

大会名
センター名
日付

第47回全日本クラブ対抗選手権大会
しょうざんボウル
2019/1/18~20

板目1枚の オイル量 50 μ L			オイルの種類				パフィン ミディアム	パフィン スロー	パターンの 長さ 43
			オイリング(前進)				フィート	フィート	フィート
スクリーン No.	左端の板目	右端の板目	オイルの 回数	移動の速さ インチ/秒	オイリング 開始距離 フィート	オイリング 終了距離 フィート	板目の数	板目の数 合計	オイルの量 合計(μ L)
01F	3	3	3	10	0	3	35	105	5250
02F	4	4	2	10	3	6	33	66	3300
03F	5	5	2	10	6	9	31	62	3100
04F	6	6	2	14	9	12	29	58	2900
05F	7	7	2	14	12	16	27	54	2700
06F	8	8	2	14	16	20	25	50	2500
07F	9	9	3	18	20	28	23	69	3450
08F	10	10	3	18	28	36	21	63	3150
09F	10	10	2	26	36	43	21	42	2100
10F									
11F									
12F									
13F									
14F									
15F									
フォワード合計 板目の数/オイルの量(ml)								569	28.45
レーンの種類:			コメント:				リバースオイル		
状態: 1 = 酷い 2 = やや悪い 3 = 平均的 4 = 良い 5 = 最高							開始距離		
							35		
			オイリング(後進)				フィート		
スクリーン No.	左端の板目	右端の板目	オイルの 回数	移動の速さ インチ/秒	オイリング 開始距離 フィート	オイリング 終了距離 フィート	板目の数	板目の数 合計	オイルの量 合計(μ L)
01R	2	2	0	22	43	35			
02R	12	12	3	14	35	29	17	51	2550
03R	10	10	3	14	29	23	21	63	3150
04R	8	8	3	14	23	17	25	75	3750
05R	6	6	2	14	17	13	29	58	2900
06R	4	4	2	14	13	9	33	66	3300
07R	3	3	2	14	9	5	35	70	3500
08R	2	2	0	14	5	0			
09R									
10R									
11R									
12R									
13R									
14R									
15R									
リバース合計 板目の数/オイルの量(ml)								383	19.15
フォワード&リバース合計 板目の数/オイルの量(ml)								952	47.6

Tournament Name

第47回全日本クラブ対抗選手権大会

Bowling Center

しょうざんボウル

City, State

2019/1/18~20

Dates

#1 #2 #3 #4 #5 #6

Zone Length

Tape Location

FORWARD OIL

Pump Calibration: 50 Fwd Volume 28.450 Rev Volume 19.150 Total Volume 47.600

1L	2L	3L	4L	5L	6L	7L	8L	9L	10L	11L	12L	13L	14L	15L	16L	17L	18L	19L	20	19R	18R	17R	16R	15R	14R	13R	12R	11R	10R	9R	8R	7R	6R	5R	4R	3R	2R	1R	
01F	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
02F		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
03F			100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
04F				100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
05F					100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
S 06F						100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
c 07F								150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
r 08F									150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
e 09F										100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
e 10F																																							
n 11F																																							
12F																																							
13F																																							
14F																																							
15F																																							
	750					3500																																	
	0	150	250	350	450	550	650	800	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	1050	0

