

Φ BEAT LIGHT

The superlight heart beat!

BEAT LIGHTは、多くのフライヤーにとって最適な翼と言えます。
パフォーマンスが高く、正確で、非常に信頼性が高く、超軽量です。



Blue/black

Lime/black

Orange/black

サイズ	18	20	22	23	24	26	28
セル数	56	56	56	56	56	56	56
投影スパン (m)	8.29	8.74	9.18	9.4	9.61	10.02	10.40
投影翼面積 (㎡)	17.74	19.72	21.73	22.77	23.79	25.89	27.89
投影アスペクト比	3.88	3.88	3.88	3.88	3.88	3.88	3.88
スパン (m)	10.51	11.07	11.63	11.9	12.17	12.69	13.76
翼面積 (㎡)	20.8	23.11	25.48	26.7	27.9	30.37	32.71
アスペクト比	5.31	5.31	5.31	5.31	5.31	5.31	5.31
ライザー構成	R08 (3+1)						
ライザー長 (mm)	500	540	540	540	540	540	540
アクセル (mm)	150	150	180	180	180	200	200
全高 (m)	6.24	6.57	6.9	7.07	7.22	7.53	7.82
総ライン長 (m)	250	260	270	280	290	300	330
最大コード長 (m)	2.45	2.58	2.71	2.77	2.84	2.96	3.07
最小コード長 (m)	0.66	0.7	0.73	0.75	0.77	0.8	0.83
機体重量 (kg)	3	3.3	3.58	3.72	3.85	4.15	4.45
フライト重量 (kg)	50-75	65-85	75-95	83-103	90-110	105-130	105-155
素材	Porcher Skytex 27 double coated						
認証 EN/LTF	B	B	B	B	B	B	B

ビートライトの技術的特徴

BEAT LIGHTはBEATをベースにしています。56セル、フラットアスペクト比5.3です。

BEAT LIGHTはTENOR LIGHTとMAESTRO X-alpsの間に位置します。

軽い服を着ていても、BEATライトは非常に安定していて正確です。「空を彫る」というフィードバックの1つでした。

BEATと同様に、BEATライトは主にカバーラインを使用しています。これは、ブレーキとスタビロでより頑丈なシーステクノラを望んでいたパイロットの要求に続いています。



AIRHEART