

# 東京鬼被師

サンプル・キャラクター

鴉乃社学園奇譚

## TRPG

レベル	5	経験値	25
クラス	封札師	スタイル	記者
ジョブ	写真家	ジョブ・ボーナス	定期収入：浄財 1

### ◆能力値

能力値名	能力値
体力	1
瞬発力	1
精神力	5
脚力	5
判断力	5

### ◆学科値

学科名	学科値	目標値
国語	0	5
数学	3	4
外国語	5	4
体育	0	5

HP	30
----	----

行動ダイス	→AP、通常コマンドに使用	3
反応ダイス	→補助／対応コマンドに使用	2

秘法眼ゲージ	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
--------	--

秘法眼ダイス	→秘法眼コマンドに使用	2
--------	-------------	---

### ◆人脈

名前	信頼度	感情

### ◆アイテム

装備	名称	目標値	威力	装備スキル
格闘武器A	素手	0	0	正確性
格闘武器B				
射撃武器	カメラ	0	9	フラッシュ
防具	スニーカー	0	1	ファッション
呪具				

### ◆感情入力

使用回数：

絆(完全に一致) ☆攻勢値+1	否定的	1	嫌悪
		2	悲哀
		3	困惑
友情(方向性が一致) ☆出目に+⑥	肯定的	4	友好
		5	喜び
		6	熱意

### ◆消耗品

浄財	0	定期収入	1
----	---	------	---

### 熱心な記者

キャラクターの外見

名前	
性別	年齢
背景	

学科名	学科値	目標値
現代社会	0	5
保健	0	5
生物	0	5

※目標値は [5 - (学科値 ÷ 3)]

### ◆「常時／開幕効果」スキル

スキル	封札師	種別	常時	効果
スキル	カメラワーク	種別	常時	効果 カメラの必要能力値-5
スキル	愛用の武器	種別	常時	効果 カメラの目標値-1 ※装備欄適用済み
スキル	バイリンガル	種別	常時	効果 外国語+2、追加で1つの言葉を話せる

### ◆「対応(無条件)」効果スキル

スキル	種別	コスト	射程	対象	効果
スキル	種別				

### ■格闘攻撃

ダイス	目標値	威力	コスト	射程	対象	効果		
行動	体育	瞬発力	なし	武器	1	ヒット：[威力+ヒット数]ダメージ		
格闘武器A合計	素手	3	5	1	—	0	1	
スキル	正確性	種別	対応	☆	0	自身	対応：再ロール	
スキル	種別							

### ■射撃攻撃

ダイス	目標値	威力	コスト	射程	対象	効果	
行動	数学	判断力	なし	1~2	1	ヒット：[威力+ヒット数]ダメージ ⑥：[威力+5]ダメージ+弱点看破 ヒット+弱点：[威力+ヒット数×5]ダメージ、対応不可	
射撃武器合計	カメラ	3	4	14	—	—	—
スキル	フラッシュ	種別	選択効果	—	0~2	1	①：敵1体に目撃しI
スキル	種別						
スキル	種別						
●リロード	リロードAP	1AP	0	自身	自動：射撃武器1つをリロード(射撃するのに必要)		

### ★回避

ダイス	目標値	威力	コスト	射程	対象	効果	
反応	5	脚力	なし	0	自身	成功：ダメージが[威力+(ヒット数×10)]までの攻撃を回避	
防具合計	スニーカー	2	5	6	—	—	—
スキル	ファッション	種別	対応	☆	0	自身	対応：再ロール
スキル	緊急回避	種別	選択効果	☆	0	自身	①：使用者が受けるダメージを半分にする。その後、妨害を無視して1マス移動する。

### ■集中

ダイス	目標値	威力	コスト	射程	対象	効果	
行動	外国語	—	—	0	自身	ヒット：次の手番に+[ヒット数]AP	
スキル	呼吸法	種別	選択効果	—	0	自身	ヒット：秘法眼ゲージ[ヒット数]回復

### ●アイテム使用

ダイス	目標値	威力	コスト	射程	対象	効果
—	—	—	1AP	0	—	無条件：アイテムを使用し、その効果を得る
スキル	種別					

### 秘法眼コマンド

ダイス	目標値	威力	コスト	射程	対象	効果	
●開眼	秘法眼	生物	—	—	0~1	マス	ヒット：[ヒット数]体までの[隠密]状態の敵、または装置を発見
●札強化	コスト	1AP+秘法眼ゲージ1	0	1			自動：味方1人の装備1つを強化する
●札配置	コスト	2AP+秘法眼ゲージ1	0~2	マス			自動：指定したマスに札を配置
★札発動	秘法眼	国語	精神力	—	0~2	場面	札の効果参照