

Gcheck! 清掃箇所図

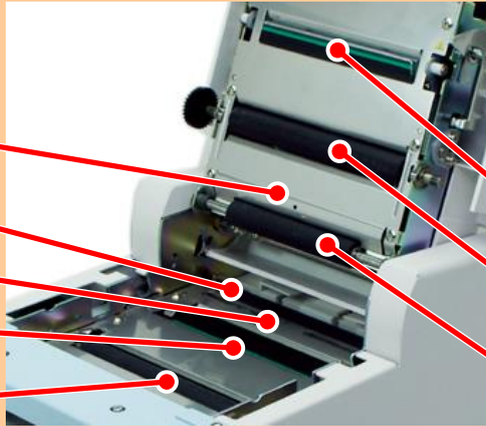
用紙センサ(上)

フィードローラ

用紙センサ(下)

サーマルヘッド(下)

プラテンローラ(下)



清掃目安

用紙1束おき、あるいは用紙150メートル印字ごとの清掃をおすすめします。

サーマルヘッド(上)

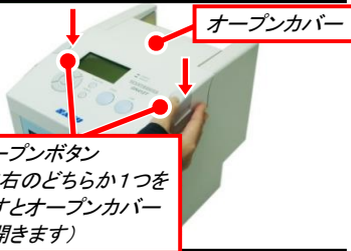
プラテンローラ(上)

パイプローラ

(重要) 清掃を行う前には必ず電源を切り、ラベルを外してから行ってください!!

1

オープンカバーを開ける

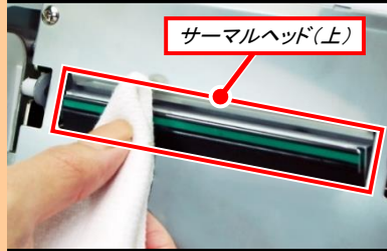


オープンボタン
(左右のどちらか1つを押すとオープンカバーが開きます)

左右どちらかのオープンボタンを押して、オープンカバーを開きます。

2

サーマルヘッド(上)を清掃する Gcheck!



サーマルヘッド(上)

新しいウエスにプリンタ清掃液を染み込ませ、サーマルヘッド(上)を清掃します。

3

サーマルヘッド(下)を清掃する Gcheck!



サーマルヘッド(下)

新しいウエスにプリンタ清掃液を染み込ませ、サーマルヘッド(下)を清掃します。

4

プラテンローラ(上)を清掃する Gcheck!



プラテンローラ(上)

ウエスにプリンタ清掃液を染み込ませ、プラテンローラ(上)を手で回しながら清掃します。

5

プラテンローラ(下)を清掃する Gcheck!



プラテンローラ(下)

ウエスにプリンタ清掃液を染み込ませ、プラテンローラ(下)を手で回しながら清掃します。

6

パイプローラを清掃する Gcheck!



パイプローラ

ウエスにプリンタ清掃液を染み込ませ、パイプローラを手で回しながら清掃します。

7

フィードローラを清掃する Gcheck!



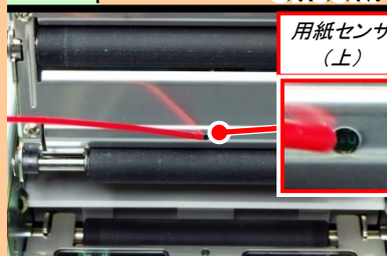
フィードローラ

プラテンローラ(下)を回す

ウエスにプリンタ清掃液を染み込ませ、プラテンローラ(下)を手で回しフィードローラを清掃します。(プラテンローラを回すとフィードローラも一緒に回ります)

8

用紙センサ(上)を清掃する Gcheck!

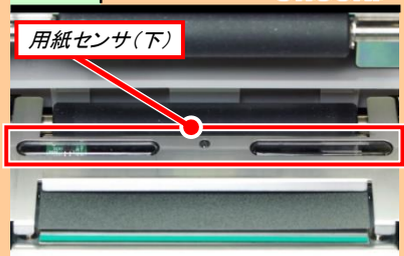


用紙センサ(上)

エアースプレーで用紙センサ(上)の汚れを吹き飛ばします。

9

用紙センサ(下)を清掃する Gcheck!



用紙センサ(下)

ウエスにプリンタ清掃液を染み込ませ、用紙センサ(下)の汚れを清掃します。用紙センサ(下)は、両側の長細い透明な窓2箇所と真ん中にある丸い小さな透明な窓1箇所の合計3箇所になります。