略記号	諸 元 値	摘	要
w	25.000	テークオフの先端からK	点までの測定距離
h	10.113	テークオフの先端からK	点までの垂直距離
n	22.727	テークオフの先端からK	点までの水平距離
h / n	0.445	K点におけるhのnに対	する比率
h p	7.766	テークオフの先端からP	点までの垂直距離
n p	18.312	テークオフの先端からP	点までの水平距離
h p/n p	0.424	P点におけるhのnに対	する比率
α	8.000	テークオフの斜度	
βο	10.710	着地面カーブの接線角度	
βр	28.000	P点での接線角度	
β	26.000	K点での接線角度	
r	25.000	助走路(インラン)直線	
Гı	30.000	インラン直線区間の終点 始点を結ぶ円の半径	とテークオフ
r 2	50.000	K点とアウトラン始点間	を結ぶ曲線の半径

略記号	諸 元 値	摘	要
m	7.500	P点からL点までの曲線距	離
t	3.500	テークオフ長	
s	1.000	テークオフ高	
е	31.000	インラン頂上とテークオフ 面に沿った距離	
Ө s	5.000	インラン頂上と最下段のス の距離	タートゲート間
bı	1.500	インラン幅	
b ₂	4.000	テークオフ先端下の着地斜	面幅
bκ	8.000	K点における着地斜面幅	
Ьм	9.000	r2終点におけるアウトラ	ン幅
а	59.857	r2終点よりアウトラン終	点の距離
V o	14.500	計画されたテークオフ先端	通過時の速度
d		テークオフの先端と最下段 ジャンプ台中心線と平行な	
q		審判席前面とジャンブ台中 離	心線間の水平距
f		テークオフの先端と最下段 高低差	審判席の床との

<u>プロフィール図(スモールヒル)</u> S=1:500





