

**Nikon**

ไทย

ข้อแนะนำการใช้งานโปรแกรม  
**Capture NX**

PHOTO EDITING FOR PHOTOGRAPHERS

**UPOINT™**  
TECHNOLOGY  
by Nik Software





## ตัวอย่างการใช้จุดปรับแต่ง Color Control Points ง่ายๆ

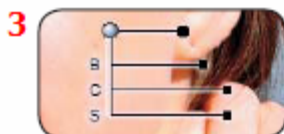
1. เมื่อวางจุด Color Control Points (CCP) ที่บนส่วนที่ต้องการปรับแต่ง ความสว่าง หรือ ความเข้มของสี (เช่น ท้องฟ้า) แม้ว่า CCP จะปรับความสว่างและสีของท้องฟ้าส่วนใหญ่ แต่สีของเมฆบางส่วนก็就会被เปลี่ยนไปด้วย



2. เมื่อวางจุด Color Control Points (CCP) จุดที่ 2 ลงที่บนก้อนเมฆ ในบริเวณเดียวกัน ความสว่าง และ ความเข้มของสี ของเมฆ จะถูกปรับเปลี่ยนความสว่างและสี และจะไม่มีผลกับสีของท้องฟ้า จุดที่ 2 จะป้องกันการเปลี่ยนแปลงในบริเวณนี้ จากผลของการปรับแต่งจากจุด CCP ที่ 1 (ท้องฟ้า)



3. วางจุด Color Control Points (CCP) ที่ 3 บนผิวของตัวแบบ เพื่อช่วยปรับแต่งความสว่าง และเพิ่มความเข้มของสีผิวของนางแบบ และ วางจุด CCP ที่ 4 บนต้นไม้ใบหญ้า เพื่อใช้ลดความสว่างของใบหญ้า ช่วยให้ตัวแบบดูโดดเด่นขึ้นมา



## Browser ●

คำสั่งบริหารจัดการไฟล์ภาพ  
เรียกแสดงภาพ, คัดเลือกภาพ,  
เปรียบเทียบภาพ, แยกจัดหมวด  
หมู่ภาพ (Tagging) รวมทั้ง  
ปรับแต่งแบบเป็นกลุ่ม (Batching)

## File Directory ●

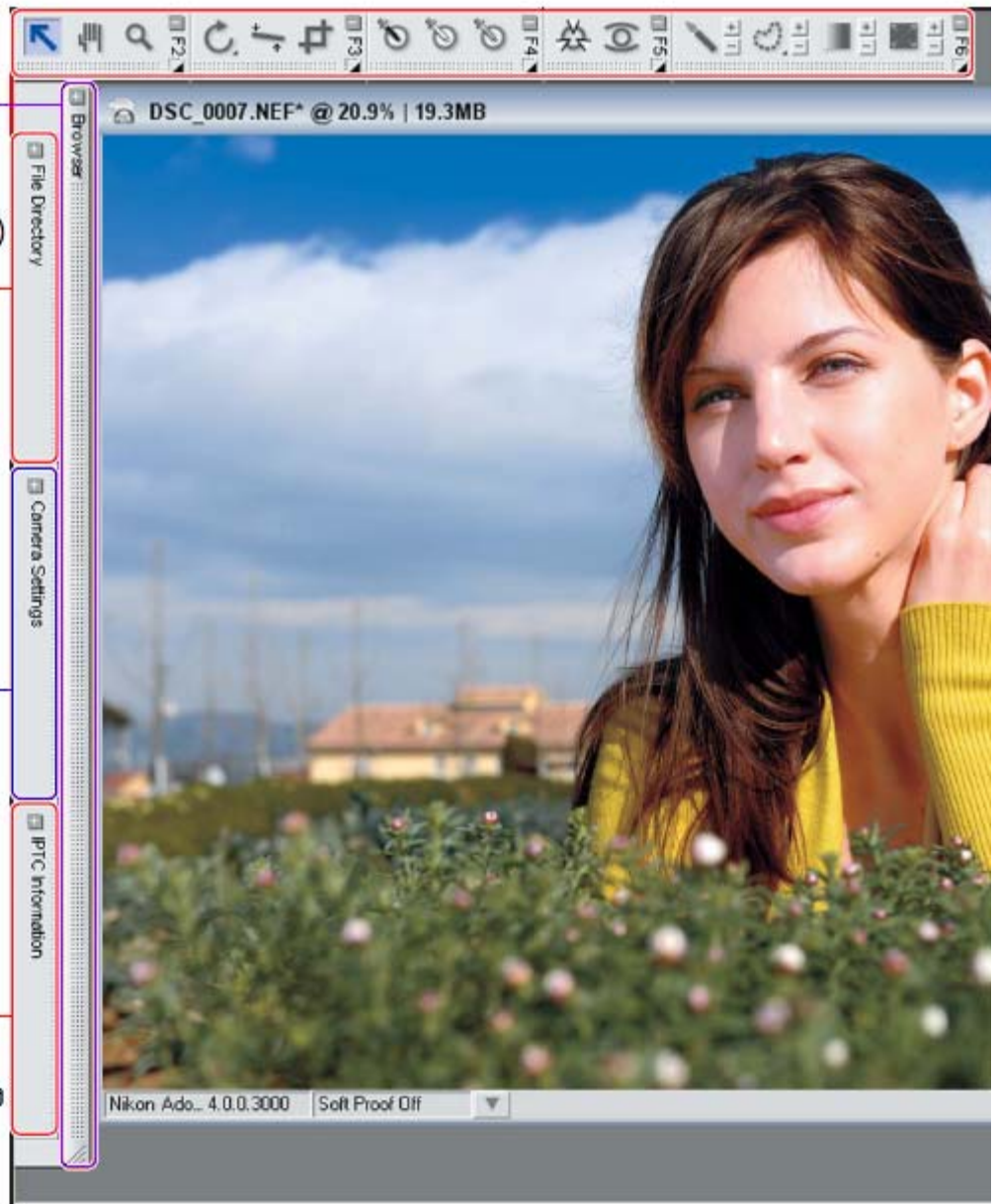
คำสั่งเรียกแสดงรายการ  
โฟลเดอร์ที่ใช้เก็บไฟล์ภาพ

