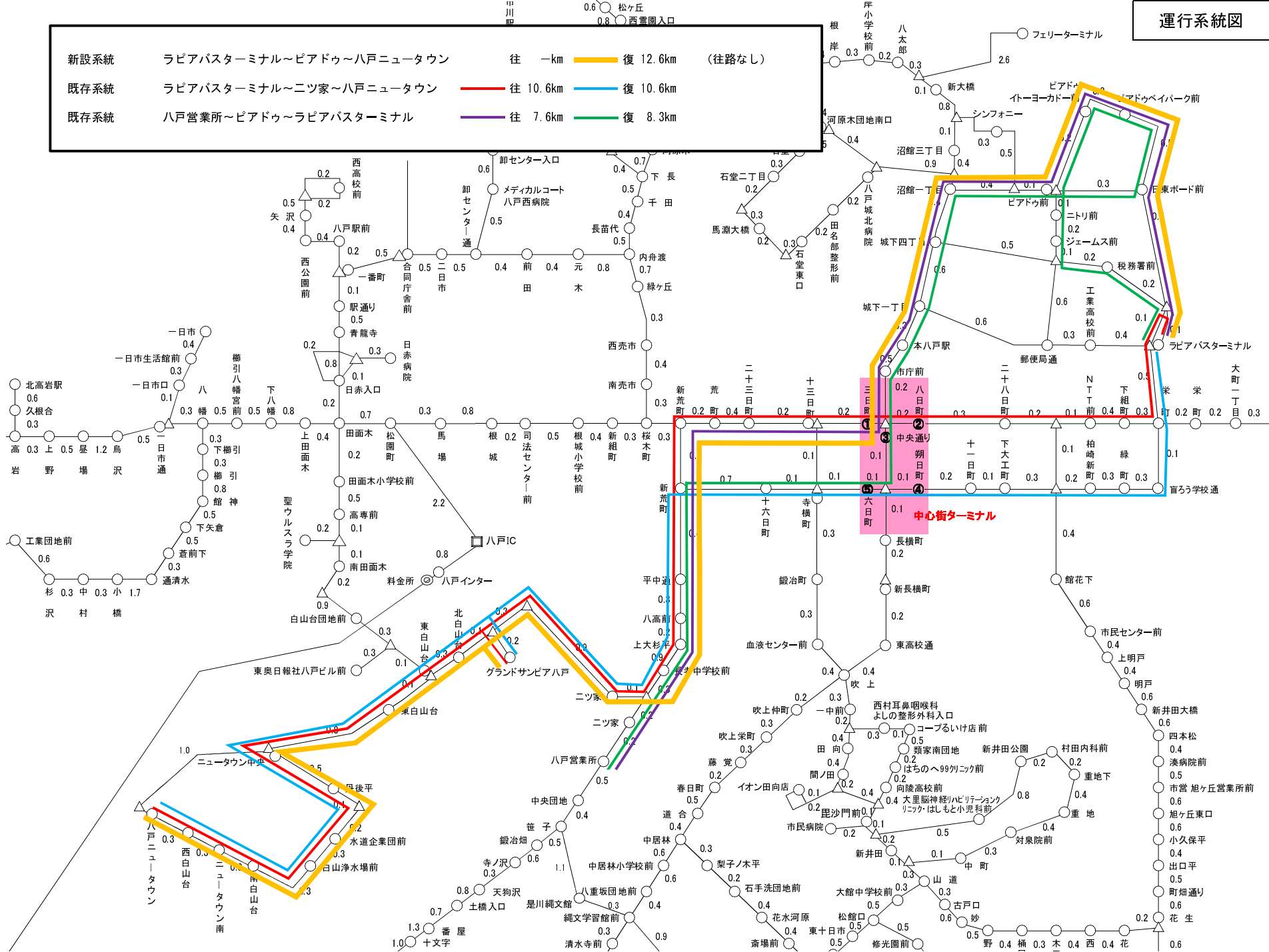
新設する系統は、重複する 2 系統の当該時間帯の運行を統合（2 便を 1 便にまとめる）ことで、それぞれ現行の運行便に影響のない形で問題が解消でき、運行の効率化も図れることから新たに設定するものです。

