

8-1

大学名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	
東京工科大学	米本		前田		荒木	
	1 2 3 ×	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	$\frac{1}{1}$
	1 2 3	1 2 3 ○○	1 2 3 ××	1 2 3 ○○	1 2 3	$\frac{6}{3}$
昭和女子大学	吉村	熊川	星野	三枝	梅津	

8-2

大学名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	
武藏大学	関根		酒井		西郷	
	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3 □	$\frac{1}{0}$
	1 2 3 △	1 2 3 ○○	1 2 3 ×	1 2 3 ○○	1 2 3 △×	$\frac{8}{5}$
国際武道大学	福原	境	永吉	小島	陽川	

8-3

大学名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	
桜美林大学	佐々木	新里	島袋	花形	高良	
	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3 △	<u>0</u> 0
	1 2 3 △	1 2 3 コ×	1 2 3 コ×	1 2 3	1 2 3 × ×	<u>5</u> 3
立正大学	須賀	根岸	佐藤	長谷川	齊藤	

8-4

大学名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	
東海大学	山口	矢野	山本	柑本	市川	
	1 2 3 △ ×	1 2 3 メコ	1 2 3 メコ	1 2 3 メメ	1 2 3 △ ×	<u>10</u> 5
	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	<u>0</u> 0
昭和女子大学	吉村	熊川	星野	三枝	梅津	

8-5

大学名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	
国際武道大学	久野	宮沢	境	小島	陽川	
	1 2 3 コ コ	1 2 3	1 2 3	1 2 3 × フ	1 2 3 ×	$\frac{5}{3}$
	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	$\frac{0}{0}$
桐蔭横浜大学	牛込	栗田	清水	久保	江頭	

8-6

大学名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	
横浜商科大学	平山		諏訪		江川	
	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	$\frac{0}{0}$
	1 2 3 × コ	1 2 3 ○ ○	1 2 3 × コ	1 2 3 ○ ○	1 2 3 × ×	$\frac{10}{5}$
大正大学	落合	阿部	間宮	長岡	大久保	

8-7

大学名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	
立正大学	須賀	根岸	佐藤	長谷川	齊藤	
	1 2 3	1 2 3	1 2 3 コ ▲	1 2 3	1 2 3	$\frac{1}{1}$
	1 2 3 ド メ	1 2 3	1 2 3 メ コ	1 2 3 メ ド	1 2 3	$\frac{6}{3}$
中央大学	時田	小川	浅野	坂口	中野	

8-8

大学名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	
東海大学	山口	矢野	山本	紺木	市川	
	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	$\frac{0}{0}$
	1 2 3 コ	1 2 3 ド メ	1 2 3	1 2 3 メ	1 2 3 メ メ	$\frac{6}{4}$
国際武道大学	永吉	宮沢	小島	陽川	境	

8-9

大学名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	
大正大学	落合	谷	間宮	大久保	高橋	
	1 2 3 ▲	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	$\frac{0}{0}$
	1 2 3 ×	1 2 3	1 2 3	1 2 3 ×	1 2 3 ×	$\frac{3}{3}$
中央大学	時田	浅野	小川	坂口	中野	

8-10

大学名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	
常磐大学	長久保	菅谷	岩渕	志村	菊池	
	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3 □	1 2 3	$\frac{1}{0}$
	1 2 3	1 2 3	1 2 3 ×	1 2 3 ××	1 2 3	$\frac{3}{2}$
東京家政大学	海老原	千葉	櫻澤	山本	前川	

8-11

大学名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	
拓殖大学	山口	紺木	山本	井上		
	1 2 3 メ	1 2 3 メ	1 2 3 メ	1 2 3 メメ	1 2 3	$\frac{4}{3}$
	1 2 3 メ	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	$\frac{1}{1}$
大正大学	落合	谷	間宮	高橋		

8-12

大学名	先鋒	次鋒	中堅	副将	大将	
東京家政大学	海老原	千葉	櫻澤	山本		
	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	1 2 3	$\frac{0}{0}$
	1 2 3 ドメ	1 2 3	1 2 3 メド	1 2 3	1 2 3	$\frac{4}{2}$
東海大学	山口	紺木	山本	井上		