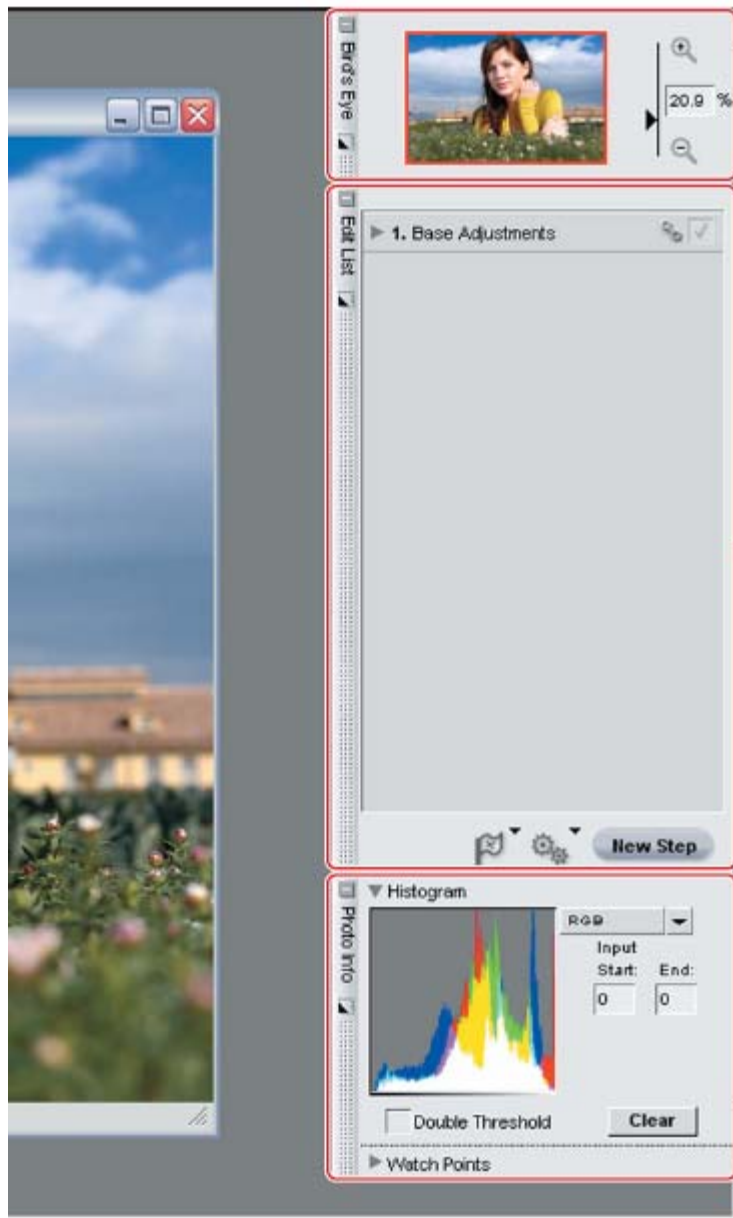
## Camera Settings ●

คำสั่งที่ใช้เรียกแสดงข้อมูลที่ใช้  
ถ่ายภาพที่กำลังดูอยู่  
หรือ ใช้ดูผลที่จะปรากฏในภาพ  
หากใช้สภาพค่าแสงถ่ายภาพที่  
ต่างกันถ่ายภาพเดียวกันนั้น

