

大会名
 所在地
 開催日

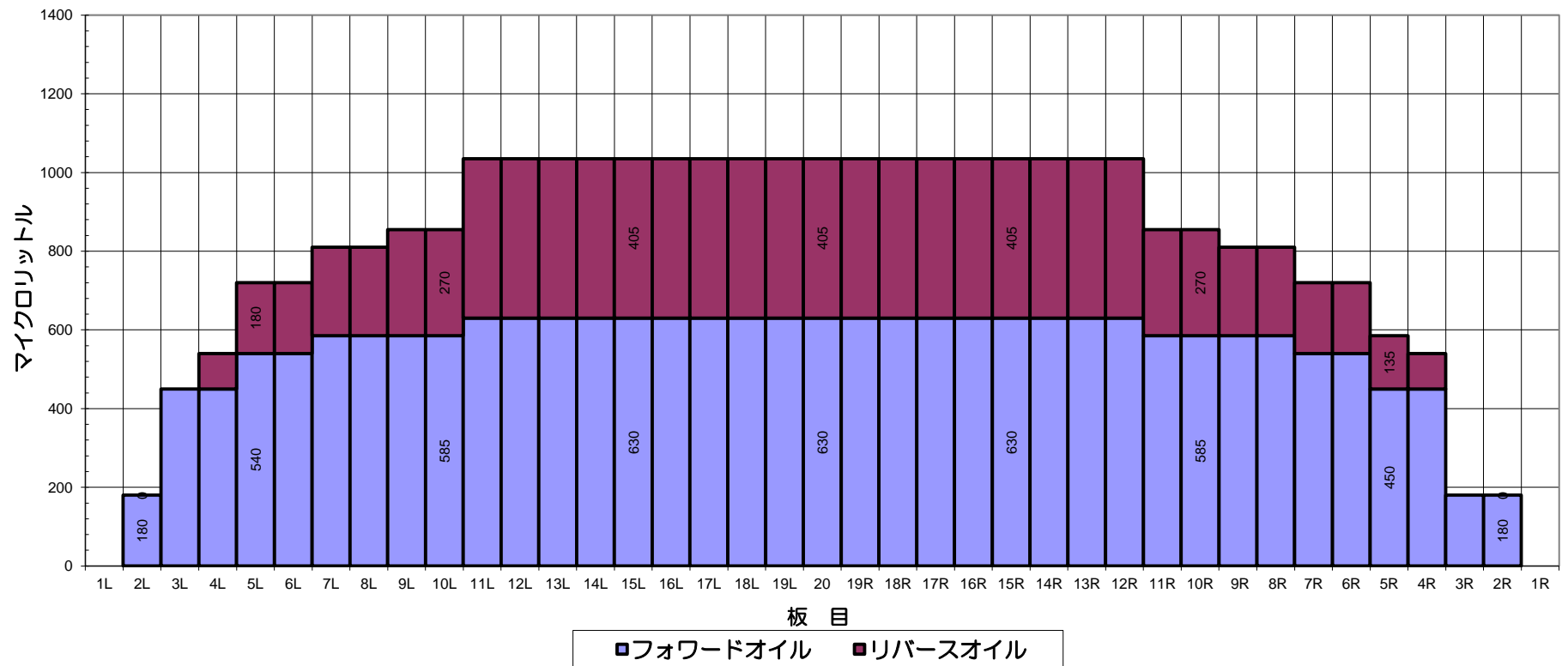
第54回東日本選手権大会
 ポウルアピア郡山
 2017/6/30~7/2

板目一枚の オイル量 45 μ L			オイルの種類 KBT PRODIGY オイリング (前進)				1st バフィン 27 フィート	2nd バフィン 38 フィート	パターンの 長さ 40 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 inch/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	2	2	1	18	0	0	37	37	1665
02F	2	2	1	18	0	2	37	37	1665
03F	2	2	2	18	2	7	37	74	3330
04F	3	4	2	18	7	12	34	68	3060
05F	3	4	2	18	12	17	34	68	3060
06F	3	4	2	18	17	22	34	68	3060
07F	5	6	1	26	22	26	30	30	1350
08F	5	6	1	26	26	30	30	30	1350
09F	7	8	1	30	30	34	26	26	1170
10F	11	12	1	30	34	38	18	18	810
11F						40			
12F									
13F									
14F									
15F									
フォワード合計 板目の数/オイルの量 (ml)							456	20.52	
