

Title: **Rogue + Rog-O-Matic**

Artist: - Rogue : Michael Toy, Glenn Wichman, Ken Arnold
+ Rog-O-Matic : Michael Mauldin, Andrew Appel, Guy Jacobson, Leonard Hamey

タイトル: **ログ + ログ・オー・マチック**

作家: - ログ : マイケル・トイ / グレン・ウィックマン / ケン・アールド
+ ログ・マチック : マイケル・モルディン / アンドリュー・アッペル / レオナード・ハメイ

作品の概要

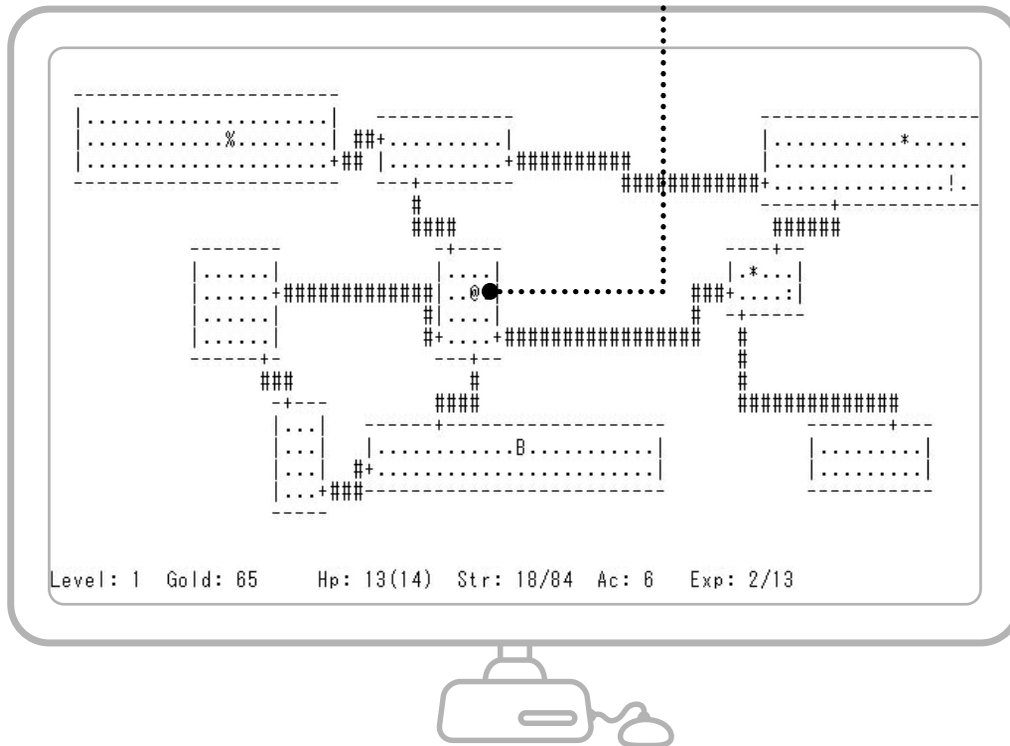
Rogueは世界最初のコンピュータゲームの一つと言われているダンジョンRPGです。文字の組み合わせだけで、ゲームの仮想世界が表現されています。Rogueではダンジョンはプレイするたびに毎回ランダムに生成されますが、このRogueを自動的にクリアしてしまうプログラムがRog-O-Matic。コンピュータが生成したダンジョンを、おなじコンピュータが自動的に読み解くという、ちょっと奇妙なシミュレーションが生じています。

このゲームについて

グラフィックこそとても単純ですが、RogueにはダンジョンRPGのすべての要素があります。そこで繰り広げられるプログラマ同士の「知恵比べ」を観戦してください。

使い方のポイント

@が「自分」キャラです



* rogueに登場する「キャラクター」の意味

@	自分	H	小鬼		アイ・モンスター
+	ドア	B	こうもり	*	金貨
#	廊下	E	エミュ	!	ポーション
%	階段	S	へび)	武器

...他にもたくさんあります。

Profile

Michael Toy(マイケル・トイ) コンピュータ科学の世界では伝説的な人物。Netscapeの立ち上げ時に加わっていたことでも知られる。現在はコンピュータ業界から半分引退している。/ Michael Mauldin(マイケル・モルディン) カーネギー・メロン大学言語技術研究所のコンピュータ科学者。サーチエンジンLycosを開発し、現在Virtual Personalities, Inc.のCEO。/ Andrew Appel(アンドリュー・アッペル) 現在、プリンストン大学コンピュータ科学教授。/ Leonard Hamey(レオナード・ハメイ) 現在、マクオリー大学コンピュータ計算学部上級講師。