## IPTC Information ●

คำสั่งดูข้อมูลที่ใส่ไว้ในไฟล์ภาพ  
หรือ จัดการข้อมูลที่เขียนกำกับลง  
ไปกับไฟล์ภาพนั้น





### ● Bird's Eye

หน้าต่างแสดงมุมมองภาพโดยรวม แสดงภาพขนาดย่อส่วนของภาพที่กำลังถูกปรับแต่ง หรือ แสดงเฉพาะพื้นที่ในภาพสำหรับหาตำแหน่งที่ต้องการปรับแต่งภาพ

---

### ● Edit List

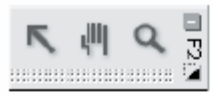
หน้าต่างแสดงคำสั่งปรับแต่งที่ได้ใช้ไปแล้ว ใช้บันทึกคำสั่งปรับแต่งที่ได้ใช้ไปแล้ว เพื่อย้อนหลังกลับไปแก้ไข หรือถอดถอนคำสั่งเดิมที่ได้ใช้ไปแล้ว

---

### ● Photo Info

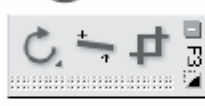
หน้าต่างแสดงข้อมูลภาพ ใช้แสดงข้อมูลในภาพล่าสุด รวมทั้งเส้นกราฟฮิสโตแกรม, และ จุดปรับแต่งสีภาพ color watch points

**(A) View Toolbar**

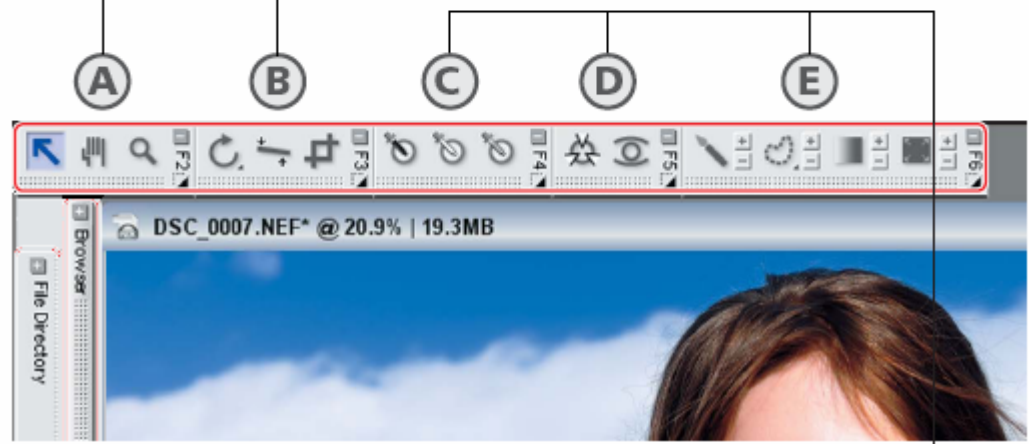


คำสั่งแสดงภาพ  
ใช้ชมดูภาพย่อส่วนหรือขยายส่วนต่างๆในภาพ  
สำหรับวางกำหนดจุด Color Control Points CCP  
ใช้ Hand Tool สำหรับจับภาพเลื่อนไปมา  
และแว่นขยายสำหรับชม

**(B) Edit Toolbar**



คำสั่งตัดแต่งภาพ  
ใช้หมุน, ปรับแนวเส้นระดับภาพ  
หรือ ครอบตัดแต่งอัตราส่วนของภาพ



**Black, White, and Neutral Control Point Toolbar (C)**



คำสั่งกำหนดจุดสีดำ, จุดสีขาว, และจุดสีเทากลาง  
ใช้กำหนดจุดที่เป็นสีดำ, จุดสีขาว, และจุดสีเทากลาง  
ในภาพ เพื่อให้ได้สีภาพที่แม่นยำตามความเป็นจริง  
รวมทั้งใช้แก้อาการสีแทรกซ้อน (Color Cast) ในภาพ

**Color Control Point and Red-Eye Control Point Toolbar (D)**



คำสั่งปรับแต่ง จุด Color Control Points CCP  
และลดอาการตาแดง จากการสะท้อนแสงแฟลชในภาพ  
หรือ ใช้สำหรับปรับแต่งสีในเฉพาะบริเวณที่กำหนด  
ด้วยการใช้จุดปรับแต่งสี Color Control Points

**Selection Toolbar (E)**



คำสั่งเลือกบริเวณภาพ  
ใช้สำหรับกำหนดพื้นที่ที่ต้องการปรับแต่ง  
เฉพาะแต่ละบริเวณที่กำหนดในภาพเท่านั้น