レーンの種類 : _____ コメント : _____ 状態 : 1 = 酷い 2 = やや悪い 3 = 平均的 4 = 良い 5 = 最高 オイリング (後進)									リバースオイル 開始距離 36 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 inch/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	11	12	1	30	40	35	18	18	810
02R	11	12	1	30	35	31	18	18	810
03R	11	12	1	22	31	28	18	18	810
04R	9	10	1	22	28	25	22	22	990
05R	7	8	1	14	25	23	26	26	1170
06R	5	6	1	14	23	21	30	30	1350
07R	5	5	1	14	21	19	31	31	1395
08R	4	4	2	14	19	15	33	66	2970
09R	4	4	0	14	15	0			
10R									
11R									
12R									
13R									
14R									
15R									
リバース合計 板目の数/オイルの量 (ml)							229	10.305	
フォワード&リバース合計 板目の数/オイルの量 (ml)							685	30.825	

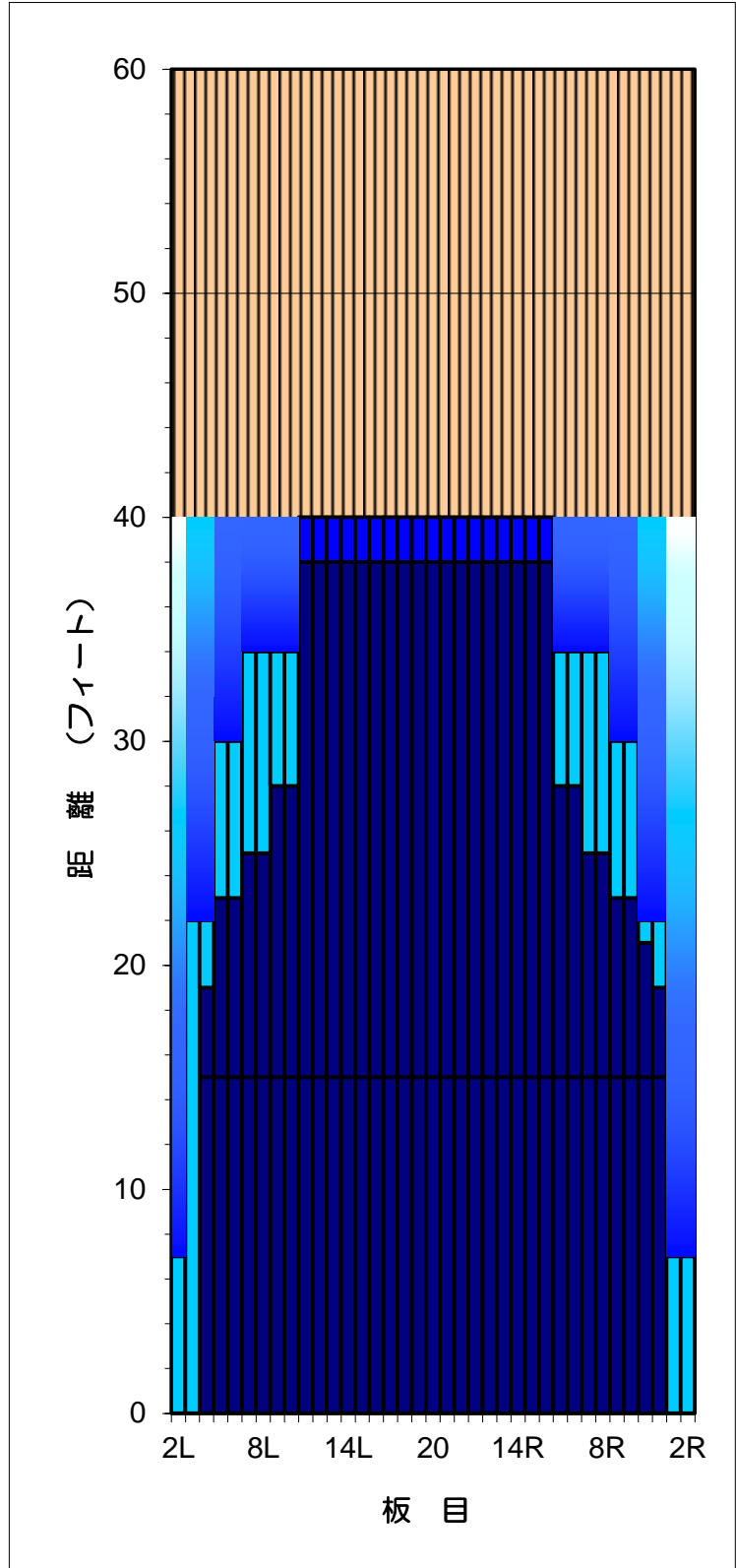
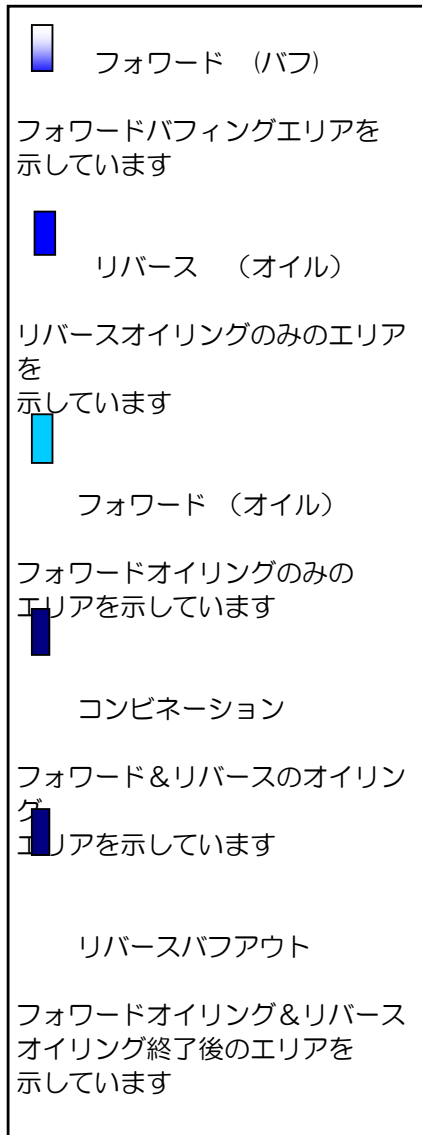
第54回東日本選手権大会 コンポジット(総量)

