

公式記録



第9回日本フットボールリーグ 前期 第9節

<http://www.jfl-info.net/>

日時	2007年5月3日 13:00			試合形式	90分			会場名	熊本県民総合運動公園陸上競技場(KKWING), 熊本県														
天気	晴			気温	28.1		湿度	38%		風	弱		ピッチ状態	観客数									
マッチコミッショナー	藤家 澄夫			副審1	田島 宏則		第4の審判員	山田 顕		芝	良芝		3,730人										
主審	越智 新次			副審2	坂口 智洋		記録担当	東 恵大		表面	乾燥												
(ホームチーム)				勝点: 18	21		2		0	前半		0	0		勝点: 16	16		(ビジターチーム)					
ロッソ熊本														アローズ北陸				KICK OFF					
交代		シュート			得点		選手名		番号	位置	位置	番号	選手名		得点	シュート			交代				
No.	OUT時間	後	前	計												計	前	後	OUT時間	No.			
					0		小林 弘記		21	GK	GK	21	藤川 康司			0							
					0		市村 篤司		15	DF	DF	7	谷田 悠介			0							
					0		矢野 大輔		16	DF	DF	3	橋元 圭一郎			0							
					0		上村 健一		19	DF	DF	4	柳澤 宏太			0							
					0		有村 光史		23	DF	DF	14	高向 隼人			0				73分			
	85分		2	2			喜名 哲裕		8	MF	MF	10	上園 和明			0				69分			
					1		熊谷 雅彦 (Cap.)		17	MF	MF	8	渡辺 誠 (Cap.)			0							
					0		西森 正明		31	MF	MF	17	木本 敬介			0							
			3	2	5	1	小森田 友明		33	MF	MF	20	今井 大悟			0				82分			
	89分		1	1	2	1	高橋 泰		11	FW	FW	15	石田 英之			1	1						
	HT			2	2		小林 陽介		29	FW	FW	11	永富 裕也			0							
							太 洋一		1	GK	GK	1	森本 悠馬										
11						0	大瀧 直也		18	DF	DF	5	金 明輝			0				10			
							森川 拓巳		22	DF	DF	19	西野 誠			0				14			
							山口 武士		5	MF	MF	9	松下 和磨			0				20			
							斉藤 紀由		10	MF	FW	13	小林 羊汰										
8			1	1			吉井 孝輔		28	MF													
29			1	1			北川 佳男		9	FW													
警告・退場				監督				監督				警告・退場											
45分	警	16	矢野 大輔		反スボーツ		池谷 友良				窪田 司				17分	警	8	渡辺 誠		ラフ			
49分	警	19	上村 健一		反スボーツ										22分	警	4	柳澤 宏太		ラフ			
				後半				前半								67分	警	4	柳澤 宏太		ラフ		
				8				6				14				67分	退	4	柳澤 宏太		警告2		
				3				1				4				74分	警	19	西野 誠		ラフ		
				4				1				5				CK				3	1		2
				10				10				20				直接FK				19	7		12
				1				1				2				間接FK				2	0		2
				1				1				2				(オフサイド)				2	0		2
				0				0				0				PK				0	0		0
得点時間	得点チーム	No.	得点者		スコア	得点経過	記録例: ~:ドリブル		:ゴロパス	浮き球パス	x:混戦	S:シュート	H:ヘディング										
69分	ロッソ熊本	33	小森田 友明		1-0	中央-2	直接FK		33	右足S													
89分	ロッソ熊本	11	高橋 泰		2-0	右-2	9			中央-2	11	~	中央-1	右足S									

[試合時間] 前半46:03(1:03)、後半49:13(4:13)、試合所要時間 1:49:36

[備考]

(オフサイド)の欄には、間接FKのうち、相手チームのオフサイドによる数を、表示しています。