

文部科学大臣杯
第 40 回 全日本中学ボウリング選手権大会

テクニカルインフォメーション

開催月日 2016(平成 28)年 7 月 25 日(月)～27 日(水)

公認競技場 No.126-63

会場 京都府・キョーイチボウル宇治

機種 ODIN

レーン数 38L

レーン材 パスファインダーレーンシステム

ピンデッキ パスファインダーレーンシステム

アプローチ パスファインダーレーンシステム

使用ピン Winsome Pin (JBC 認証第 44 号)

使用ピン重量 3ポンド7オンス

メンテマシーン カストディアン・ウォーカー

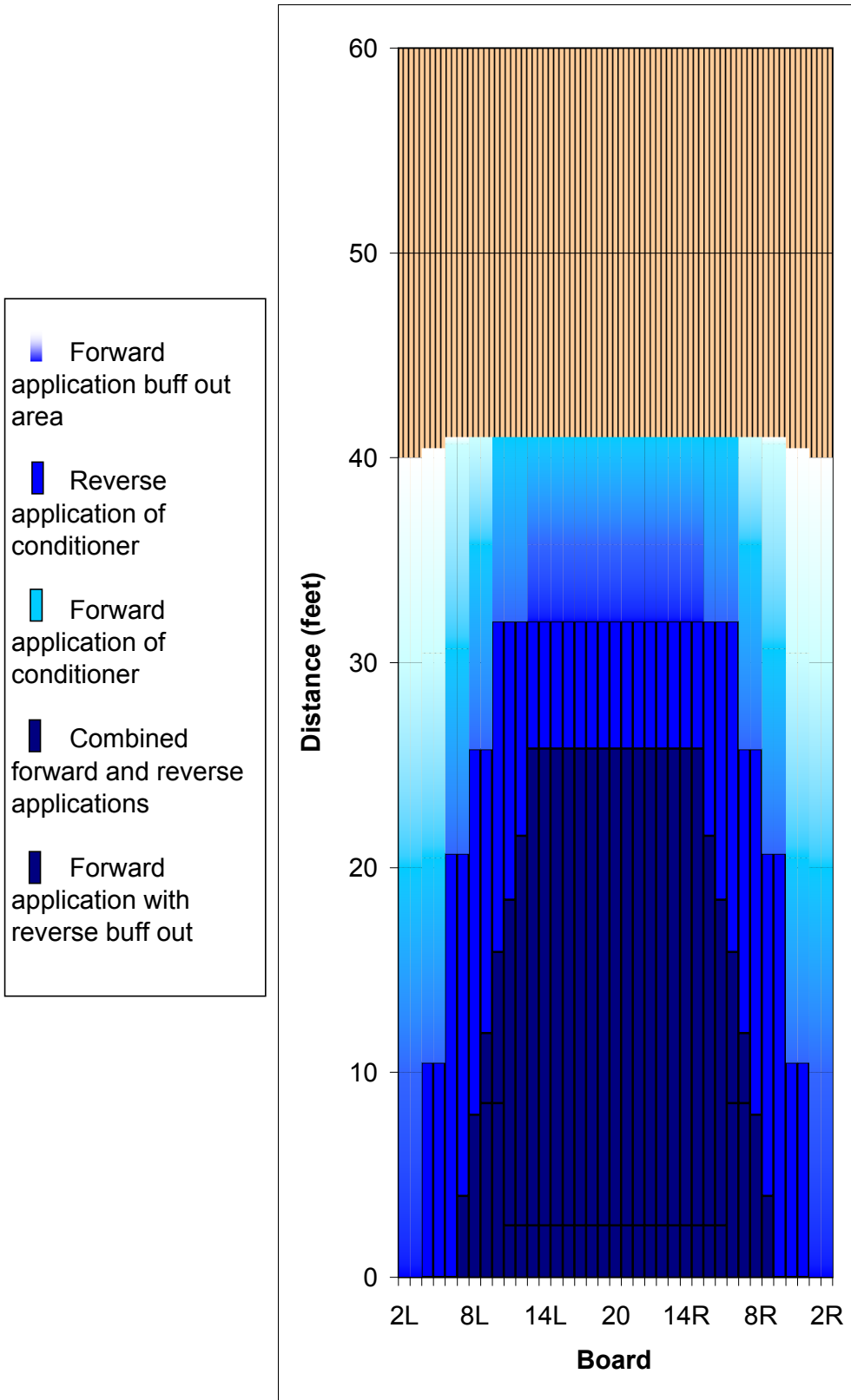
使用オイル プロディジー・MV

2016.7.14

公益財団法人 全日本ボウリング協会

認 証 部 会

Overhead View of Conditioner Pattern

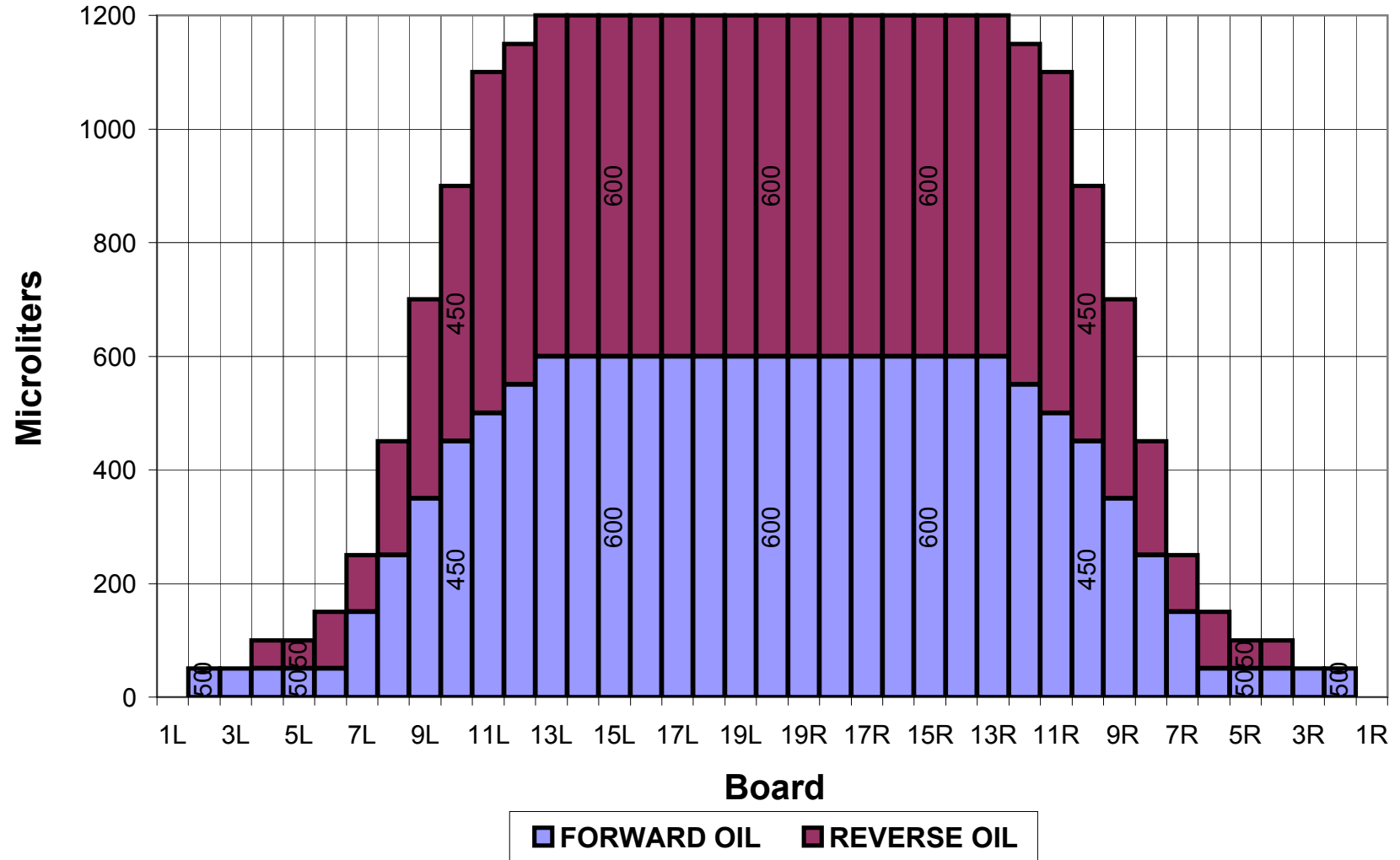


大会名
センター名
日付

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 41
			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	2	2	1	14	0	0	37	37	1850
02F	7	7	2	14	0	4	27	54	2700
03F	8	8	2	14	4	8	25	50	2500
04F	9	9	2	14	8	12	23	46	2300
05F	10	10	2	14	12	16	21	42	2100
06F	11	11	1	18	16	18	19	19	950
07F	12	12	1	22	18	22	17	17	850
08F	13	13	1	30	22	26	15	15	750
09F	14	14	0			41			
10F									
11F									
12F									
13F									
14F									
15F									
フォワード合計 板目の数/オイルの量(ml)							280	14	
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		
			オイリング(後進)				32		
							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	18	41	32			
02R	10	10	2	22	32	26	21	42	2100
