var MongoClient = require('mongodb').MongoClient;

var url = 'mongodb://localhost/User\_DB';

exports.returnAlive = function(req, res) {

res.send(

{

type: 'buttons',

buttons: [

'가스 밸브 제어',

'창문 제어',

'전등 제어',

]

}

);

};

exports.gas\_control=function(req,res){

res.send(

{

message:{

text:'가스 제어 메뉴입니다.\n 가스 제어 성공'

},

keyboard:{

type:'buttons',

buttons:[

'밸브 열기',

'밸브 닫기',

'처음 화면',

]

}

}

);

};

exports.window\_control=function(req,res){

res.send(

{

message:{

text:'창문 제어 메뉴입니다.\n 창문 제어 성공'

},

keyboard:{

type:'buttons',

buttons:[

'창문 잠금 켜기',

'창문 잠금 끄기',

'처음 화면',

]

}

}

);

};

exports.lamp\_control=function(req,res){

res.send(

{

message:{

text:'전등 제어 메뉴입니다.\n 전등 제어 성공'

},

keyboard:{

type:'buttons',

buttons:[

'전등 켜기',

'전등 끄기',

'처음 화면',

]

}

}

);

};

exports.returnhome=function(req,res){

res.send(

{

message:{

text:'처음 화면으로 돌어갑니다.'

},

keyboard:{

type:'buttons',

buttons:[

'가스 밸브 제어',

'창문 제어',

'전등 제어',

]

}

}

);

};