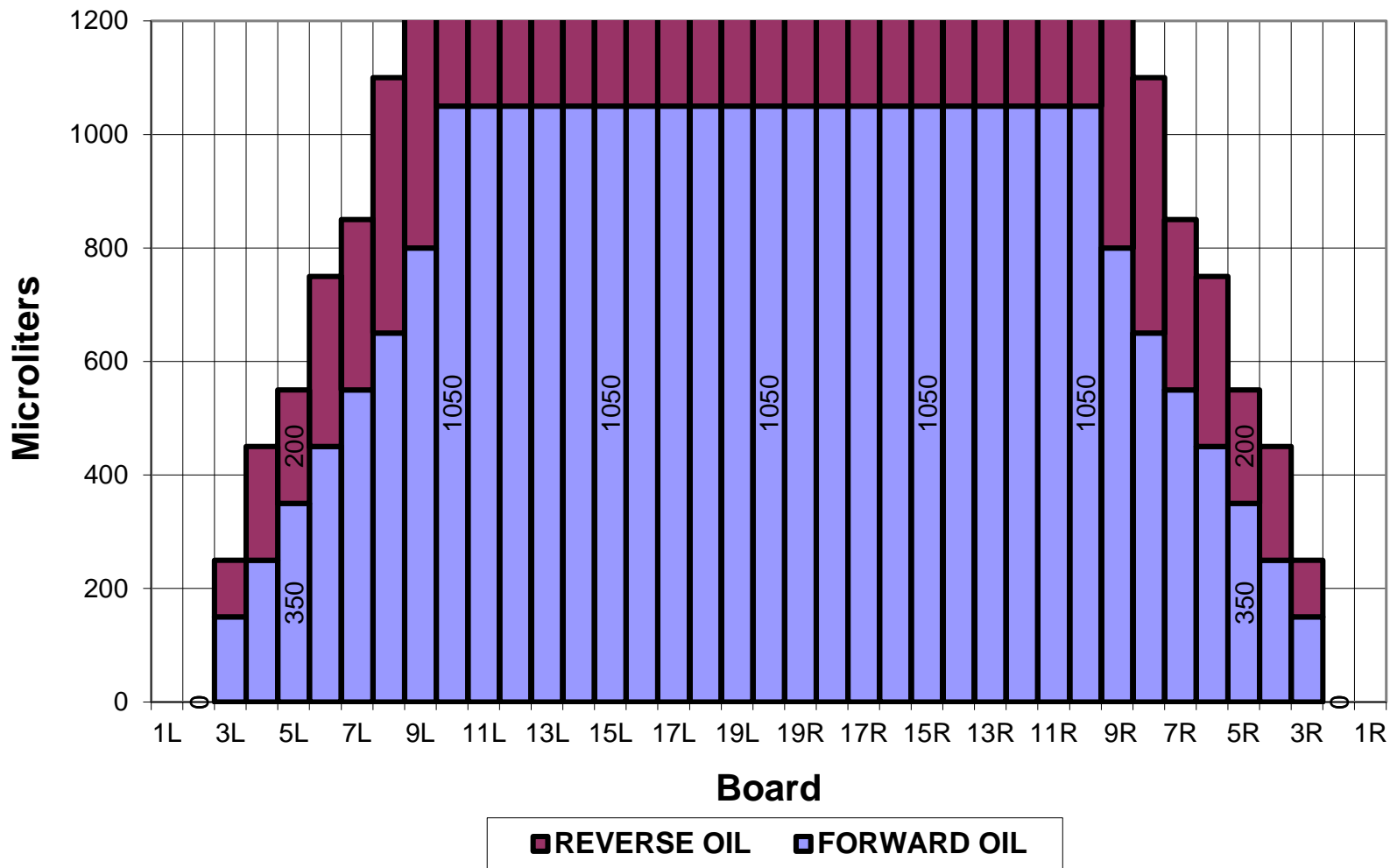
REVERSE OIL

1L	2L	3L	4L	5L	6L	7L	8L	9L	10L	11L	12L	13L	14L	15L	16L	17L	18L	19L	20	19R	18R	17R	16R	15R	14R	13R	12R	11R	10R	9R	8R	7R	6R	5R	4R	3R	2R	1R		
01R	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
02R																																								
03R										150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	
04R										150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	
05R										100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
S 06R										100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
c 07R										100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
r 08R										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
e 09R																																								
e 10R																																								
n 11R																																								
12R																																								
13R																																								
14R																																								
15R																																								
	500					2100																																		
	1250					5600																																		
	0	100	200	200	300	300	450	450	600	600	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	0	

Total Volume in Microliters 47600

第47回全日本クラブ対抗選手権大会 Composite Pattern

Microliters	Avg. 2-5L	Avg. 6-10L	Avg. 11-15L	Avg. 16-20L	Avg. 20-16R	Avg. 15-11R	Avg. 10-6R	Avg. 5-2R
	312.5	1120	1770	1800	1800	1770	1120	312.5
Ratio	20:2L	20:5L	20:10L	20:15L	20:15R	20:10R	20:5R	20:2R
		3.27	1.09	1.00	1.00	1.09	3.27	



第47回全日本クラブ対抗選手権大会 Overhead View of Conditioner Pattern

