

2月のレーンコンディション

オイルの量は 25.35 ccで 12 枚内は 950 です。オイリングは 44 f なので 1 月から 2 f 長くなります。曲がり幅によって攻めるラインが変わります。ライン取りによってスコアも大きく変わりますので細かいラインの調整が必要です。アジャストの仕方を工夫しましょう。

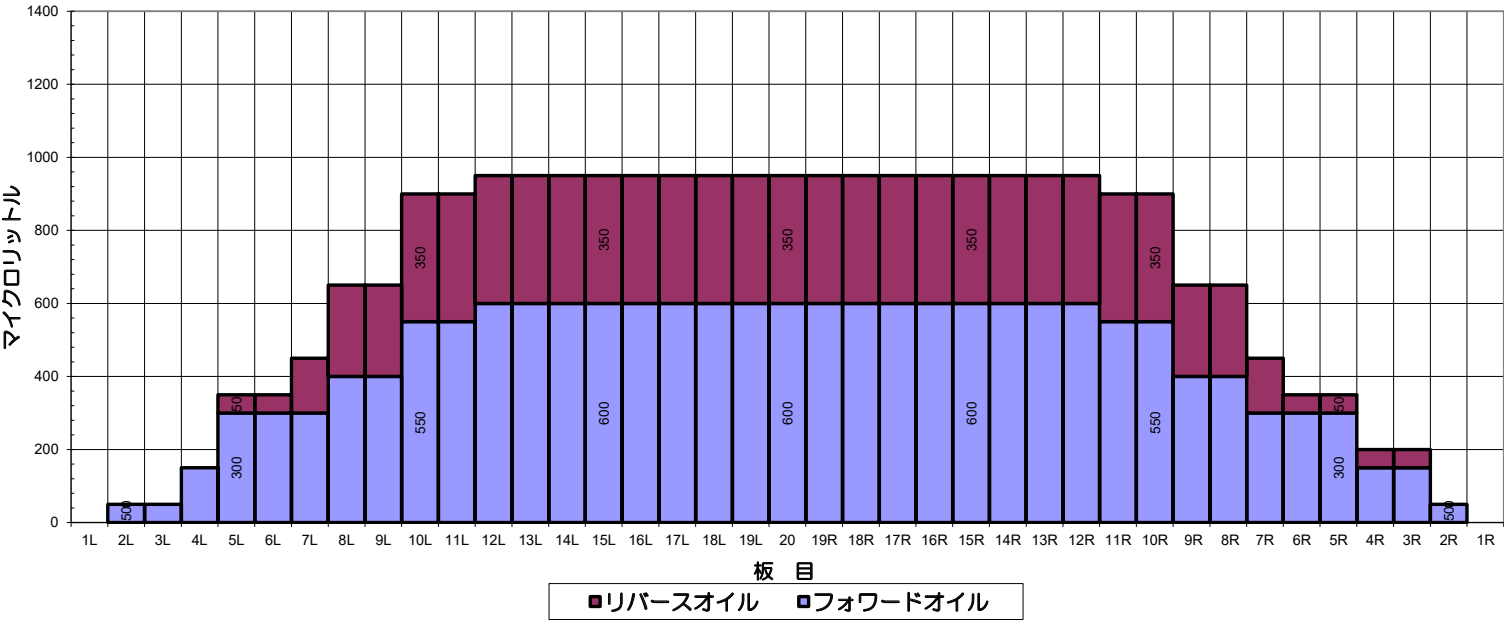
往き オイルバフ 44 f オイル停止 33 f 塗布量 16.40 cc

帰り オイル開始 32 f 塗 布 量 8.95 cc 合計 25.35 cc

No.4 平日クリーニング用 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
	150	600	940	950	950	940	600	200
	6.33	1.58	1.01	1.00	1.00	1.01	1.58	4.75

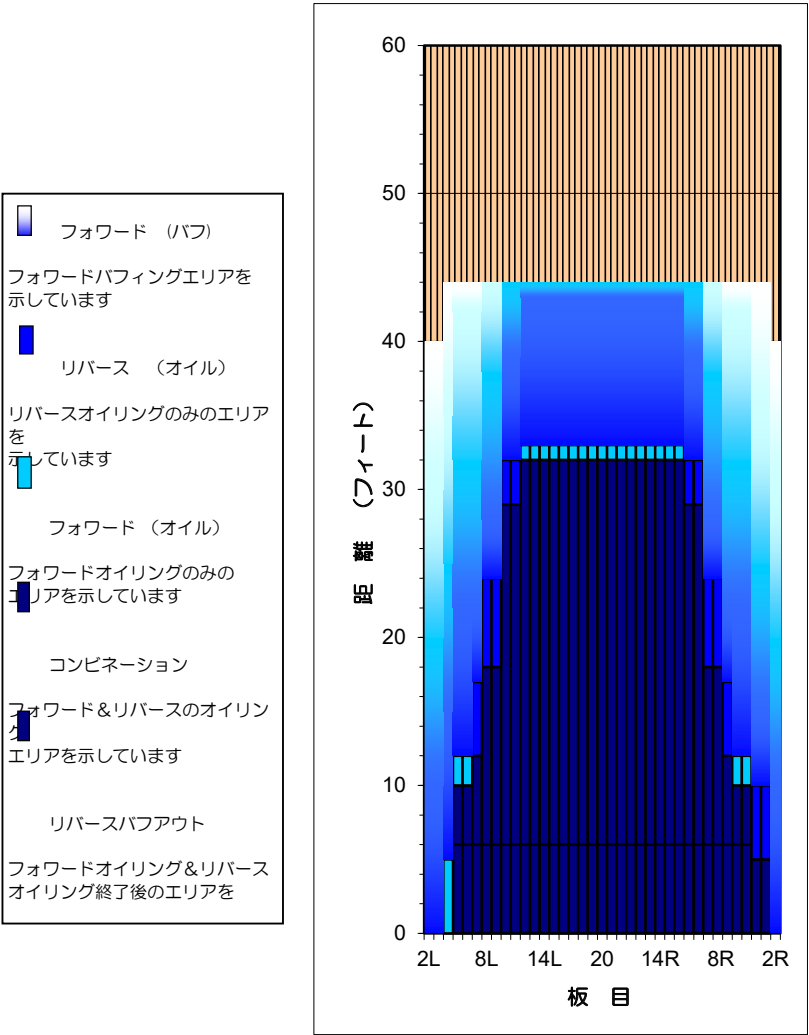
【比率】 トラック エリア		平均 3L-7L：18L-18R	平均 8L-12L：18L-18R	平均 13L-17L：18L-18R		平均 18L-18R：17R-13R	平均 18L-18R：12R-8R	平均 18L-18R：7R-3R	
		アウトサイド：中央	ミドル：中央	インサイド：中央		インサイド：中央	ミドル：中央	アウトサイド：中央	
		3.52	1.17	1.00		1.00	1.17	3.06	



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 44 f



板目一枚の オイル量		50		μL		オイルの種類		1st	2nd	パターンの
						オイリング (前進)		バフing	バフing	長さ
						フィート		フィート	フィート	44
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 1f/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	18	0	0	37	37	1850	
02F	4	3	2	18	0	5	34	68	3400	
03F	5	5	3	18	5	12	31	93	4650	
04F	8	8	2	22	12	18	25	50	2500	
05F	10	10	3	26	18	29	21	63	3150	
06F	12	12	1	26	29	33	17	17	850	
07F				26	33	44				
08F										
09F										
10F										
11F										
12F										
13F										
14F										
15F										
フォワード合計							板目の数/オイルの量 (ml)	328	16.4	

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)		1st	2nd	パターンの
						フィート		フィート	フィート	長さ
								フィート	フィート	32
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 1f/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	44	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	26	17	10	27	54	2700	
05R	5	3	1	26	10	6	33	33	1650	
06R				26	6	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)	179	8.95	
フォワード&リバース合計							板目の数/オイルの量 (ml)	507	25.35	