

キャラクター名
ピコ

プレイヤー名

シンドローム	エンジェルハイロウ ソラリス	ワークス	レネゲイドビーイングB	カヴァー	野生動物
オプション		年齢	?	性別	?
覚醒	素体	衝動	飢餓	初期侵食率	35 %
出自	謎の出生	経験	人類の調査	邂逅	任意

	基本値	ワークス	ボーナス	成長	他修正	能力値	HP	24
肉体	0	0	1			1	行動値	12
感覚	3	1	2			6	(非装備時)	12
精神	2	0	0			2	戦闘移動	17
社会	3	0	0			3	全力移動	34

肉体			感覚			精神			社会		
技能	SL	修正	技能	SL	修正	技能	SL	修正	技能	SL	修正
白兵	1		射撃	1		RC	5	5	交渉		
回避			知覚	1		意志	1	6	調達	1	
運転:			芸術:			知識:			情報: UGN	1	
運転:			芸術:			知識:			情報:		
運転:			芸術:			知識:			情報:		
運転:			芸術:			知識:			情報:		
運転:			芸術:			知識:			情報:		

武器・コンボ	能力	命中値	G値	攻撃力	射程	メモ
発芽【オリジン(プラント)+光芒の疾走】		10				初ターンのマイナーで使用 シーン中感覚判定+10/+12(100)以下コンボの補正に記載
成長【活性の霧+コンセ+光の手+滅びの光+破壊の光+増加の触媒】	RC	11r+20	7	39		ドッジダイス-2個 シナリオ3回まで
80		0				
成長【活性の霧+コンセ+光の手+滅びの光+破壊の光+増加の触媒】	RC	13r+20	7	39		ドッジダイス-2個

防具	価格	装甲	回避	行動	メモ

所持品	
ストレンジフェイス	
使徒の衣	
思い出の品	
ショックボタン	
ウエポンケース	

合計装甲: 0 合計回避: 0

ロイス				
対象	感情(pos)	感情(neg)	タイ	消費
原初の子: 光の手 増加の触媒	P	N		
魔法少女(ストック)	P 友情	N 無関心		
ニンゲン	P 慈愛	N 侮蔑		
REC: アルフレッド・J・コードウェル	P 好奇心	N 無関心		
	P	N		
	P	N		
	P	N		

最大財産P: 8 残り財産P:

スキル名	SL	コスト	タイミング	射程	対象	判定	制限	メモ
ワーディング	★	-	オート	視界	シーン	自動	-	
効果:	非オーヴァードのエキストラ化							
リザレクト	0	1d10	気絶時	-	自身	自動	↓100	
効果:	コスト分のHPで復活							
コンセ・エンジェル	3	2	メジャー	自身	-	-	-	
効果:	くり-LV(下限7)							
滅びの光	3	3	メジャー	自身	-	対決	-	
効果:	(シンドローム)単体対象不可 組み合わせたエフェクトの攻撃力+LV*3							
光の手	1	2-1	メジャー/リアクション	自身	-	-	-	
効果:	(RC)組み合わせた判定を感覚にする							
破壊の光	2	2	メジャー	視界	範囲(選択)	対決	-	
効果:	攻撃2の射撃攻撃(RC)シーンLV回 同一エンゲージ不可							
増加の触媒	3	3-1	メジャー	自身	-	-	-	
効果:	(RC)組み合わせたエフェクトの攻撃+LV*3							
マスヴィジョン	3	4	メジャー	-	-	対決	100	
効果:	(シンドローム)組み合わせたエフェクトの攻撃力+LV*5 1シナリオ3回まで							
オーバードーズ	2	4	メジャー/リアクション	-	自身	自動	100	
効果:	(シンドローム)組み合わせたエフェクト全てのLV+2 1シナリオLV回							
活性の霧	5	3	セットアップ	至近	単体	自動	-	
効果:	ラウンド中攻撃力+LV*3 ドッジダイス-2個							
オリジン(プラント)	5	2	マイナー	至近	自身	自動	-	
効果:	※必須 シーン中感覚判定+LV*2							
ヒューマンズネイバー	1	-	常時	至近	自身	自動	-	
効果:	※必須 衝動判定+LV個 基本侵蝕+5							
光芒の疾走	2	1	マイナー	至近	自身	自動	-	
効果:	戦闘移動を行うエンゲージ離脱可							
声なき声	★							
効果:	エサが力尽きた時に他のストックを呼び出す							
天使の絵具	★							
効果:	死んだエサを隠す							

「僕の声が聞こえるピコ？ 僕の姿が見えるピコ？
キミには魔法少女の素質があるピコ！
僕と一緒に悪いヤツらと戦ってほしいピコ！」
魔法少女のマスコット生物。
ピコの魔力を貰った少女は魔法少女に変身し、悪いオーヴァードやジャームと戦うのだ！
大丈夫！魔法少女の仲間には沢山いるから、戦いに慣れていなくても優しい先輩がサポートしてくれるよ！

・爆発事故が起きた研究施設から回収されたデータ
感染性寄生細胞体(Parasite Infections Cell Organism)の研究記録(4/5頁)
-----データの一部復元に成功しました-----
死■■■を用■■■体実■■■果、驚く■■■こ■■■が分■■■た。
こ■■■生物■■■捕■■■象に自■■■種■■■を■■■レネゲ■■■ウイ■■■スを注■■■疑■■■的なオ■■■■■■■■■■ドに変■■■■■■■■■■。
ウ■■■を注■■■対■■■は非オ■■■で■■■ながら、ワ■■■ンク環■■■で■■■動や
能■■■発■■■、リ■■■ク■■■ンま■■■行■■■可能■■■。
疑■■■アード化し■■■象は何度■■■力行■■■を■■■後、■■■■■の■■■耐えら■■■身■■■溶■■■ま■■■った。

