

お客様各位

帝国繊維株式会社

SUPER Runner 11 -Win の取扱い方法についてのお願い

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、重ねて **キンパイホース®** をご愛顧頂き、厚く御礼申し上げます。

さて新たに発売致しました、第3（筒先）ホース推奨の「**スーパーランナー11 -Win**」の取扱方法につきまして、ご説明申し上げます。

敬具

記

1. スーパーランナー11 -Win の特徴

- ・ジャケット組織の重心をずらすことによる余裕ホース部のキंक抑制
- ・特殊な外面塗装によるハンドリングの向上ならびに筒先反動力の軽減
- ・内張り部に「らせん」加工を施し通水性能の向上

2. 取扱方法

ホースの重心がずれていることから、余裕ホースの取り方によって巻き方が変わります。



重心部分

重心部分を下にして投げることにより
地面に対して立ちやすくなります。

第3ホースを展長後に余裕ホース部となる部分をたぐり寄せ、放り投げる際に耳部境界線が下側になるように余裕ホース部を放り投げてください。巻き方向が異なると本来の性能を十分に発揮することができません。必ず、投げる方向（たぐり寄せ方）に合わせた巻き方向でホースを巻いてご使用下さい。（**巻き方の詳細は裏側の写真を参照下さい**）

以上

→→ 裏面へつづく →→

巻き方 その1 <たぐり寄せ方：筒先員側の部分をつかむ場合>

筒先員側



重心部分はつかまない

ホースの赤い筋糸のある方を表側になるように巻く



巻き方 その2 <たぐり寄せ方：筒先員の反対側の部分をつかむ場合>

筒先員側



重心部分はつかまない

ホースの赤い筋糸のない方を表側になるように巻く

