



マークの詳細は、巻末ページをご覧ください



LIFT EZ ■リフト・イーザー

サイズ	S	M	L
翼面積(実測)㎡	25.8	27.5	29.2
翼面積(投影)㎡	22.3	23.5	25.1
翼幅(実測)m	11.22	11.84	12.46
翼幅(投影)m	9.15	9.65	10.17
アスペクト比(実測)	4.9	5.1	5.32
アスペクト比(投影)	3.8	4.0	4.2
弦長(ルート/チップ)m	2.76 / 0.53	2.76 / 0.53	2.76 / 0.53
飛行重量 kg(フリーフライト)	70-100	85-120	110-140
飛行重量 kg(パラモーター)	75-140	100-165	125-185
速度(max/min/trim)km/h	62 / 21 / 35-39		
安全規格(EN)			
価格(税抜)	¥396,000	¥406,000	¥416,000

発売以来常に入荷待ちの人気商品のリフト、高い安定性とスポーティなスピード性能。パラモーターパイロットが望む全ての要求を満たしています。しかしながらビギナーパイロットには性能を発揮するには若干敷居が高く、選択に躊躇される事もありました。そのようなパイロットのためにリフトとスラストの間を埋める翼リフト・イーザーが誕生しました。リフトに迫る性能ながらも、浮き出しが早く取り扱いも非常にイーザーです。リフトイーザーは、まさしくイーザーに大空を駆け巡る事の出来る翼です。



7. ブラジリエラ



23. プリース



24. アズール



25. キャンディ



スラストは発売当初から進化して現在4世代目の翼、スラスト4が現行モデルとして販売しています。SRS システムの登場以来非常に簡単な立ち上げ特性と、飛行安定性、適度な滑空性能、パラモータービギナーの1機目の選択肢として世界中で選ばれている翼です。すべての特性が穏やか且つ高性能でリラックスフライト重視のベテランから高齢のパイロットにも人気の機種です。



THRUST IV ■スラスト4

サイズ	S	M	L	XL
翼面積(実測)㎡	27.30	29.30	31.30	33.30
翼面積(投影)㎡	23.40	25.20	26.90	28.60
翼幅(実測)m	11.58	12.20	12.90	13.50
翼幅(投影)m	9.32	9.85	10.40	10.90
アスペクト比(実測)	4.91	5.08	5.31	5.47
アスペクト比(投影)	3.71	3.85	4.02	4.15
弦長(ルート/チップ)m	3.03 / 0.58			
飛行重量 kg(フリーフライト)	65-85	80-100	95-120	110-140
飛行重量 kg(パラモーター)	70-115	85-135	100-155	110-180
速度(max/min/trim)km/h	50 / 21 / 37			
安全規格(CEN/AFNOR)	-/STD	-/STD	-/STD	-/STD
価格(税抜)	¥353,000	¥360,000	¥368,000	¥378,000



4. バットマン



6. パトリオット



8. ラグーン



12. ゼスト



13. エメラルド