



Человекоподобный робот i-Sobot производства компании Тому имеет вес 350 гр и рост около 17 см, но японцы смогли снабдить его 17 сервоприводами. Благодаря этому перемещается i-Sobot очень хорошо. Среди движений, которые он может совершать: балансировки, элементы карате и даже кувырки, он отлично сохраняет равновесие. I-Sobot поет, понимает команды, ориентируется в окружающем пространстве, умея все, что полагается уметь современному игрушечному роботу. Удивительно, но робот рассчитан не на детей, а на взрослых. i-Sobot занесен в Книгу Рекордов Гиннеса, потому что это самый крошечный программируемый робот в мире. Есть робот, выполненный в виде девушки – Femisapien. Она красива и элегантна, ее движения, благодаря сложности конструкции, грациозны и даже изящны. Робот-девушка видит, слышит, у нее подвижные руки. Если помахать перед ней рукой, то она отреагирует, например, воздушным поцелуем. Она умеет общаться с роботами RoboSapien, брать предметы и может быть запрограммирована на выполнение действий в определенном порядке. Как настоящая девушка, она любит музыку, танцует в такт, может позировать. Ее настроение переменчиво и загадочно, у нее 36 функций, 20 сценариев взаимодействия, 59 скрытых функций, которые еще предстоит разгадать пользователю. Femisapien обладает чувством юмора, принимает комичные позы и имеет загадочное обаяние искусственного интеллекта в сочетании с «женственностью».

Еще одна серьезная модель гуманоидного робота, с очеловеченной походкой, прекрасной подвижностью, способная понимать команды, охранять рабочее место хозяина и распознавать объекты – Robovie. Он стоит дорого и рассчитан на фанатов робототехники, потому что продается в виде конструктора. Поэтому перед тем как обучать робота и наслаждаться общением, его надо предварительно собрать, а это весьма непростая задача даже для тех, кто уже знаком с основами электроники. Поэтому основная масса покупателей, желающих купить робота «гуманоидного типа» обычно выбирает Robosapien или другие «готовые к употреблению» модели.