03R	8	8	2	18	26	21	25	50	2500
04R	6	6	1	18	21	18	29	29	1450
05R	9	9	3	18	18	10	23	69	3450
06R	4	4	1	14	10	8	33	33	1650
07R	11	11	3	14	8	3	19	57	2850
08R	2	2	0	14	3	0			
09R									
10R									
11R									
12R									
13R									
14R									
15R									
リバース合計 板目の数/オイルの量(ml)							280	14	
フォワード&リバース合計 板目の数/オイルの量(ml)							560	28	

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
	75	490	1170	1200	1200	1170	490	75
Ratio	20:2L	20:5L	20:10L	20:15L	20:15R	20:10R	20:5R	20:2R
	24.00	12.00	1.33	1.00	1.00	1.33	12.00	24.00



Tournament Name

Bowling Center

City, State

Dates

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

Zone Length

Tape Location

FORWARD OIL

Pump Calibration: 50 Fwd Volume 14.000 Rev Volume 14.000 Total Volume 28.000

Table with 20 columns (2L-20) and 15 rows (1L-15F). Values range from 0 to 100. Includes sub-totals at the bottom: 200, 1250, 2850, 2700, 300, 2700, 2850, 1250, 200.

REVERSE OIL

Table with 20 columns (2L-20) and 15 rows (1R-15R). Values range from 0 to 100. Includes sub-totals at the bottom: 100, 1200, 3000, 2700, 300, 2700, 3000, 1200, 100.

Total Volume in Microliters 28000