

### ■ アセット名

Lady Santa

## ■初めに

当アセットをダウンロードしていただき、まことにありがとうございます。 このキャラクターがあなた方のゲーム開発において、有意義なサンプルとして、 もしくは実際ゲームに使われるキャラクターとして活躍されることを心よりお祈りし ております。

今後ともよろしくお願いいたします!!:)

## 3Dモデルの詳細

### **About Character Model:**

```
santaGirl 00
          high: 5825 Tris, 4440 verts, 55 Joint
          low: 2985 Tris, 2546 verts, 37 Joint
          SD: 2915 Tris, 2486 verts, 32 Joint
           (texture: 1024 x 1024. 7 color pattern)
santaGirl_01
           high: 5677 Tris, 4263 verts, 46 Joint
          low: 2997 Tris, 2544 verts, 28 Joint
          SD: 2973 Tris, 2546 verts, 25 Joint
           (texture: 1024 x 1024. 7 color pattern)
santaGirl 02
           high: 5840 Tris, 4499 verts, 46 Joint
           low: 3126 Tris, 2580 verts, 28 Joint
          SD: 3122 Tris, 2589 verts, 25 Joint
```

(texture: 1024 x 1024. 7 color pattern)

# 3Dモデルの詳細

#### santaGirl\_03

high: 5833 Tris, 4447 verts, 44 Joint low: 3173 Tris, 2660 verts, 26 Joint SD: 3169 Tris, 2699 verts, 23 Joint (texture: 1024 x 1024. 7 color pattern)

### About Item model:

item\_00\_box : 398 Tris , 434 verts

texture: 128 x 128. 8 color pattern

item 01 star: 60 Tris, 112 verts

texture: 128 x 64. 8 color pattern

item\_02\_wreath: 962 Tris, 1232 verts

texture: 128 x 128. 6 color pattern

item\_03\_bell: 492 Tris, 448 verts

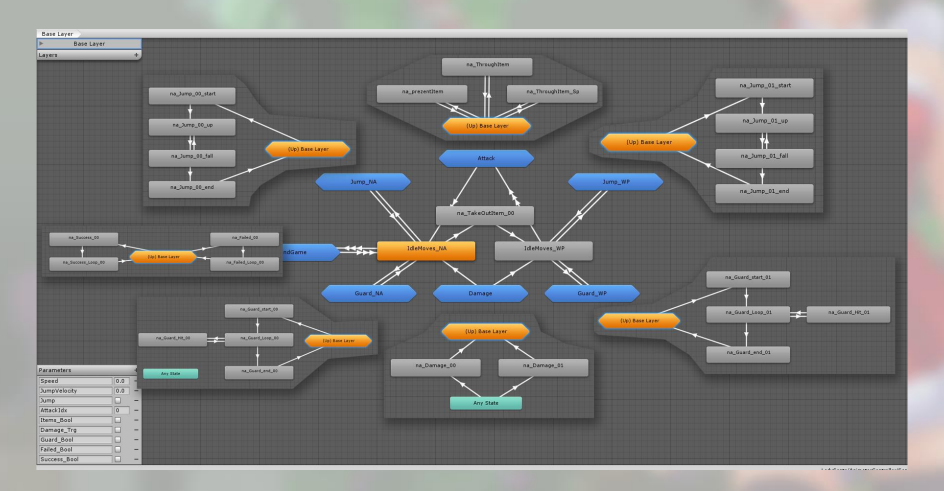
texture: 128 x 128. 7 color pattern

item\_04\_candyCane: 188 Tris, 124 verts

texture: 64 x 128. 6 color pattern

### ■ モーション

MECANIM(ヒューマノイド)対応のモーションが20種類ほど。制御サンプルのanimator controllerが付属しています。



### ■ デモシーンに関して

Viewer mode - アニメーションを一つずつ再生しながら確認 Interactive mode - ゲームのようにキーボードでキャラクターを操作 アニメーターコントローラはViewerMode, InteractiveModeの2種類があります。

デモシーンの制御用に、いくつかのモーションにはイベントが設定されています。

ジャンプ時: SantaAnimatorControl.cs >> SetJump()

na Jump 00 up, na Jump 01 up

アイテムと取り出す時: SantaAnimatorControl.cs >> InstanceItem()

na TakeOutItem 00

アイテムを投げる時 : SantaAnimatorControl.cs >> ThroughItem()

na\_ThroughItem, na\_ThroughItem\_Sp, na\_prezentItem

キャラクターの移動に関して

基本ルートモーションにて動いていますが、 ジャンプ制御の時はスクリプト制御で移動させています。

# ■サポート

質問やコメントなどがありましたら以下のところまで。 日本語でのサポートいたしますので遠慮なくお願いいたします©

E-mail: trhunter@naver.com

twitter : https://twitter.com/0z\_TM