

通告

二零一一年六月二十日

富士 AX 及 AV 系列數碼相機的電池耗電量事宜

富士 AX 及 AV 系列數碼相機在使用鎳氫充電電池(Ni-MH)時，會比使用鹼性電池較快顯示為低電量，此乃正常現象，原因是鎳氫充電電池電壓(1.2v)較鹼性電池(1.5V)電壓為低，故相機會較快感應為低電量。跟據 CIPA 標準，以下是兩種電池的大約拍攝張數：

全新鹼性電池

可拍照片約 180 張

全新鎳氫充電電池(2700MAH)

可拍照片約 400 張

如需要富士相機的技術支援，請致電(852) 2406 3287或致電郵
rsd@chinahkphoto.com.hk 查詢。

～完～