

1月のレーンコンディション

オイルの量は 24.75 ccで 10 枚内は 900 です。オイリングは 42 f です。
先月から 1 f 短くなり量も少し少なくなりました。自分に合ったボールとラインを
見つけましょう。スパット 12 枚～ 8 枚を曲がりに合わせて投球してみましょう。
板 1 枚刻みのラインをチェックしてみましょう。

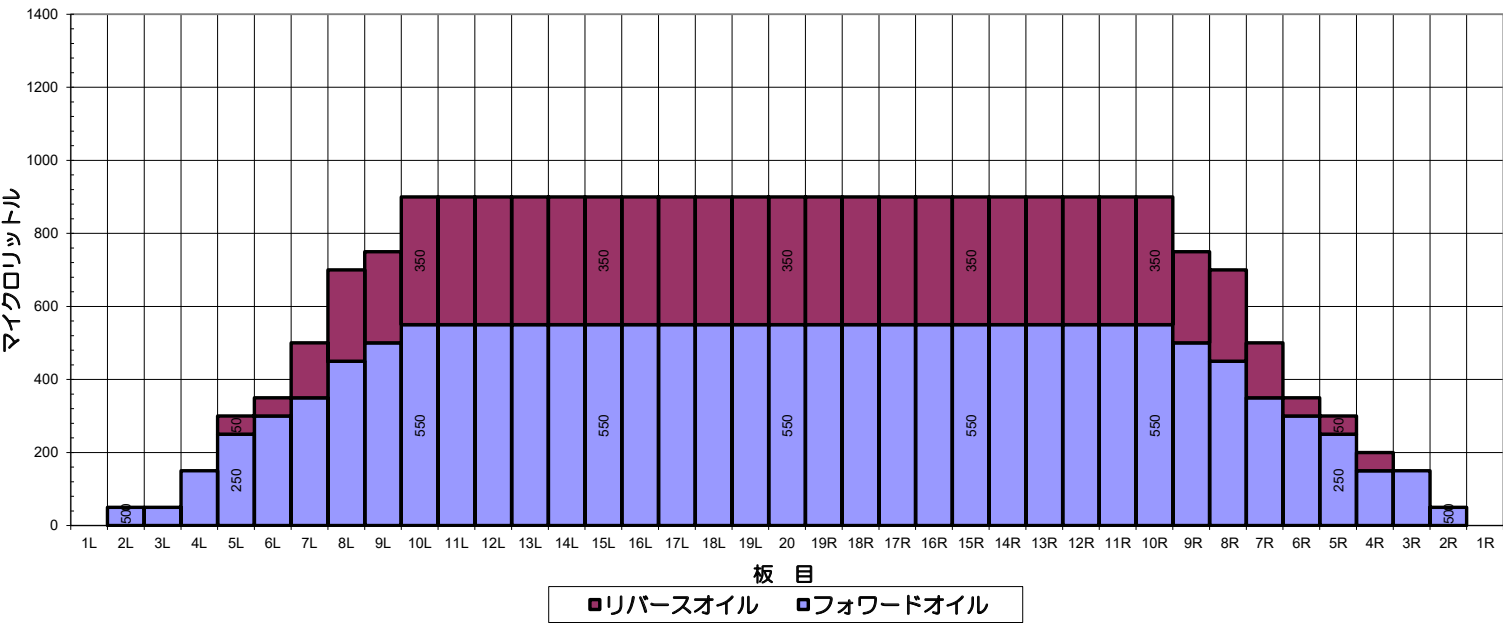
往き オイルバフ 42 f オイル停止 33 f 塗布量 15.85 cc

帰り オイル開始 32 f 塗 布 量 8.90 cc 合計 24.75 cc

No.4 平日クリーニング用 コンボジット(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
	137.5	640	900	900	900	900	640	175
	6.55	1.41	1.00	1.00	1.00	1.00	1.41	5.14

