

AC 北斗の拳 初心者講習会テキスト

皆様こんにちは。ラストノートと申します。

今回は AC 北斗の拳の初心者講習会をするにあたって、テキストを作成してみました。講習会は、ある程度このテキストに沿った内容になると思います。

6つの主要項目に分けています。

初心者にとって本当に必要な事だけを出来るだけ分かり易く簡略化したつもりです。

読むだけで中級者になれるテキストを目指しました。

10分足らずで読めます。どうぞ最後までお付き合い下さい。

【1】立ち回り

・空中ダッシュ攻撃を使って攻めよう！

北斗の基本的な立ち回りは空中ダッシュ攻撃による触り合いです。空中ダッシュ攻撃がヒットしていた場合はコンボに繋げ、ガードされていたら攻めを継続させるような連携に繋いでみましょう。

しかし、CPU戦と違い相手は人間です。対戦で空中ダッシュ攻撃を仕掛けているだけでは相手の地上通常技のけん制に簡単に落とされてしまいます。それは、北斗の地上で振る通常技のほとんどは地上のけん制だけでなく、飛びも落としやすい性能になっているからです。(ケンレイの遠B、ユダのバニシングストライクなど)

相手の地上けん制に対応する選択肢が、こちらも地上技でのけん制やジャンプ攻撃のタイミングを変えてみる等の行動になります。こうした対戦相手との触り合いが北斗の基本的な立ち回り方になります。

【2】攻め

・低空ダッシュ攻撃と下段の択を仕掛けていこう！

相手にうまく近づくことが出来たら低空ダッシュ攻撃による中段攻撃を積極的に狙いましょう。レバー入力は9N6か9N9です。どちらでの入力でも問題ありません。私は9N6で入力しています。低空ダッシュ攻撃は早いものばかりで上級者でも毎回ガードをすることは難しくなっています。北斗では下段攻撃と低空ダッシュ攻撃による二択がガードを崩す要になります。起き攻めをする時も同様です。

・暴れ潰しを使ってみよう！

低ダ攻撃を仕掛ける際に、相手に落とされてしまうことがあります。

これに対応するのが暴れ潰しという選択肢です。各キャラ毎に暴れ潰しに使える技は違いますが、ここでは多くのキャラで機能するバニシングストライクを例にします。

下段>バニと連携させた場合に、相手が下段ガード後に通常技で暴れていた時や、下段>

低ダ攻撃を嫌がってジャンプ逃げしていた場合に、バニが暴れを潰す形でヒットします。これを暴れ潰しと呼びます。

せっかく近づいたのに、低ダ攻撃をよく潰される・割り込まれる・逃げられる、という人は暴れ潰しの選択肢を増やしてみましょう。

【3】守り

・空中受身は必ず E ボタン！

空中受身はどのボタンでも取ることができます。しかし、ABCD のいずれかで受身を取った場合に、ボタンを連打しすぎて空中で通常技がもれてしまうことがあります。攻撃がもれてしまった場合は再び攻撃を喰らってしまう危険性があるので、受身は必ず E ボタンで取るようにしましょう。空中受身で復帰後は、そのまま E ボタンで空中オーラガードを張ると相手の地上技もガードすることが出来ます。

・ダウンをとられてしまったら・・・！

最初に考えることは無敵技をリバーサルで出すか、出さないかです。

出さない場合は、とりあえずガードをして様子を見ましょう。通常技で暴れても無意味なのでやめましょう。

起き攻めの選択肢は下段を重ねられるか、低ダ攻撃をされるかの二択が基本になっています。逆に言えば、低ダ攻撃にさえ気をつけていれば起き攻めはガード出来ます。

「起き攻めの低ダが見えない・・・」、という人は下段ガードしつつ、相手の低ダ攻撃にだけ意識を割いてみて下さい。意識を変えるだけでかなりガード出来るようになるはずです。

・ガードキャンセルはどんどん使っていこう！

オーラゲージは溜まりやすいので、ガードキャンセルは対戦中に何回も使えるようになっています。ガードキャンセルは、ヒットさせた場合に強制ダウンを奪い、起き攻めが出来ます。たとえ、起き攻めをガードされてもオーラゲージを 2~3 割程度は回収できるのが強みです。

リバーサルで無敵技を出すよりローリスクな局面が多いので、起き攻めをガードした後、ガードキャンセルで切り返すという手段は非常に効果的です。

【4】ブースト

・ブーストは 1 本キープしてどんどん使っていこう！

ブーストはこのゲームの肝であり、最強のシステムです。使い方は、コンボ・奇襲・逃げ・ヒット確認・暴れ潰し・etc...、何にでも使えます。

けれども、初心者は必ずブーストゲージを持て余してしまいます。コンボ以外でブーストゲージを使わないことは非常に勿体ないです。

「使うっていても・・・どう使うの・・・？」と思った人は、中距離でなにも考えずブースト小足をやってみてください。これだけでも十分強い奇襲攻撃になります。ブーストボタン

