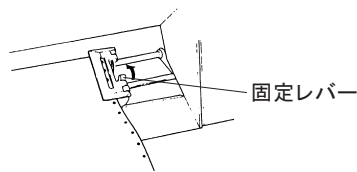
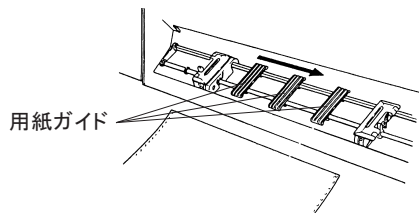


このガイドは、装置の設置と基本的な使用方法を説明したものです。装置の近くに置いて日常のご使用にお役立てください。さらに詳しい説明については、「設置・操作ガイド」をご覧ください。

## 1. 連続用紙のセット

### 用紙セット時の注意

- 用紙ガイドをトラクターの間に均等にセットしてください。
- 用紙がたるまないように右トラクターを移動し、固定レバーを矢印の方向に倒して、トラクターを固定してください。

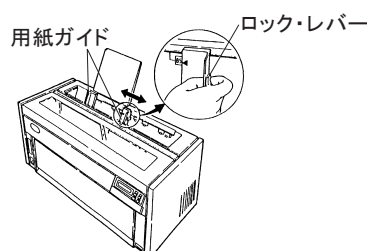


## 2. 単票用紙のセット

### 2.1 単票用紙セット

#### 用紙セット時の注意

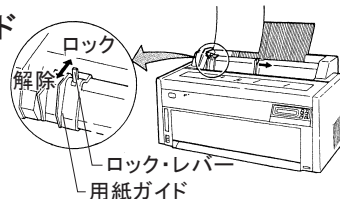
- 用紙幅に合わせて用紙ガイドを移動してください。用紙ガイドを用紙幅より広くしていると、用紙が曲がって吸入(斜行)してしまう原因になります。
- 用紙は左右のガイドに沿って落とし込むだけで良く、押し込む必要はありません。



### 2.2 自動給紙機構 手差し給紙モード／自動給紙モード

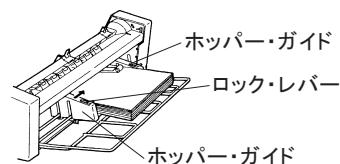
#### ① 手差し給紙モード

- 用紙幅に合わせて用紙ガイドを移動してください。用紙ガイドを用紙幅より広くしていると、用紙が曲がって吸入(斜行)してしまう原因になります。



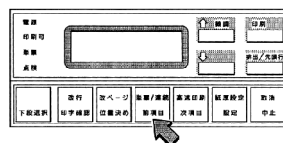
#### ② 自動給紙モード

- 用紙幅に合わせて左右のホッパー・ガイドを移動し、ロック・レバーを倒して固定してください。ホッパー・ガイドを用紙幅より広くしていると、用紙が曲がって吸入(斜行)してしまう原因になります。
- A3およびB4縦の用紙の場合は手差しでご使用ください。
- 複写紙はオリジナル+4枚まで使用できます。



## 3. 用紙モードの切り替え

用紙タイプ(連続用紙／単票用紙)に合わせて、**単票／連続**スイッチを押して、選択してください。



## 4. 用紙厚の調整

### ① 自動設定モード

使用する用紙の厚さに応じてプリンターが自動的に調整します。

### ② 用紙厚固定モード

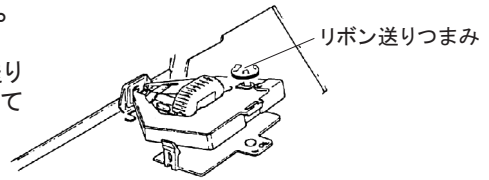
部分的に用紙の厚みが異なるときに使用します。詳細手順は、「設置・操作ガイド」の用紙厚の調整をご覧ください。

## 5. インク・リボン・カートリッジの取り付け

⚠ 注意 インクヘッドが高温になっている場合がありますので印字ヘッドの金属部分には触らないよう注意してください。

【5577-V02】

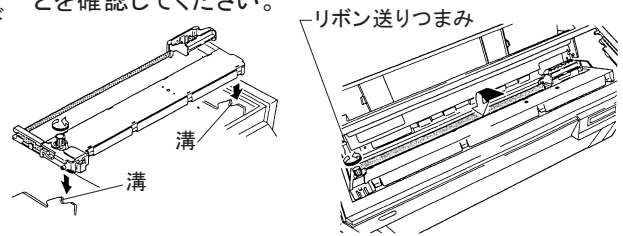
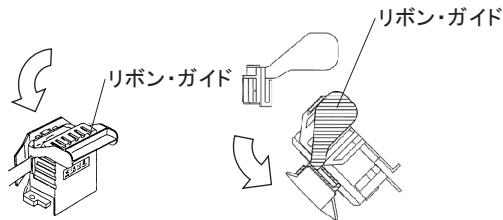
インク・リボン・カートリッジを図のように取り付け、リボン送りつまみを回して、リボンがスムーズに送られることを確認してください。



【5577-W02/5579-L02】

●リボン・ガイドは回転させながら、カチッと音がするまで押し込んでください。

●リボン・カートリッジの両側の突起をフレームの溝に合わせてカチッと音がするまで押し込んでください。送りつまみを回して、リボンがスムーズに送られることを確認してください。



インク・リボン・カートリッジの交換についての詳細手順は、「設置・操作ガイド」のインク・リボン・カートリッジの取り付けをご覧ください。

インク・リボンには、印字ヘッド保護のため特殊なインクを使用しています。交換する際は、IBM製品をご使用ください。

注文番号:	IBM 5577-V02	ID#	38F5765(インク・リボン・カートリッジ)
		ID#	38F5676(詰め替え用リボン)
		ID#	3289303(リボンセット)
	IBM 5577-W02	ID#	3296010(インク・リボン・カートリッジ)
		ID#	3296011(詰め替え用リボン)
		ID#	3291002(リボンセット)
		ID#	3291003(高品位リボンセット)
	IBM 5579-L02	ID#	78F9712(インク・リボン・カートリッジ)

## 6. 問題判別

- 用紙がリボン・ガイドに引っ掛かって用紙ジャムが起こる場合および文字がかすれたり、欠けているとき  
「5. インク・リボン・カートリッジの取り付け」をご覧ください、操作をご確認ください。
- 紙ホチキス用紙が詰まるとき  
紙ホチキス用紙モードを「シヨウスルーツウジョウ」または「シヨウスルートクシュ」に設定してください。  
初期値設定についての詳しい説明は、「設置・操作ガイド」の初期値設定／調整値の変更手順をご覧ください。
- 用紙づまり除去  
連続用紙の場合印刷不可の状態で、**高速印刷** スイッチを2秒以上押し続けると、紙押さえローラーが持ち上がり用紙の除去がしやすくなります。  
用紙づまり除去についての詳細手順は、「設置・操作ガイド」の用紙づまり除去をご覧ください。
- 自動給紙機構で用紙づまりが発生し、自動給紙機構を外す場合は、プリンターの電源スイッチをOff (○)にしてから自動給紙機構の接続ケーブルを外してください。

問題が解決しない場合は、プリンターの電源スイッチをOff (○)にして電源コードを抜き、販売店または保守サービス会社にご連絡ください。

## 7. 用紙のお取り扱いについてのご注意

- 用紙がカールしている时用紙詰まりの原因になります。用紙がカールしている場合は、用紙が平らになるように逆にさばくか、カールのしていない用紙をご使用ください。
- 高温・多湿の場所での用紙の保管は、カールやシワの発生する原因となりますのでさけてください。