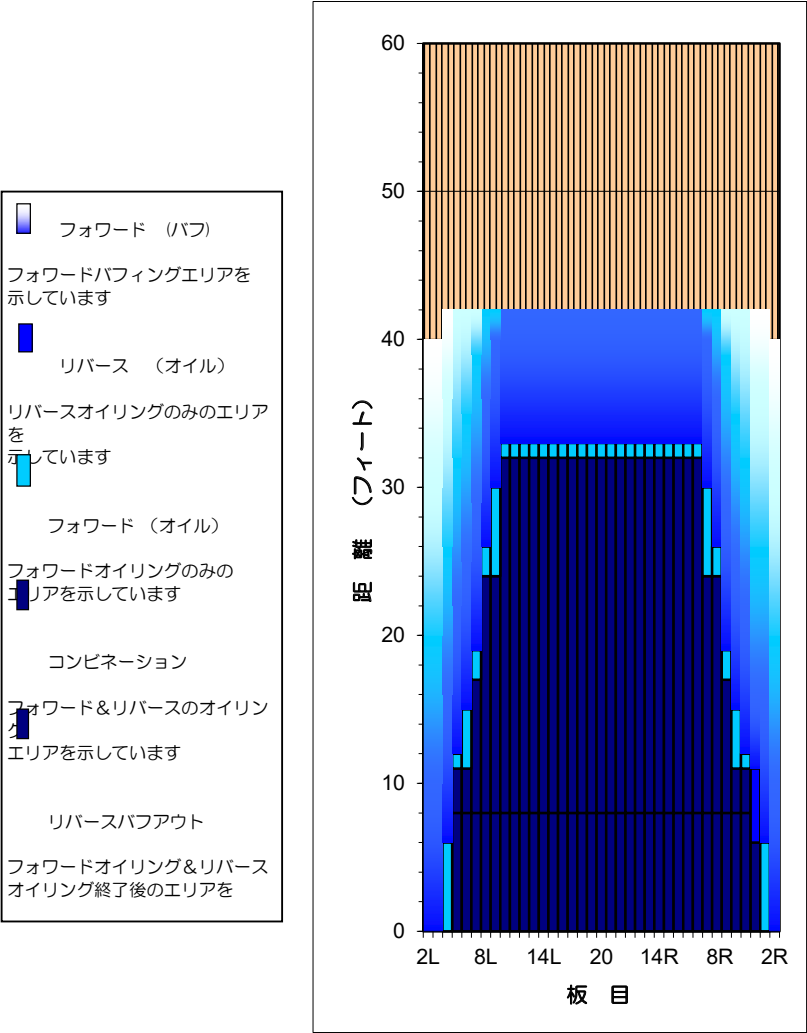
【比率】 トラック エリア		平均 3L-7L：18L-18R	平均 8L-12L：18L-18R	平均 13L-17L：18L-18R		平均 18L-18R：17R-13R	平均 18L-18R：12R-8R	平均 18L-18R：7R-3R	
		アウトサイド：中央	ミドル：中央	インサイド：中央		インサイド：中央	ミドル：中央	アウトサイド：中央	
		3.33	1.08	1.00		1.00	1.08	3.00	



No.4 平日クリーニング用 オーバーヘッドビュー

大セ 会 名
セン タ - 名
所 在 地
日 付

No.4 平日クリーニング用
百万石リゾートレーン
オイル終了距離 42 f



板目一枚の オイル量		50 μL		オイルの種類			1st バフing	2nd バフing	パターンの 長さ 42
				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.	左側の板目	右側の板目	オイルの 回数	移動の速さ f/g/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 (μL)
01F	2	2	1	22	0	0	37	37	1850
02F	4	3	2	22	0	6	34	68	3400
03F	5	5	2	22	6	12	31	62	3100
04F	6	6	1	22	12	15	29	29	1450
05F	7	7	1	26	15	19	27	27	1350
06F	8	8	2	26	19	26	25	50	2500
07F	9	9	1	26	26	30	23	23	1150
08F	10	10	1	26	30	33	21	21	1050
09F				26	33	42			
10F									
11F									
12F									
13F									
14F									
15F									
フォワード合計							板目の数/オイルの量 (ml)	317	15.85
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)									
スクリーン No.	左側の板目	右側の板目	オイルの 回数	移動の速さ f/g/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 (μL)
01R			0	26	42	32			
02R	10	10	2	26	32	24	21	42	2100
03R	8	8	2	26	24	17	25	50	2500
04R	7	7	2	22	17	11	27	54	2700
05R	5	4	1	22	11	8	32	32	1600
06R				22	8	0			
07R									
08R									
09R									
10R									
11R									
12R									
13R									
14R									
15R									
リバース合計							板目の数/オイルの量 (ml)	178	8.9
フォワード&リバース合計							板目の数/オイルの量 (ml)	495	24.75