

Free Shuttle Service

Between Shin-Osaka Station and the hotel (circulation every 20minutes)
Guests will be accepted on a first-come, first-served basis.

Capacity
9 people

Operating Hours

7:00 a.m. - 12:30 p.m.

7:00 a.m. First departure from the hotel, 7:10 a.m. First departure from Shin-Osaka Station /
12:20 p.m. Last departure from the hotel, 12:30 p.m.: Last departure from Shin-Osaka Station

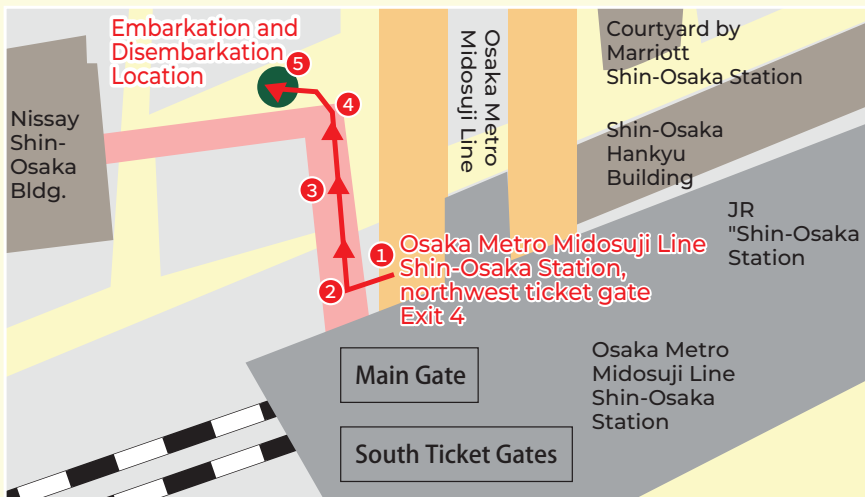
2:00 p.m. - 9:30 p.m.

2:00 p.m. First departure from hotel, 2:10 p.m. First departure from Shin-Osaka Station /
9:20 p.m. Last departure from hotel, 9:30 p.m. Last departure from Shin-Osaka Station

※Service may be suspended without notice. ※In the event that the number of passengers exceeds the capacity, boarding will not be available.
※Please allow enough time for travel. Please allow plenty of time for travel.

Information on boarding and alighting at "Shin-Osaka Station"

From Shin-Osaka Station on the Osaka Metro Midosuji Line, go out the northwest ticket gate and exit at Exit No. 4. Go up the escalator, go straight along the pedestrian bridge, and go down the stairs at the end.



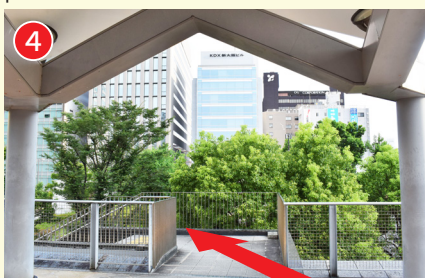
Exit the northwest ticket gate of Shin-Osaka Station on the Osaka Metro Midosuji Line and proceed to Exit No. 4.



Go up the escalator at Exit 4 to the pedestrian bridge.



Go straight over the pedestrian bridge.



Proceed to the stairs at the end of the building.



The "boarding area" is at the bottom of the stairs.



無料送迎車のご案内 定員 9名

新大阪駅⇄ホテル間(約20分間隔で循環)で無料送迎車の運行を行っております。
ご利用のお客様は先着順で乗車をお受けいたします。

運行時間

《7:00~12:30》

7:00 ホテル始発・7:10 新大阪駅始発 / 12:20 ホテル最終・12:30 新大阪駅最終

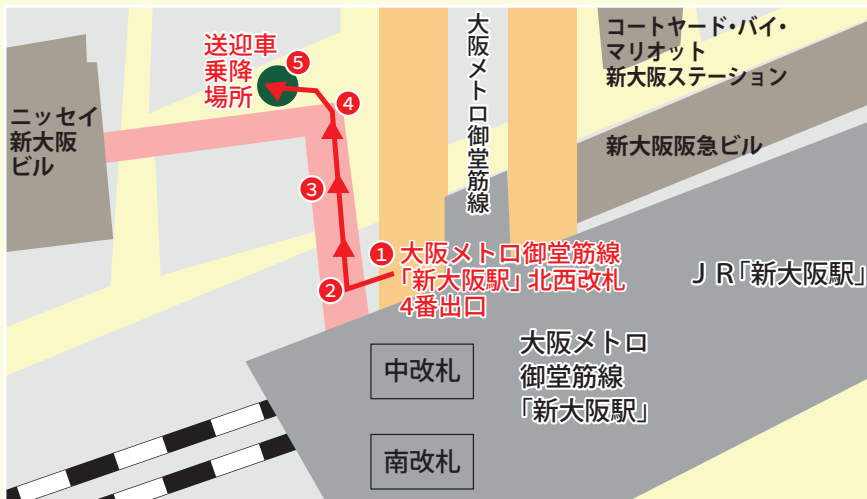
《14:00~21:30》

14:00 ホテル始発・14:10 新大阪駅始発 / 21:20 ホテル最終・21:30 新大阪駅最終

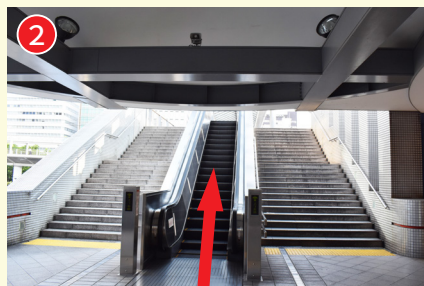
※予告なく運休する場合があります。ご了承ください。 ※定員を超える場合はご乗車いただけません。 ※混雑する場合がございます。ご移動には余裕をもってご利用ください。

「新大阪駅」 乗降場所

大阪メトロ御堂筋線「新大阪駅」北西改札を出て4番出口。
エスカレーターを上り、歩道橋をまっすぐ進み、突き当たり階段を降りた場所。



1 大阪メトロ御堂筋線「新大阪駅」北西改札を出て4番出口に進みます。



2 4番出口にあるエスカレーターを上り、歩道橋へ出ます。



3 歩道橋をまっすぐ進みます。



4 突き当たりの階段まで進みます。



5 階段を降りた所が「乗降場所」となります。

「H」マークの車
(ハイエース)をお待ちください。

