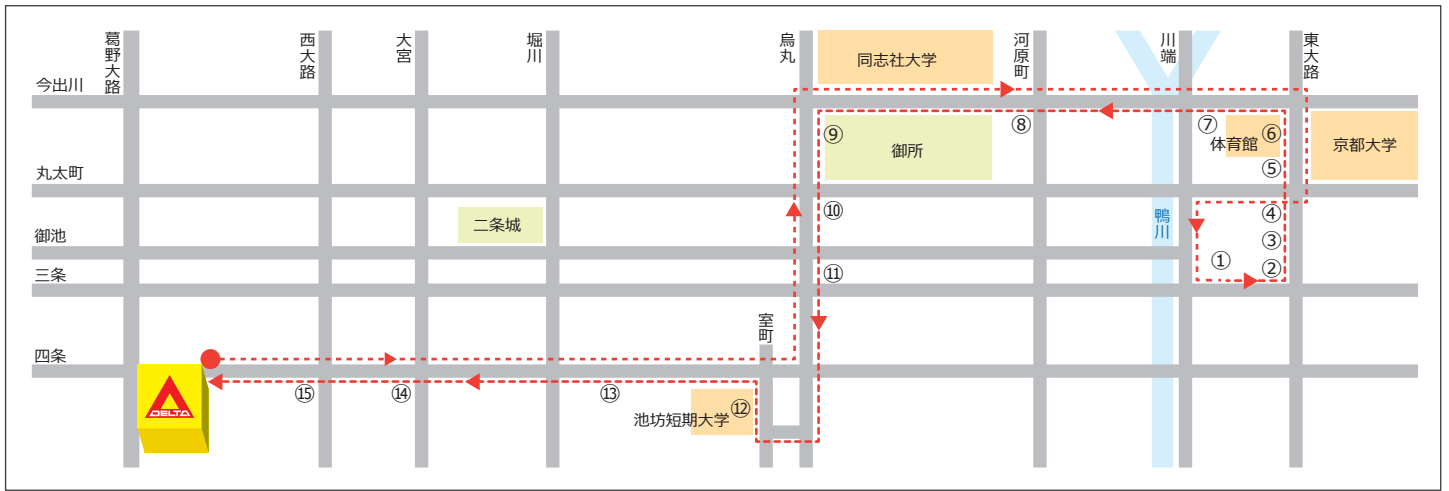




東コース (定期運行便)