の使い方ひとつで立ち回りのチャンスの数がぐっと上がるはずですよ。

・はみ出しブーストを制するものは北斗を制す！

ブーストを使った際に 1 本ピッタリだった場合は、ブーストゲージをすべて消費失ってしまいます。これに対して、1.2 本のはみ出し状態で移動ブーストを使った場合は、20%の消費だけでブーストを使用することができブーストゲージを 1 本残すことができます。

使った後には、1 本の状態から 0.2 溜めるだけでまた 20%消費のブーストが使えるようになります。キャンセルブーストなら 0.5 ですね。こうやって、効率良くはみ出したブーストゲージを運用することが出来れば試合を優勢に進めることが出来ます。

ブーストの考え方として、はみ出したブーストは立ち回りで使い、1 本単位のブーストはコンボに使うようにすることを目標にしてみてください。

【5】着地硬直

・よく聞く着地硬直ってなに？

ジャンプしている最中に通常攻撃を出すことで、着地した瞬間からガードが出来ない時間が生じます。この時間を着地硬直と呼びます。

ただし、通常攻撃さえ出さなければ着地硬直は出ません。空中受身後も同じです。攻撃を着地に重ねられても通常通りガードが可能です。

・着地硬直を狙う！狙わせない！

この着地硬直にブースト小足などの攻撃を合わせることで、ガードができず、コンボが確定します。したがって、立ち回りで相手の着地硬直を見逃さず咎めることが重要であり、反対に、迂闊にジャンプ攻撃を出して着地硬直を出さないよう注意する必要があります。北斗はジャンプ行動で立ち回ることが多い為、この着地硬直の取り合いは最もポピュラーな駆け引きとなります。

・ジャンプの着地を攻める！

実は着地硬直がなくても相手のジャンプの着地を狙って攻めることは非常に有効です。

たとえば、相手のジャンプの着地に合わせてブースト小足をやってみます。すると、相手がジャンプ攻撃を出していた場合は着地硬直に当たり、攻撃を出していなければブースト小足がほぼガード確定になります。これは、仮に相手が着地した後に地上攻撃を出していたとしても、ブースト小足が相手の攻撃より早く当たるので、相手はガードの選択肢を選ばざるを得ないからです。この駆け引きは非常に重要な事なので是非覚えておきましょう。最初から意識して攻めることは難しいと思いますので、ジャンプの着地を攻めることは有効とだけ覚えておけば十分です。

【6】初心者がすべきことは？

・初心者がやるべきことはたった3つ！

一つめは、基本コンボの成功率を上げることです。

実戦において、初心者の基本コンボの成功率は5割程度だと思います。成功率を上げるといっても、最初から基本コンボを全キャラ分覚える必要はありません。自分自身が一番よく対戦する1キャラだけで構わないです。その1キャラに、低ダ攻撃の崩しから、ブースト小足から、動いているCPU相手に、安定して8割成功させられるように頑張ってみてください。ちなみに、即死コンボは今の段階で必要ありません。

二つめは、低空ダッシュをしっかりと出せるようにすることです。

初心者が、対戦中に思った通りに低空ダッシュを出すことは非常に難しいです。ほとんどの場合、低空ではなく中空や高空ダッシュに化けてしまいます。けれど、低空ダッシュを出せなくても気を落とす必要はありません。上級者でも低空ダッシュミスはよくあることです。大切なのは、実戦で低空ダッシュを出そうとする意思です。低空ダッシュの精度は基本コンボの練習やCPU戦で遊んでいるうちに自然と上がっていくでしょう。

三つめは、自分には出来ないと諦めないことです。

北斗はシンプルなゲームです。基礎さえ固めてしまえば誰でも熱い対戦を楽しめます。たとえ、あなたが対戦で何も出来ず圧倒されても、それは北斗のゲーム性であって大きな実力差があるわけではありません。諦めなければ必ず勝てるようになります。

以上です。

長々とお付き合い頂きありがとうございました。

いかがでしたか？

このテキストは、基本を押さえた上で応用もできる形にしました。

「北斗の拳やってみたいけど何から始めたらいいだろう・・・」

「コンボ出来るけど・・・ゲーセンで全く勝てない・・・」

そんな人たちに向けてつらつらと書き綴ったものです。講習会やこのテキストを通して、少しでもあなたの北斗LIFEが潤えば幸いです。

AC 北斗の拳関連 LINK

- ・ AC 北斗の拳 したらば掲示板 <http://jbbs.livedoor.jp/game/41667/>
(最新情報やキャラ別攻略はここ。初心者スレを利用すれば親切な方が応えてくれます)
- ・ 北斗の拳 攻略 Wiki <http://www6.atwiki.jp/hokuto/pages/131.html>
(基本コンボや各種システムデータが充実しています)