

Spiral 游絲

1
J
HK\$35

A Horological Magazine for Watch Lovers

腕 表 雜 誌

CORUM

Golden Bridge Titane DLC

金橋鈦美麗



2018 表壇十大備忘

豬肥屋潤生肖表

Peripheral Rotor
上鍊技外傳

DOWNLOAD ON THE
App Store
ANDROID APP ON
Google play
Windows Phone

ISSN



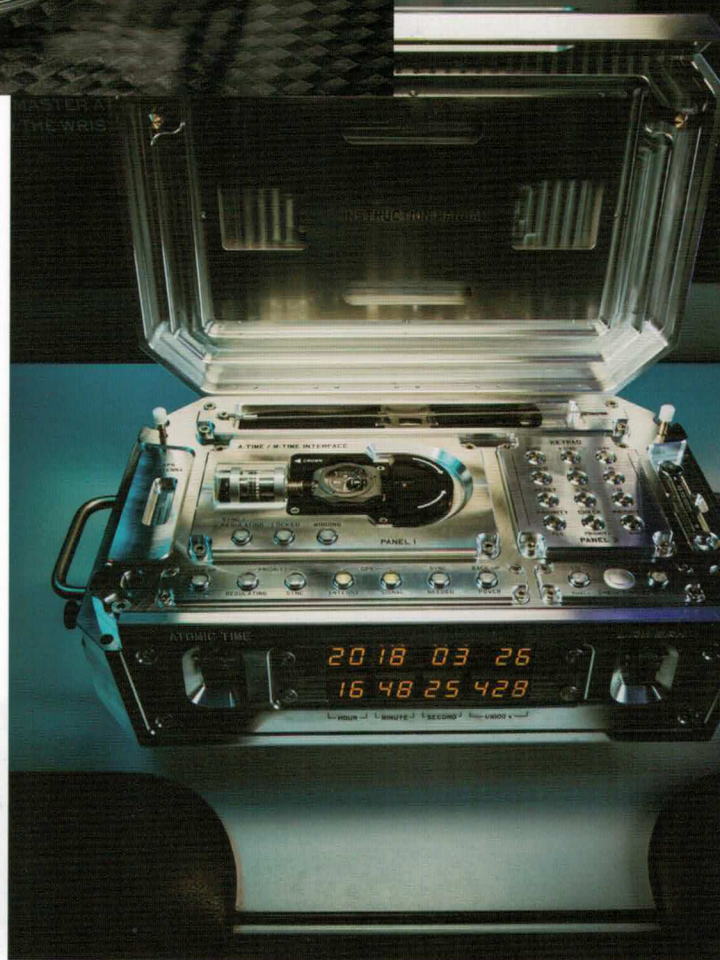
9 7718 1



06
2018

REVIEW

精準度，一追再追



嚴格說，追求精準度並不是今期流行的潮流，而是製表業的永恆主題，不過時間來到2018，製表商更為與時俱進，更懂得利用新科技的加持。Uwerk AMC (Atomic Master Clock) 項目，就將二百多年前寶璣的子母鐘概念重新借屍還魂，由一個如手提箱般的鋁金屬裝置充當母鐘，替嵌入其中的腕錶上鍊、校正及微調，基於原子鐘的規範腕錶可做到每317年才出現±1秒誤差。

Resence的Type 2 e-Crown Concept 肉身依然是一枚自動上鍊機械時計，但在機芯和品牌著名的ROCS軌道式時間顯示模組之間，植入了一個電子系統，自動監測腕錶走時精準度並作出修正，亦能令腕錶在停用一段時間再重新佩戴時自動回復當前時間。

Grand Seiko 去年為慶祝9S機芯問世20週年，一口氣端出三款不同準繩度的限量版本，當中更再現了最高級別的V.F.A.款式，令腕錶日誤差保持在±3至±1秒的超精準水平。另一邊廂的浪琴V.H.P.系列，其年誤差僅在±5秒以內，連石英表都如此不遺餘力提升準確度。

