

ドローンスパイダー[®] ドローン係留装置

DS-005PRO/S

ライン 30 m
ブレーキ なし

NEW DS-006PRO

ライン 100 m
ブレーキ あり



高速巻取

簡単操作

2025年1月発売
次世代係留装置

ドローンスパイダー DS-004PRO は
DS-006PRO に新しく生まれ変わりました。

特許取得済み

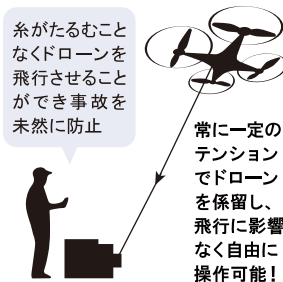
型式	DS-005PRO/S	DS-006PRO
希望小売価格	158,400円 (税込)	283,800円 (税込)
同梱物	本体・試用バッテリー1本・充電器・取扱説明書・試用PEライン30 m	本体・試用バッテリー1本・充電器・取扱説明書・試用PEライン100 m
サイズ	W 280×D 180×H 135 mm (突起部含む)	W 325×D 235×H 190 mm (突起部含む)
電源	リチウムポリマー電池 / 22.2 v	リチウムポリマー電池 / 22.2 v
駆動方式	電子トルク制御ダイレクト駆動	電子トルク制御ダイレクト駆動
張力範囲	65 ~ 200 gf	65 ~ 250 gf
筐体	PVC樹脂	PVC樹脂
ディスプレイ	なし	あり
巻取り最高速度	35 km/h	45 km/h
ブレーキ方式	なし	サーボ駆動ディスクブレーキ方式
標準巻取長さ	30 m	100 m
重量	1700 g (バッテリー込)	3500 g (バッテリー込・ペダル別)
オプション	バッテリー 5,500円 (税込)	バッテリー 7,700円 (税込)
	リール 6,600円 (税込)	リール 13,200円 (税込)

1. 軽量化 7.5 kg → 3.5 kg
2. 簡単操作スイッチパネル
3. ブレーキ操作は
ボタン・ペダル操作に!

※ フットブレーキは取り外しできます。
ボタンでもブレーキ操作できます。

ドローンスパイダー使用イメージ

糸がたるむことなくドローンを飛行させることができ事故を未然に防止



常に一定のテンションでドローンを係留し、飛行に影響なく自由に操作可能!

【注意】

ドローンスパイダーがドローンに引きずられないようにしっかりと固定してご使用ください。
(人が持ったり車両等の移動する物件に固定することは、係留とは認められません。)

安全なドローン運用のために

企業・公共機関の事故防止対策にご活用いただいています!

ドローンスパイダーは弊社のこれまでの経験により開発された、より安全・安心にドローンをお使いいただくための装置です。ラインの繰り出し距離によって、電子制御でトルクを可変し、ドローンの負荷を最小限に保つよう精密にコントロールしています。

株式会社 **空撮技研**

KUUSATSU GIKEN INC.

〒769-1614

香川県観音寺市大野原町萩原 2351

TEL : 0875-54-2600

FAX : 0875-54-5570

Mail info@multicopter.jp

WEB 詳しい情報はこちらから

https://multicopter.co.jp/



販売代理店