

広島大学直通

バスルートMAP

東広島市 東広島市地域公共交通会議 作成年月:平成29年3月

バス停乗り場案内

広島大学エリアバス停

広大北口 **広大中央口** **山中池**
広大二神口 **広大東口** **がが5口**
広大西口 **大学会館前**

※赤字のバス停は、裏面に時刻表があります。

西条駅バス停

西条駅
 西条駅前
 西条駅前1
 西条駅前2
 西条駅前3
 西条駅前4
 西条駅前5
 西条駅前6
 西条駅前7
 西条駅前8
 西条駅前9
 西条駅前10
 西条駅前11
 西条駅前12
 西条駅前13
 西条駅前14
 西条駅前15
 西条駅前16
 西条駅前17
 西条駅前18
 西条駅前19
 西条駅前20
 西条駅前21
 西条駅前22
 西条駅前23
 西条駅前24
 西条駅前25
 西条駅前26
 西条駅前27
 西条駅前28
 西条駅前29
 西条駅前30
 西条駅前31
 西条駅前32
 西条駅前33
 西条駅前34
 西条駅前35
 西条駅前36
 西条駅前37
 西条駅前38
 西条駅前39
 西条駅前40
 西条駅前41
 西条駅前42
 西条駅前43
 西条駅前44
 西条駅前45
 西条駅前46
 西条駅前47
 西条駅前48
 西条駅前49
 西条駅前50

八本松駅バス停

八本松駅北口 **八本松駅**
 八本松駅前
 八本松駅前1
 八本松駅前2
 八本松駅前3
 八本松駅前4
 八本松駅前5
 八本松駅前6
 八本松駅前7
 八本松駅前8
 八本松駅前9
 八本松駅前10
 八本松駅前11
 八本松駅前12
 八本松駅前13
 八本松駅前14
 八本松駅前15
 八本松駅前16
 八本松駅前17
 八本松駅前18
 八本松駅前19
 八本松駅前20
 八本松駅前21
 八本松駅前22
 八本松駅前23
 八本松駅前24
 八本松駅前25
 八本松駅前26
 八本松駅前27
 八本松駅前28
 八本松駅前29
 八本松駅前30
 八本松駅前31
 八本松駅前32
 八本松駅前33
 八本松駅前34
 八本松駅前35
 八本松駅前36
 八本松駅前37
 八本松駅前38
 八本松駅前39
 八本松駅前40
 八本松駅前41
 八本松駅前42
 八本松駅前43
 八本松駅前44
 八本松駅前45
 八本松駅前46
 八本松駅前47
 八本松駅前48
 八本松駅前49
 八本松駅前50

東広島駅バス停

東広島駅
 東広島駅前
 東広島駅前1
 東広島駅前2
 東広島駅前3
 東広島駅前4
 東広島駅前5
 東広島駅前6
 東広島駅前7
 東広島駅前8
 東広島駅前9
 東広島駅前10
 東広島駅前11
 東広島駅前12
 東広島駅前13
 東広島駅前14
 東広島駅前15
 東広島駅前16
 東広島駅前17
 東広島駅前18
 東広島駅前19
 東広島駅前20
 東広島駅前21
 東広島駅前22
 東広島駅前23
 東広島駅前24
 東広島駅前25
 東広島駅前26
 東広島駅前27
 東広島駅前28
 東広島駅前29
 東広島駅前30
 東広島駅前31
 東広島駅前32
 東広島駅前33
 東広島駅前34
 東広島駅前35
 東広島駅前36
 東広島駅前37
 東広島駅前38
 東広島駅前39
 東広島駅前40
 東広島駅前41
 東広島駅前42
 東広島駅前43
 東広島駅前44
 東広島駅前45
 東広島駅前46
 東広島駅前47
 東広島駅前48
 東広島駅前49
 東広島駅前50



QRコードを読み込んで
バスの乗り換え検索サイトを上手に活用!