デルタ無料送迎バス時刻表

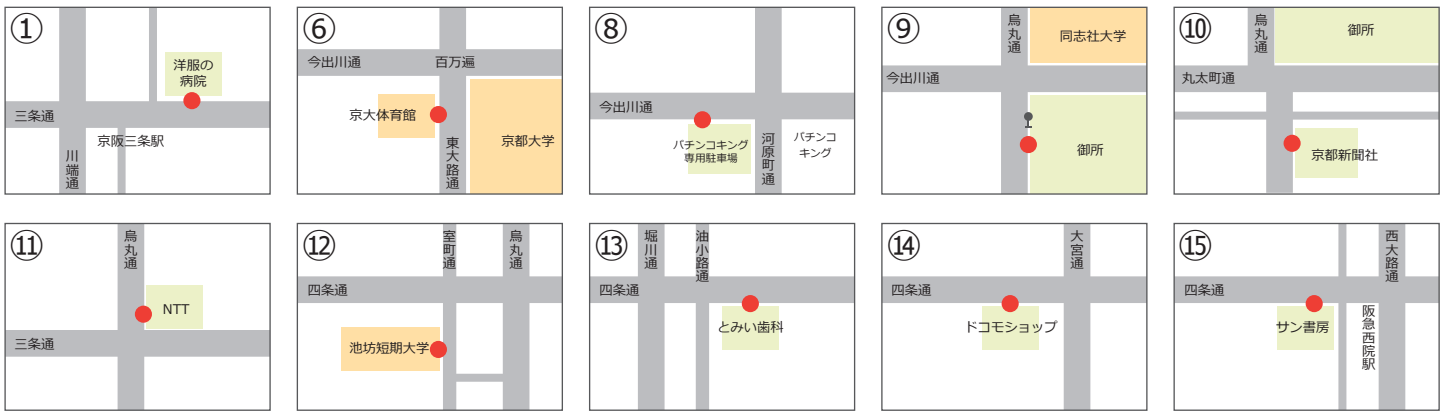


受たい教習時限 (組) → → →			1組	2組	3組	昼休	4組	5組	6組	7組	8組	9組	10組	
	バス停	↓ バス停車場所	デルタ出発時刻 →											
①	三条京阪	三条京阪東「洋服の病院」前		9:00	9:40	10:40	11:40	12:40	13:30	14:30	15:30	16:30	17:40	
②	東山三条	交差点北 市バス「東山三条」バス停から北へ約10m		9:30	10:20	この時間はA・B・Cコースをご利用ください。	12:20	13:20	14:20	15:20	16:20	17:20	18:20	
③	東山二条	交差点北 市バス「東山二条」バス停から北へ約10m		31	21		21	21	21	21	21	21	21	21
④	熊野	交差点北 「西尾八ツ橋」前		32	22		22	22	22	22	22	22	22	22
⑤	東山近衛	交差点北 市バス「近衛通」バス停から北へ約10m		34	24		24	24	24	24	24	24	24	24
⑥	京都大学西部(体育館前)	「京都大学西部講堂体育館」前 横断歩道北側		36	26		26	26	26	26	26	26	26	26
⑦	川端今出川	交差点東 「焼肉石屋」前		40	30		30	30	30	30	30	30	30	30
⑧	河原町今出川	交差点西 「パチンコキング」駐車場出入口前		42	32		32	32	32	32	32	32	32	32
⑨	烏丸今出川(同志社大学)	交差点南 市バス「烏丸今出川」バス停から南へ約10m		44	34		34	34	34	34	34	34	34	34
⑩	烏丸丸太町	交差点南 「京都新聞社」前 地下鉄丸太町出入口付近		48	38		38	38	38	38	38	38	38	38
⑪	烏丸三条	交差点北 「NTT」前 地下鉄烏丸御池駅「出入口5」付近		51	41		41	41	41	41	41	41	41	41
⑫	四条室町	交差点南 「池坊短期大学Rucola」前		53	43		43	43	43	43	43	43	43	43
⑬	四条油小路	交差点東 「とみい歯科クリニック」前		58	48		48	48	48	48	48	48	48	48
⑭	四条大宮	交差点西 「NTTドコモショップ」前		10:00	50		50	50	50	50	50	50	50	50
⑮	西大路四条(西院)	交差点西 「サン書房」前		02	52		52	52	52	52	52	52	52	52
	デルタ到着時刻			07	57		57	57	57	57	57	57	57	57
				10:10	11:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00		
	教習時限 (組) → → →		1組	2組	3組	昼休	4組	5組	6組	7組	8組	9組	10組	
	教習開始時刻 → → →		9:40	10:40	11:40	12:30	13:30	14:30	15:30	16:30	17:40	18:40	19:40	
	教習終了時刻 → → →		10:30	11:30	12:30	13:30	14:20	15:20	16:20	17:20	18:30	19:30	20:30	
	お帰り便出発時刻		10:40	11:40	12:40	13:30	14:30	15:30	16:30	17:40	18:40	19:40	A・B・C	

18:40 8組で営業が終了する日(土・日・祝等)はA・B・Cコースの送り便のみとなります。

19:40 8組で営業が終了する日(土・日・祝等)はこの時間帯の送迎はありません。

A・B・C 10組終了後の送り便はA・B・Cコースのみです。



送迎バスのご利用について

- 送迎バスはデルタに教習、講習でお越しの方のみご利用できます。ご利用の際は必ずシートベルトを着用して下さい。
- 1階待合室付近でバスをお待ちください。お帰り便の予約は不要です。乗車の際にご希望のバス停をドライバーにお伝え下さい。
- 渋滞等によりバスが遅れることがあります。観光シーズンは遅延が起こりやすいので1本早いバスをご利用下さい。10分以上遅れている場合は075-311-0079までお電話下さい。バスの遅延により教習開始時刻に間に合わないかと判断された場合は他の交通機関をご利用下さい。その際の費用は自己負担となります。
- バスが近づいてきたらドライバーを見て頭より高く手を上げて下さい。スマートフォン等を操作している間にバスが通過してしまう事が多発しております。ご注意下さい。