

ปัญหาต่างๆ ที่เกิดจากการถ่ายภาพ

ภาพขาวดำ

1. ภาพมืด สีทึบเข้ม ขาดรายละเอียด ไม่ชัดใส เป็นเพราะแสงเมื่อเวลาถ่ายไม่พอ ฟิล์มมีลักษณะที่เรียกว่า Under (บาง)
2. ภาพจาง สีซีด ขาดรายละเอียด เป็นเพราะให้แสงเมื่อเวลาถ่ายมากเกินไป ฟิล์มมีลักษณะที่เรียกว่า Over (หนาทึบ)
3. ฟิล์มค่าลอคม้วน ไม่มีภาพ แสงส่งฟิล์มถูกแสงสว่างหมด
4. ฟิล์มขาวใสตลอดม้วน ไม่มีภาพ แสดงว่าฟิล์มไม่ถูกถ่ายอาจเป็นเพราะ
 1. ใส่ฟิล์มไม่ถูกต้อง ฟิล์มไม่เกิน
 2. ไม่ได้เปิดหน้ากล้อง
 3. ถัดถ่ายด้วยไฟ flash-light แสดงว่า Flash ไม่สัมพันธ์กับความเร็วชัตเตอร์ (อาจมีภาพบ้างแต่บางมาก ๆ)
5. ภาพขาดรายละเอียด โดยเฉพาะภาพที่ถ่ายในร่ม เป็นเพราะภาพถ่ายย้อนแสง แก้โดยใช้ไฟฟ้าถ่าย หรือลด Stop ลง 1 - 2 stop
6. ภาพพร่าทั้งหมด เป็นเพราะเกิดการไหว อาจจะเป็น
 1. ผู้ถ่ายถ่ายขณะกลองสั้น หรือมือสั่น หรือเคลื่อนไหว
 2. ใช้ชัตเตอร์ชนิดนิค เช่น ใช้ 8-6-4 B หรือ T มือผู้ถ่ายไม่นิ่งพอ
7. พร่าภาพผู้ถูกถ่าย เป็นเพราะสิ่งที่ถ่าย (Subject) เคลื่อนไหว การใช้ความเร็วชัตเตอร์คงเร็วขึ้น แต่การใช้ภาพที่เคลื่อนไหวนี้ก็ดูก็เหมือนกัน เพราะจะทำให้ผู้ชมมีความรู้สึกที่เคลื่อนไหวเร็วจริง ๆ
8. ขาดความชัดเจน เป็นเพราะ

1. การหาโฟกัสไม่ตรงที่กองการ
2. จุดโฟกัสเคลื่อนที่จากจุดที่กองการถ่าย
3. สุกกำลังของ
4. บางภาพเกิดเพราะความชัดลึกเกินไปมาก

ภาพสี

9. ภาพสี มีสีต่าง ๆ เช่น แดง น้ำเงิน เหลือง ฯลฯ แสดงว่าใส่ฟิล์มเทอร์สีไว้
ถ้าภาพอมสีน้ำเงินอาจเกิดเพราะ เอาฟิล์มสีที่ใช้ถ่ายกลางคืน (ถ่ายกับไฟ)
มาถ่ายกลางวันหรือใช้ แฟลชสีน้ำเงิน

ถ้าภาพอมสีเหลือง ส้ม หรือแดง เป็นเพราะเอาฟิล์มสีชนิดที่ใช้ถ่ายกลางวันมา
ถ่ายกลางคืน โดยใช้ไฟถ่ายสีขาว หรือแดง จะให้สีของถ่ายด้วยไฟสีน้ำเงิน

10. ภาพจางขาดรายละเอียด ส้มสีแดง หรืออมเขียว ทั้งหมดเป็นเพราะ
 1. ฟิล์มหมดอายุ และขึ้น ฟิล์มฟิล์มจะเห็นไคซึก
 2. ฟิล์มถูกความร้อนมากเกินไป ก่อนถ่ายหรือส่งมาล้าง
 3. การถ่ายภาพที่เปิดหน้ากล้องนานทำให้ภาพเสียคุณภาพ
11. พื้นสีภาพมีสีไม่ถูกต้อง เช่น สีจาง หรือเข้มเป็นบางแถบ เป็นเพราะแสง
ส่องถูก Subject ไม่เท่ากัน
12. ภาพซ้อนกัน เป็นเพราะถ่ายภาพซ้อนกัน มักจะมีสาเหตุจากกล้องฟิล์มขำลุก
หรือเป็นกล้องที่ไม่มีชัตเตอร์ มักเกิดการถ่ายซ้ำบ่อย ๆ
13. ภาพจางมีจุดเป็นจ้ำกมลสีทึบ หรือเป็นเส้นโค้ง เป็นเพราะเวลาดำยย้อน
แสง แสงสะท้อนของแสงกันนั่นเอง
14. ภาพเกิดหมอกเป็นทางยาวสีทึบ ขาวหลายภาพ แสงส่งกล้องรั่ว หรือฟิล์ม
โคมแสงสว่างบางส่วน

15. ภาพลึทึม หรือเป็นสีฟ้าแสดงว่า Lens ไม่สะอาดอาจมีไอน้ำ
รอมือน้ำนั้น ก้อง เข้มหรือล้างเลนซึ่งจะหาย
16. ภาพเป็นจุดหรือเงาคำ เส้นดำ เป็นเพราะมีผงหรือเศษของฟิล์มที่กอยู่ที่
ที่ฟิล์ม ก่อนใช้ถ่าย
17. ถ้าฟิล์มสีมีสีเหลืองของฟิล์มแสดงว่าฟิล์มถูกแสง

