



## HYBRID ■ハイブリッド

サイズ	S	M	L
翼面積(実測)㎡	20	22	24
翼面積(投影)㎡	16.9	18.6	20.3
翼幅(実測)m	10.1	10.6	11.0
翼幅(投影)m	7.9	8.3	8.6
アスペクト比(実測)		5.1	
アスペクト比(投影)		3.7	
弦長(ルート/チップ)m		2.43 / 0.43	
飛行重量 kg(フリーフライト)	55-75	70-90	85-105
飛行重量 kg(パラモーター)	70-95	85-110	100-125
速度(max/min/trim)km/h		47+ / 22 / 35	
安全規格		EN-B	
価格(税抜)		¥500,000	

パラモーター仕様はボトムラインが被覆有ります。

エアインテークの無い従来のシングルスキンタイプのグライダーは、安定して乗りやすいにもかかわらず、その構造から従来のフライヤーには受け入れがたいものでした。APCOは軽量で、立ち上げの手軽さ等シングルスキンが持つ良い部分と、リーディングエッジ付近は従来のパラグライダーの構造で翼のソリッド感を高めるといった2つの長所を全て取り込んだ翼ハイブリッドを完成させました。



## THRUST V ■スラスト 5

サイズ	S	M	L	XL
翼面積(実測)㎡	27.3	29.3	31.3	33.3
翼面積(投影)㎡	23.4	25.2	26.9	28.6
翼幅(実測)m	8.83	9.16	9.73	10.3
翼幅(投影)m	11.58	12.20	12.90	13.50
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		
自重	5.7	6.0	6.3	6.6
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)	70-125	85-145	100-165	110-185
速度(max/min/trim)km/h		50+/21/37-45		
安全規格(LTF/EN)		DGAC EN-926-1		
価格(税抜)	¥353,000	¥360,000	¥368,000	¥378,000

