

年月日	平成29年9月10日	キックオフ	13時00分	場所	岡山県美作ラグビー・サッカー場	先蹴	愛知	天候	晴れ	グラウンド	状態	良好
レフリー氏名	榎本 将之		アシスタントレフリー氏名	岡山県協会		サポート(鴨沂クラブ)		サポート(砺波クラブ)				

チーム名	静岡クラブ	0	0	前半	33	54	愛知クラブ	チーム名
			0	後半	21			

25 分ハーフ

静岡クラブ			対	愛知クラブ		
1	富安 将太	28	FW	1	是澤 賢	
2	高田 叙亮	27		2	古川 智浩	
3	新海 圭介	21		3	藤井 睦	
4	岡田 桂吾	23		4	岡田 智夫	
5	松下 敦哉	20		5	畔柳 優太郎	
6	遠藤 敏史	29		6	竹巻 拓馬	
7	杉山 直	23		7	山路 拓真	
8	岡 昇平	31		8	長谷川 恭平	
9	海野 翔太郎	23	HB	9	山田 昂生	
10	池ヶ谷 哲平	34		10	山下 岳	
11	望月 貴之	23	TB	11	五十嵐 大樹	
⑫	山下 明宣	32		12	水野 貴大	
13	太田 元	28		13	山下 昂	
14	上村 健介	19	リザーブ	14	塚本 健	
15	山田 研太	29		15	坂口 隼介	
16	森山 智成	22		16	奥出 卓巳	
17	塚本 晴久	40		17	大澤 周平	
18	海野 雅明	24		18	岩間 謙司	
19	池ヶ谷 真平	37		19	畔柳 良晃	
20	山本 純	26		20		
21	松山 周平	29		21		
22	山川 智己	34		22		
23	ジェイムスジャレット	23		23		

経過		チーム名		概 要		得点経過		
分	分	名	名	得点に至った概要、事故その他時間別に記入 キッカーの番号も必ず記入のこと	静岡	愛知	経過	
＜前半＞								
5	愛知			センターラインより愛知BKが静岡ディフェンスを をかかわしてパスをつなぎ、中央にトライ	0	5		
	愛知			ゴール成功	0	7		
6	愛知			自陣10m右サイドのラックから愛知がパスをつなぎ 中央にトライ	0	12		
	愛知			ゴール成功	0	14		
8	愛知			K. O. より敵陣22m中央のラックから愛知が左に 展開しBKが抜けて左隅にトライ	0	19		
	愛知			ゴール成功	0	21		
10	愛知			K. O. より愛知がパスをつなぎ前進し、中央にトライ	0	26		
	愛知			ゴール成功	0	28		
20	愛知			センターラインでのモールから愛知が左サイドを パスでつなぎ、13番が中央にトライ	0	33		
	愛知			ゴール失敗	0	33		
＜後半＞								
3	愛知			敵陣22mで静岡のパスミスを受愛知が拾い、左サイド を走り抜け中央にトライ	0	38		
	愛知			ゴール成功	0	40		
14	愛知			自陣ゴール前10mで愛知がラックを形成、FW→ BKにつなぎ中央にトライ	0	45		
	愛知			ゴール成功	0	47		
20	愛知			センタースクラムより愛知が右オープンに展開し、 BKがつなぎ中央にトライ	0	52		
	愛知			ゴール成功	0	54		
合 計								
						0	54	
観客人数		- 名		レフリー	-			
記録責任者氏名		亀山正敏 (静岡クラブ)						
マッチドクター		-						

経過	記号	背番号	交代	経過	記号	背番号
後 0	△	2 → 16	交代 入替 選手	後 22	×	10 → 18
後 0	△	5 → 18		後 23	×	4 → 21
後 0	△	13 → 20				
後 0	△	14 → 22				
後 5	×	7 → 19				
後 12	×	1 → 17				
後 12	×	15 → 21				

記号判例: △…入替選手 ×…負傷交代選手

交代時間	背番号	交代時間	背番号
前 →19	12 → 20	→	→
前 →23	20 → 12	→	→
→	→	→	→
→	→	→	→

得点

前半	後半	得点	前半	後半
0	0	T	5	3
0	0	G	4	3
0	0	PG	0	0
0	0	DG	0	0
0	0	計	33	21
0		合計	54	

反則

前半	後半	反則	前半	後半
2	4	PK	3	1
6		合計	4	
0	0	FK	0	0
0		合計	0	

カード

種別	チーム名	背番号	時間	内容
			→	
			→	
			→	

(注) I. 交代・入替選手の記入については、下記の記号で表示する。

また、氏名は記入せず背番号のみ記入

△…入替選手 ×…負傷交代選手

II. 必ず、主将に○印

III. メンバー欄( )には年令を記入