

キャラクター名 ジュライン=ラインドア=ユノ プレイヤー名

メインクラス	ブリスト	Lv.1:	アコライト	レベル	15
サポートクラス	フォーキャスター	Lv.1:	メイジ	性別	男
称号クラス				年齢	15
種族	フィルボル			境遇	義理の親
出自 (効果)	神官			目標	修行

	筋力	器用	敏捷	知力	感知	精神	幸運
基本値	9	8	27	12	27	28	8
ボーナス	3	2	9	4	9	9	2
クラス修正	0	1	1	2	1	2	1
他修正							
能力値	3	3	10	6	10	11	3

HP	112
MP	164
フェイト	5

装備品		射程	命中	攻撃	回避	物防	魔防	行動	移動
右手	ケセドの杖			10					
左手									
頭部	闇夜の帽子					2			
胴部	クルセイダーガープ				-1	5	1		-1
補助	天冠神剣(エンゼリックブレイド)								
装身具	ラインドア								
能力値			3	0	10	0	11	20	8
スキル								3	
その他									
総計(右)			3	10					
総計(左)			3	0	9	7	12	23	7
総計(両)			3	10					m
ダイス数			2 d	2 d	2 d				

	能力値	スキル	その他	合計	ダイス数
トラップ探知	10			10	+ 2 d
トラップ解除	3			3	+ 2 d
危険感知	10			10	+ 2 d
エネミー識別	6			6	+ 2 d
アイテム鑑定	6			6	+ 2 d
魔術判定	6			6	+ 2 d
呪歌判定					+ d
錬金術判定	3			3	+ 2 d

所持品	
ハイMPP 10	冒険者セット
ホーションホルダー	異次元バック
祝福の花	アクセリ-
トレスブック	毒消し薬
''''	
アクセリ-	
アクセリ-	
香水	
小道具入れ	
結界紋	
うに 3	

現在重量: 6 所持金: 36618 預金・借金: 最大重量: 18

スキル名	SL	コスト	タイミング	射程	対象	判定	制限	メモ
ニンプル	★	-	パッシヴ	-	自身	-		
効果: 作成時に行動値+3								
プロテクション	5	3	DR直後	20m	単体	自動成功	1/MP	
効果: 対象が受ける予定のダメージに-[SLd]								
ヒール	★	4	メジャー	20				
効果: 3D+CL×3回復								
クイックヒール	★	5	インテグ					
効果: ヒール割り込み 1ターン回								
アフェクション	★	-	DR直前					
効果: ダメージ0 1ターン回								
キア	★	5	メジャー					
効果: BS回復								
レイズ	★	10	メジャー					
効果: 戦闘不能回復 HP+2D								
イフィジント	5	-	パッシヴ					
効果: 魔術効果にSL×2								
コンセントレイション	★	-	パッシヴ					
効果: 魔術判定+1D								
フェイスド	★	2	セットアップ					
効果: フェイス: アイ								
マジックブラスト	★	4	マイナー					
効果: 単体を範囲に								
アドバース	1	-	判定直前					
効果: あらゆる判定に+1D [SL+1]回使用								
チェックメイト	3	4	DR直前					
効果: 対象のダメージに+[SLD]増加								
グラントマスター	★	-	パッシヴ					
効果: フォーキャスターのスキルのMP-2								
ハーストボーン	★	10						
効果: 死亡を戦闘不能に								

戦闘

天冠神剣(エンゼリックブレイド)
 ヒールを使用した時、対象に魔法ダメージを与えるか、回復するかを選択できる。 MP2消費
 プロテクションで軽減したダメージ分、相手に魔法ダメージを与える。 MP3消費
 メジャーアクションでリアクション不可の攻撃が行える。 MP5消費
 (命中値 0+15d6 ダメージ[命中値の10の位+2]d6の貫通ダメージ)
 アフェクションの範囲を射程: 場面に変更する。 MP10消費

ケセドの杖: 魔法攻撃、HP回復、MP回復、
 ダメージ増加、ダメージ軽減に+10 消費: 3 (アイテムスリッパで-2した値)

ローテックでコスト-1 (アコライト) 計算済み

セットアップ: フェイスド 消費: 1
 : ハイス 3D6+[行動値] : 2
 : ホースト : 18

メジャー: ヒール 6D6+55 (魔術判定3D6+2) 消費: 2
 ヒール
 レイズ 3D6+12 '''' : 8
 キア : 3

