



The Revolution goes on!

SYMPHONIA 2

シンフォニア2



1

2

3

4



サイズ	18	20	22	23	24	26
セル数	50	50	50	50	50	50
投影スパン (m)	8.18	8.59	8.99	9.19	9.4	9.76
投影翼面積 (㎡)	18.24	20.08	22.02	23.04	24.05	25.93
投影アスペクト比	3.67	3.67	3.67	3.67	3.67	3.67
スパン (m)	10.52	11.04	11.56	11.81	12.08	12.54
翼面積 (㎡)	21.54	23.72	26	27.17	28.4	30.62
アスペクト比	5.14	5.14	5.14	5.14	5.14	5.14
ライザー構成	R01 (3+1)					
ライザー長 (mm)	500	500	540	540	540	540
アクセル (mm)	150	150	150	175	175	175
全高 (m)	6.27	6.58	6.89	7.04	7.2	7.48
総ライン長 (m)	218.3	229.1	239.9	250.7	250.7	260.3
最大コード長 (m)	2.55	2.67	2.8	2.93	2.93	3.04
最小コード長 (m)	0.6	0.63	0.66	0.69	0.69	0.72
素材	Porcher 32, Porcher 38					
機体重量 (kg)	3.8	3.95	4.15	4.3	4.4	4.65
通常荷重 (kg)	55-75	65-85	75-95	83-103	90-110	105-130
認証 EN/LTF	A	A	A	A	A	A
モーター拡張荷重 (kg)	55-130	65-130	75-170	90-170	90-170	105-170
認証 DGAC	i.A.	i.A.	i.A.	i.A.	i.A.	i.A.

革命は続く

4年半ほど前、私たちはHi-Bグライダーと同価格で面白いストライプのAクラスグライダーを紹介しました。そして、このグライダーは、Hi-Bの性能を備えていることを伝えました。当初は、多くのコンペティターから笑われましたが、今では理解され始めています。

私たちは、SYMPHONIAで新しいクラスを作り、ついにAクラスを「標準クラス」として確立しただけでなく、SYMPHONIAを使用することで、Aクラスが「標準クラス」であることを理解し始めたのです。「スーパーHi-A」が流行りだしたのです。このユニークな翼とその子供たちのおかげで、私たちは非常に短期間のうちに市場での地位を確立することができたのです。

そして、ますます多くの面白い縞模様の翼があることに、もう誰も驚かないのです！

ありがとう、SYMPHONIA！

さあ、次はトッピングの番です。そして、さらにカラフルになります。