5. 添付書類

- ・運行系統図、新設系統等の概要、運賃表

運行系統図

新設系統	ラピアバスターミナル～ピアドウ～八戸ニュータウン	往 1.0km	復 12.6km	(往路なし)
既存系統	ラピアバスターミナル～ニツ家～八戸ニュータウン	往 10.6km	復 10.6km	
既存系統	八戸営業所～ピアドウ～ラピアバスターミナル	往 7.6km	復 8.3km	



新設系統等の概要

路線名	運行系統			キロ程 (km)	運行回数						増減			改正の内容	
	起点	経由地	終点		現行			改正			平日	土曜日	日祝日		
					平日	土曜日	日祝日	平日	土曜日	日祝日					
ニュータウン線	ラピア バスターミナル	ピアド ウ 中心 街	八戸 ニュータウン	往	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	・平成28年4月1日新設
				復	12.6	-	-	-	5			5			
ニュータウン線	ラピア バスターミナル	栄中 心 街	八戸 ニュータウン	往	10.6	7	5	5	8			1			・運行回数の変更 (往路:増便、復路:ニュータウン線に統合し増便)
				復	10.6	3	3	2	0			▲3			
ピアドゥ・ラピア線	八戸営業所	二ツ 中心 ピアド ウ	ラピア バスターミナル	往	7.6	10	10	10	5			▲5			・運行回数の変更 (往路:ニュータウン線に統合、復路:減便)
				復	8.3	18	18	18	13			▲5			

※土日のダイヤは現在調整中

普通旅客運賃表

ラピア～(ピアドウ・ニツ家経由)～八戸ニュータウン 間 整理番号 16-2 号

1. 基準賃率及び平均賃率

基準賃率	現行	改定
	46円70銭	46円70銭

2. 割増区間

割増理由	区 間
割増	
割増	
割増	

3. 指定停留所

区界停留所	指定停留所	往料程	復料程	新設廃止
ピアドウ前	ピアウトーヨーガー前		0.2	
	ピアウトーベイパーク前		0.5	
	日東ボード前		1.0	
	ピアドウ前		0	
沼館一丁目	沼館一丁目		0	
	城下四丁目		0.4	
本八戸駅前	城下一丁目		0.3	
	本八戸駅前		0	
中心街ターミナル ①番三日町	市庁前		0.2	
	三日町		0	
	十三日町		0.2	
	二十三日町		0.4	
新荒町	荒町		0.2	
	新荒町		0	
八高前	平中通		0.3	
	八高前		0	
	上大杉平		0.2	
ニツ家	長者中学校前		0.4	
	ニツ家		0	
東白山台	グランドサンピア八戸		0.7	
	北白山台		0.4	
	東白山台		0	
白山浄水場前	ニュータウン中央		1.1	
	丹後平		0.6	
	水道企業団前		0.3	
	白山浄水場		0	
ニュータウン南	南白山台		0.3	
	ニュータウン南		0	
	西白山台		0.3	
	八戸ニュータウン		0.6	

◆協議運賃

初乗り(現行130) 150円
 現行150～190 150円
 現行200～240 200円
 現行250～290 250円
 現行300～ 300円(上限)



新たに設定する区間

	上限運賃	130	310	590	900	1,140	1,440	1,710	2,170	2,440	3,040	13,870
計		130	260	490	730	1,020	1,330	1,700	2,140	2,370	2,780	12,950
		150	300	450	650	950	1,300	1,500	1,800	2,050	2,300	11,450
実 耗	0.6	4.4	9.5	15.5	19.5	25.5	30.4	40.8	45.3	61.3	252.8	