

第60回 A・C・Eブロック 11月26日 稲永SC大会 組合せ表

No.	予想時間	Aコート (Aブロック)						No.	予想時間	Bコート (Cブロック)						No.	予想時間	Cコート (Eブロック)					
		チーム名	得点	勝ち点	得点	チーム名	審判			チーム名	得点	勝ち点	得点	チーム名	審判			チーム名	得点	勝ち点	得点	チーム名	審判
1	9:30	ミラクル(新) ①		-		neXus neo ①	ナナ	1	9:30	楽笑 ①		-		JILL ①	N・J・K	1	9:30	ALL YAWATA ①		-		KIND ①	TRUST
				(合計)								(合計)								(合計)			
				得失点差								得失点差								得失点差			
2	10:10	T-KONG ①		-		ラッキーB ①	neXus neo	2	10:10	WIN ①		-		さくら ①	JILL	2	10:10	BAKU-SHOWS ①		-		ECOCHAN ①	ALL YAWATA
				(合計)								(合計)								(合計)			
				得失点差								得失点差								得失点差			
3	10:50	ナナ ①		-		ミラクル(新) ②	ラッキーB	3	10:50	Lust ①		-		CRONY ①	さくら	3	10:50	ウォーリー ①		-		TRUST ①	ECOCHAN
				(合計)								(合計)								(合計)			
				得失点差								得失点差								得失点差			
4	11:30	neXus neo ②		-		T-KONG ②	ミラクル(新)	4	11:30	N・J・K ①		-		JILL ②	CRONY	4	11:30	ALL YAWATA ②		-		BAKU-SHOWS ②	TRUST
				(合計)								(合計)								(合計)			
				得失点差								得失点差								得失点差			
5	12:10	ラッキーB ②		-		WIN ②	neXus neo	5	12:10	楽笑 ②		-		Lust ②	JILL	5	12:10	ウォーリー ②		-		KIND ②	BAKU-SHOWS
				(合計)								(合計)								(合計)			
				得失点差								得失点差								得失点差			
6	12:50	さくら ②		-		ナナ ②	WIN	6	12:50	N・J・K ②		-		CRONY ②	楽笑	6	12:50	ECOCHAN ②		-		TRUST ②	KIND
				(合計)								(合計)								(合計)			
				得失点差								得失点差								得失点差			
7	13:30	ミラクル(新) ③		-		T-KONG ③	ナナ	7	13:30	Lust ③		-		JILL ③	CRONY	7	13:30	ALL YAWATA ③		-		ウォーリー ③	ECOCHAN
				(合計)								(合計)								(合計)			
				得失点差								得失点差								得失点差			
8	14:10	neXus neo ③		-		ラッキーB ③	T-KONG	8	14:10	N・J・K ③		-		楽笑 ③	Lust	8	14:10	TRUST ③		-		BAKU-SHOWS ③	ウォーリー
				(合計)								(合計)								(合計)			
				得失点差								得失点差								得失点差			
9	14:50	WIN ③		-		ナナ ③	ラッキーB	9	14:50	JILL ④		-		CRONY ③	楽笑	9	14:50	KIND ③		-		ECOCHAN ③	BAKU-SHOWS
				(合計)								(合計)								(合計)			
				得失点差								得失点差								得失点差			
10	15:30	さくら ③		-		ミラクル(新) ④	WIN	10	15:30			-			CRONY	10	15:30			-			KIND
				(合計)								(合計)								(合計)			
				得失点差								得失点差								得失点差			
11	16:10			-			ミラクル(新)	11	16:10			-				11	16:10			-			
				(合計)								(合計)								(合計)			
				得失点差								得失点差								得失点差			