

■日時 平成29年8月18日(金) ■天候 晴れ

愛知県立愛知工業高校 対 新潟連合

■球場 江戸川区球場 第1試合 2回戦

■試合時間 2時間35分 ■備考

■審判 球審:大和 重徳 塁審:谷川 望 須田 英之 鈴木 礼央

出場校名	代表地区	1	2	3	4	5	6	7	8	9	計	安	失
愛知工業	東海・愛知	1	0	2	0	2	2	0	2	0	9	5	4
新潟連合	信越・新潟	0	0	4	2	1	0	1	0	0	8	14	8

愛知工業

打	得	安	点	ポジション									1	2	3	4	5	6	7	8	9	計	安	失	
				捕	遊	投	中	外	内	遊	投	中													外
1	捕	遊	投	中	伊藤 将宏	2	4	1	0	三失	左3	四球	四球	死球											
2	二	松山 直紀	4	1	0	2	遊ゴ	守妨	一失	三振	投機														
3	中	捕	横井 翼	5	1	1	0	一失	遊失	三振	遊安	一ゴ													
4	遊	投	遊	吉井 巧	5	0	0	0	三振	三ゴ	投ゴ	三ゴ	一飛												
5	投	中	投	伊藤 涼太	5	0	1	0		遊安	遊失	三振	投ゴ	遊飛											
6	三	安藤 寛大	3	1	1	0		投機	三ゴ		左2	三ゴ	四球												
7	一	三河 龍雅	4	0	0	0		二ゴ	一ゴ	三機	三振	一ゴ													
8	左	吉井 涼太	3	1	1	1		四球	右飛	中3	投ゴ														
9	右	吉田 光汰	3	1	0	0		三振	三振	三振	四球														
合計				34	9	5	3	残塁:7 併殺:																	
備考																									

■バッテリー

投手
伊藤 涼太
吉井 巧
伊藤 将宏
伊藤 涼太

捕手
伊藤 将宏

■投手成績

氏名	回数	打者	安打	三振	四球	自責
伊藤 涼太	3	14	2	6	2	2
吉井 巧	0	2/3	7	4	1	2
伊藤 将宏	1	1/3	7	2	1	1
伊藤 涼太	4	18	6	5	0	1

新潟連合

打	得	安	点	ポジション									1	2	3	4	5	6	7	8	9	計	安	失
				遊	中	右	投	捕	二	一	左	三												
1	遊	阿部 新太郎	6	1	1	1	捕飛	遊失	三振	三振	左安	三振												
2	中	曇 凌二	5	0	1	1	三振	三ゴ	左安	三振	一飛													
3	右	上野 一輝	3	1	1	1	四球	四球	左安	三振	一邪													
4	投	高橋 昂大	5	1	2	3	三振	左本	二飛	遊失	中安													
5	捕	新井 海士音	4	1	0	0		三振	投ゴ	死球	三飛	一邪												
6	二	星田 舜太	4	1	3	0		三振	右2	右2	中安													
6	打	瀧澤 一真	1	0	1	0					左安													
7	一	丸山 宙夢	4	1	0	0		三振	四球	三ゴ	三振	三振												
8	左	北村 大智	5	1	3	1			三振	遊ゴ	中安	二安	遊安											
9	三	佐藤 翔太	5	1	2	0			左2	中安	一邪	三ゴ	中飛											
合計				42	8	14	7	残塁:10 併殺:																
備考																								

■バッテリー

投手
高橋 昂大

捕手
新井 海士音

■投手成績

氏名	回数	打者	安打	三振	四球	自責
高橋 昂大	9	43	5	8	6	2

■戦評

愛知県立愛知工業高等学校と新潟連合の試合は、初回より愛知工業が、失策で出塁した伊藤将が2番松山の内野ゴロの間に生還し、先取点を挙げる。3回にも1番伊藤将が左翼越三塁打で出塁した後、相手失策に走塁を絡め、2点を追加した。しかしその裏新潟連合も左翼越二塁打で出塁した9番佐藤が相手失策の間に生還し、1点を返した。尚も二死2・3塁で4番高橋の打球は、左翼スタンドに入る3ラン本塁打となり、一気に逆転した。続く4回にも新潟連合は4本の長短打を集め、更に2点差としたが、5回表に愛知工業も相手失策から2点を返し、試合を振り出しに戻した。その後両校追加点を挙げ、7対7で迎えた7回裏に新潟連合が二死2・3の好機を作り、1番阿部の左翼前適時打で再度勝ち越した。しかし8回表、愛知工業は2つの四死球で好機を作り、主戦高橋のボークと野選で再度逆転した。これが決勝点となり愛知工業が勝ち進んだ。