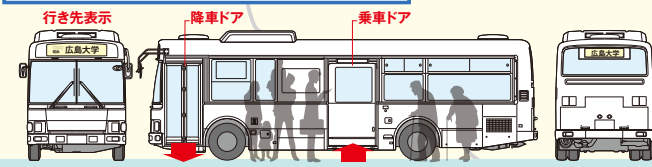
NAVITIME
http://www.navitime.co.jp/

グリーンフェニックス

広島市内へは高速バス「グリーンフェニックス」もご利用いただけます。(裏面に時刻表あり)

所要時間:約70分
運賃:870円(広島バスセンター～広島大学)
PASPY割引運賃:790円
※広大生協ショップで往復チケットを販売:1,490円

バスご利用のアドバイス



- 乗り方
- 乗車するバスの行先をご確認ください。バス正面上部に表示しています。
 - バス中央のドアから乗車、整理券をお取りください。行先がよく分からない場合は、乗務員にお尋ねください。※ICカードをご利用の方は裏面を参照ください。
 - 目的の停留所の車内アナウンスがありましたら、降車ボタンを押してください。
 - 運賃表示器に運賃が表示されます。整理券の番号と運賃表示器を照合して、運賃をお支払いください。※ICカードをご利用の方は裏面を参照ください。
 - バスが停車してから、運転席横の運賃箱に運賃を入れ、降車してください。降車後は周囲にも目配りください。

凡例

【路線バス運行頻度】

- 1～9本 / 日
- 10～20本 / 日
- 50本以上 / 日
- 鉄道
- バス停

ICCOCA ICカード 降車ボタン

整理券 運賃表示器 運賃箱

西条駅 → 広島大学行

西条駅バス停③のりば

Table with 5 columns showing bus departure times from 6:55 to 22:20.

下見經由 □ 直行便・各停便同時発車

広島大学 → 西条駅行

広大中央口バス停

Table with 5 columns showing bus departure times from 6:25 to 22:14.

下見經由 □ 直行便・各停便同時発車

広大西口バス停

Table with 5 columns showing bus departure times from 6:25 to 22:16.

下見經由 □ 直行便・各停便同時発車 □ 大学側バス停の向かい側が乗り場

大学会館前バス停

Table with 5 columns showing bus departure times from 6:28 to 22:17.

下見經由 □ 直行便・各停便同時発車

グリーンフェニックス

Table with 4 columns showing bus departure times for Green Phoenix routes.

学休連休(8月17日~9月30日と2月17日~4月3日の間)

折り線

折り線

折り線

折り線

折り線

折り線

休日(土・日・祝)

西条駅 → 広島大学行

西条駅バス停③のりば

Table with 5 columns showing bus departure times for holidays from 6:48 to 22:02.

下見經由

広島大学 → 西条駅行

広大中央口バス停

Table with 5 columns showing bus departure times for holidays from 6:17 to 22:17.

下見經由

広大西口バス停

Table with 5 columns showing bus departure times for holidays from 6:05 to 22:19.

下見經由 □ 大学側バス停の向かい側が乗り場

大学会館前バス停

Table with 5 columns showing bus departure times for holidays from 6:20 to 22:20.

下見經由

グリーンフェニックス

Table with 4 columns showing bus departure times for Green Phoenix routes on holidays.

切り線

ICカード「PASPY」. Touch only. Simple and convenient. Includes image of the card.

ご利用方法

PASPYのご利用は、乗車時と降車時にPASPYをカードリーダーにタッチしてください。

- 乗車時、乗車口にあるカードリーダーにPASPYをタッチしてください。→「ビップ」という音が鳴ります。
●降車時、運賃箱に備え付けのカードリーダーにPASPYをタッチしてください。→「ビップ」という音が鳴り、液晶画面に引去った運賃とカード内残額が表示されます。

乗車時 PASPYをタッチ



降車時 PASPYをタッチ



チャージについて

PASPYはチャージ(入金)をしてカード内残額を積み増すことにより、繰り返しご利用いただけます。

- 車内で1,000円単位でチャージできます。カード内には最大20,000円までチャージできます。
●広島県内の広島銀行及び広島信用金庫、呉信用金庫、しまなみ信用金庫、広島みどり信用金庫の一部ATM機でPASPYにチャージすることができます。詳しくは広島銀行及び各信用金庫へお問い合わせください。

バス車内でのチャージ方法

- 1.乗務員へ、チャージ金額をお申し付けください。
2.乗務員の操作後、カードリーダーにPASPYを置いてください。
3.運賃箱紙幣挿入口に1,000円札を挿入。
4.液晶画面に「チャージ終了しました」と表示されたら、PASPYをお取りください。

購入方法

取扱窓口・バスの車内にて無記名PASPYを2,000円(デポジットを含む)でご購入いただけます。

- 1枚2,000円からご購入いただけます。(1,000円単位で2,000円以上20,000円までのご希望の金額をお選びいただけます。)
●ご購入金額には、500円のデポジット(預かり金)が含まれます。

