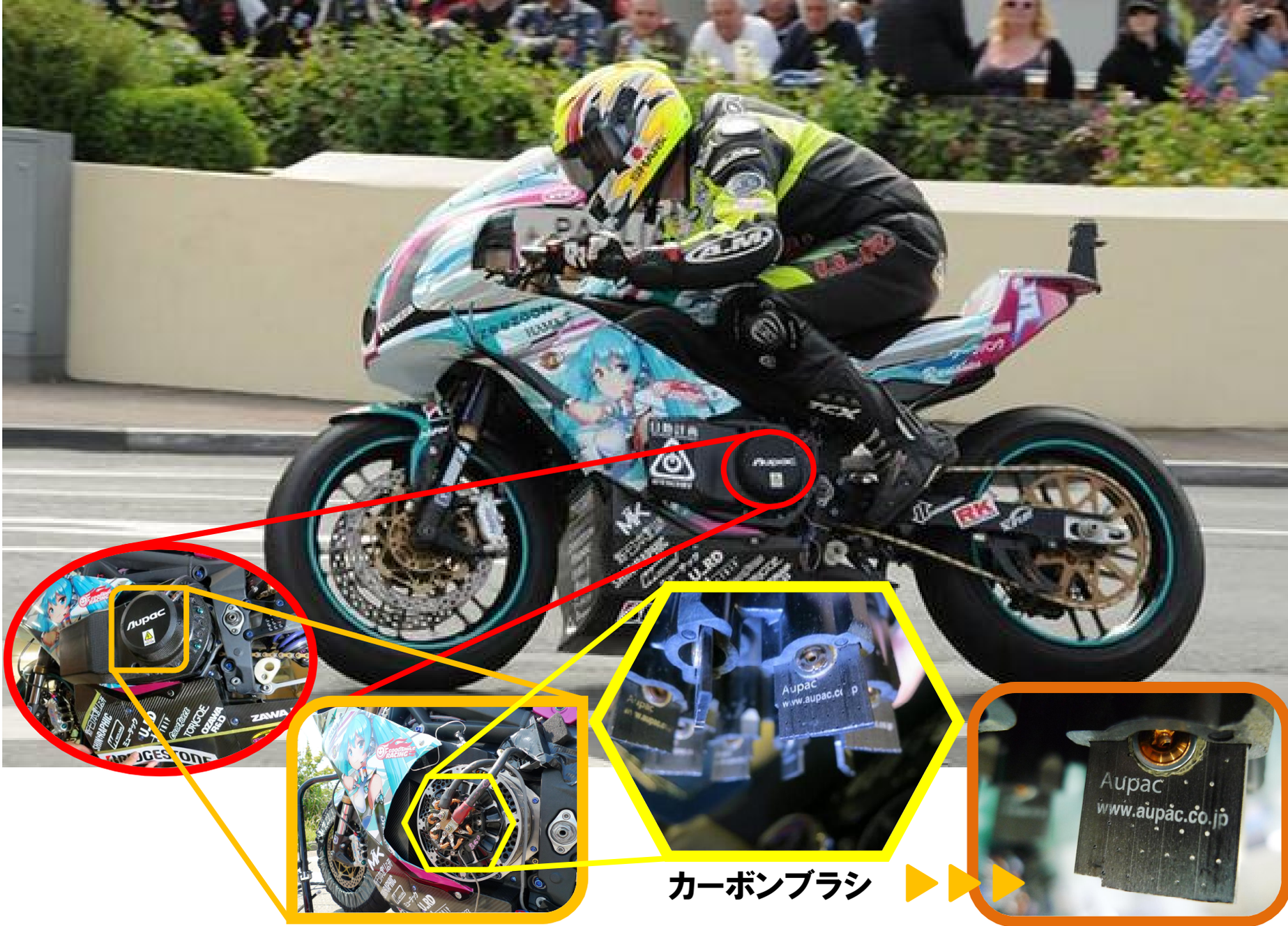


オーパック製 カarbonブラシ付き電動バイク 世界最速!



2013年6月。
 モーターサイクルファンの聖地で100年以上続く世界最高峰のバイクレース、マン島TTレースに当社カーボンブラシが、「未来」・「初音ミク」とコラボし、共に世界No.1へ挑戦しました。
 カーボンブラシ付電動バイクの中で、最高の結果をマークしました。

2013 TT Zero Race Result

Rank	Rider	Team	Speed	Time
1	Michael Rutter	MotoCzysz	109.675 mph	20' 38.461
2	John McGuinness	Honda Mugen Shinden	109.527 mph	20' 40.133
3	Rob Barber	RW-2 / Ohio State University	90.403 mph	25' 02.467
4	George Spence	Kingston University	88.096 mph	25' 41.822
5	Chris McGahan	Yamaha R6E	83.857 mph	26' 59.755
6	Ian Lougher	Komatti-Mirai Racing	81.515 mph	27' 46.300
7	David Madsen-	Imperial	71.983 mph	31' 26.933
8	Paul Owen	Brunel BX/Brunel	71.738 mph	31' 33.387

電動バイクの駆動源であるモータの心臓部を担うカーボンブラシ。

カーボンブラシが最大限の特性を発揮しなければ、モータの性能が落ち、バイク本来の走りが出来ません。

「強度・寿命・特性。」そのモータの仕様に的確に合わせ設計され、製作されたカーボンブラシがこの大舞台で必要になります。

カーボンブラシ・モータ・その他バイクを構成する各部品・ライダー・チーム・ファンの力が最大限に発揮されたことで、こういった結果を獲得することが出来ました。

カーボンブラシに標準品はありません。当社は全てオーダーメイドにて、

使用されるモータ、モータの使用環境等、様々な事を精査した上で、

最高のパフォーマンスを発揮出来る世界No.1のカーボンブラシを提供致します。

当社のカーボンブラシは、あなたの“夢”実現に貢献し、未来を開いていく為のキーパーツです。