【比率】 スパット エリア	平均2-5L : 16L-20	平均 6-10L : 16L-20	平均11-15L : 16L-20	平均16L-20 : 20-16R	平均16L-20 : 20-16R	平均 20-16R : 15-11R	平均 20-16R : 10-6R	平均 20-16R : 5-2R
	472.5	810	1035	1035	1035	999	783	371.25
	2.19	1.28	1.00	1.00	1.00	1.04	1.32	2.79

【比率】 トラック エリア	平均 3L-7L : 18L-18R			平均 8L-12L : 18L-18R			平均 13L-17L : 18L-18R			平均 18L-18R : 17R-13R			平均 18L-18R : 12R-8R			平均 18L-18R : 7R-3R		
	アウトサイド : 中央			ミドル : 中央			インサイド : 中央			インサイド : 中央			ミドル : 中央			アウトサイド : 中央		
	1.60			1.13			1.00			1.00			1.19			1.89		



第54回東日本選手権大会 オーバーヘッドビュー



Tournament Name
Bowling Center
City, State
Dates

第54回東日本選手権大会
ボウルアピア郡山
2017/6/30~7/2

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

Zone Length
Tape Location

フォワードオイル

Pump Calibration: 45 Fwd Volume 20.520 Rev Volume 10.305 Total Volume 30.825

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	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
02F	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
03F	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
04F		90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
05F		90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
06F		90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
07F				45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
08F				45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
09F					45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
10F								45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
11F																																							
12F																																							
13F																																							
14F																																							
15F																																							
	1620				2880				3150				2835				315	2835				3105				2835				1260									
	180	450	450	540	540	585	585	585	585	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	585	585	585	585	540	450	450	180	180		

リバースオイル

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										45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	
02R										45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
03R										45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
04R										45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
05R										45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
06R				45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
07R				45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
08R		90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
09R		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
10R																																							
11R																																							
12R																																							
13R																																							
14R																																							
15R																																							
	270				1170				2025				1822.5				203	1822.5				1890				1080				225									
	1890				4050				5175				4657.5					4657.5				4995				3915				1485									
	0	0	90	180	180	225	225	270	270	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	405	270	270	225	225	180	180	135	90	0	0	

Total Volume in Microliters 30825