

Так Ваши съемки станут еще более лучшими

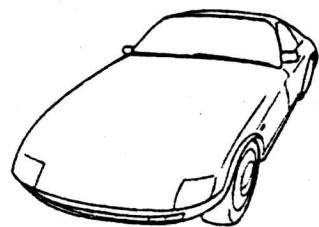
Пожалуйста, всегда обращайтесь внимание

- В зависимости от расстояния мотива до фотокамеры действительно заснятый кадр может не всегда точно совпадать с кадром в видоискателе; при использовании функции переменного фокусного расстояния эта разница при определенных обстоятельствах усиливается еще больше. Поэтому при съемках крупным планом используйте монитор.
- У определенных моделей оптимальная установка резкости трудна: (1) при слабой контрастности, (2) у мотива со светлым источником света в середине, (3) у мотивов без вертикальных линий, (4) у мотивов с различным удалением или (5) у быстро перемещающихся мотивов.

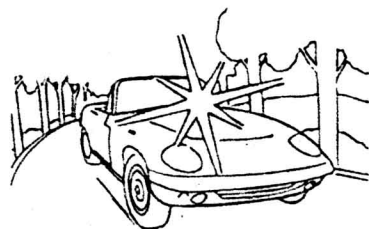
Для корректировки можно действовать следующим образом:

- Фотоаппарат направьте на предмет, находящийся на одинаковом расстоянии с мотивом; подождите, пока функция автоматического фокусирования произведет установку резкости, затем снова направьте фотоаппарат на мотив и снимите кадр.
- Установите фокус или на 2,5 м или ∞ .
У мотивов без вертикальных линий держите фотокамеру при фокусировании вертикально и затем произведите съемку кадра в нормальном горизонтальном положении.

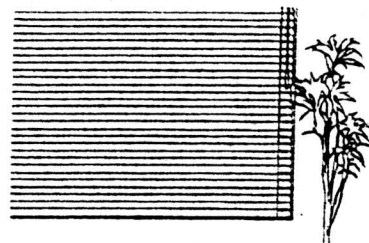
1) Мотив с незначительной контрастностью



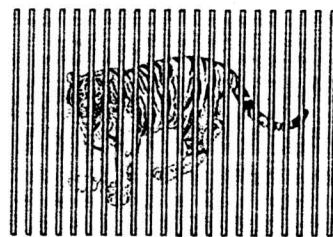
2) Мотив со светлым источником света в середине



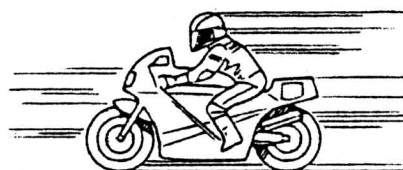
3) Мотив без вертикальных линий



4) Два мотива в различном удалении



5) Быстро передвигающийся кадр



Если автоматическое фокусирование не делает резким желаемый элемент изображения

Первичное фокусирование (запоминающее устройство резкости)

Если желаемый мотив не находится внутри маркировки автоматического фокусирования, используйте функцию запоминающего устройства фокусирования.

- Откройте защитную задвижку объектива.
- Посмотрите в видоискатель и так направьте фотокамеру, чтобы желаемый элемент кадра находился внутри маркировки автоматического фокусирования.
- Наполовину нажмите спусковой механизм, так что светится зеленый светодиод рядом с видоискателем.
- Пока Вы держите наполовину нажатым спусковой механизм, поверните назад к желаемому размеру кадра и затем до конца нажмите на спусковой механизм.

Постоянная установка на определенное расстояние (быстродействующий фокус)

С помощью функции быстродействующего фокуса Вы можете постоянно установить резкость в зависимости от удаленности мотива на бесконечность (∞) или на 2,5 м. Используйте быстродействующий фокус, если автоматическое фокусирование не делает кадр резким согласно Ваших желаний.

- Откройте защитную задвижку объектива.
- Смотря по удалению, держите нажатой одну из клавиатур ступенчатого перемещения и одновременно наполовину нажмите спусковой механизм.
- Полностью нажмите спусковой механизм.

Фотографирование со вспышкой

Если Вы хотите фотографировать со вспышкой, откиньте вспышку.

Выбор правильной программы

При открытой защитной задвижке объектива посредством повторного нажатия кнопки программы вспышки Вы можете выбрать между следующими программами: