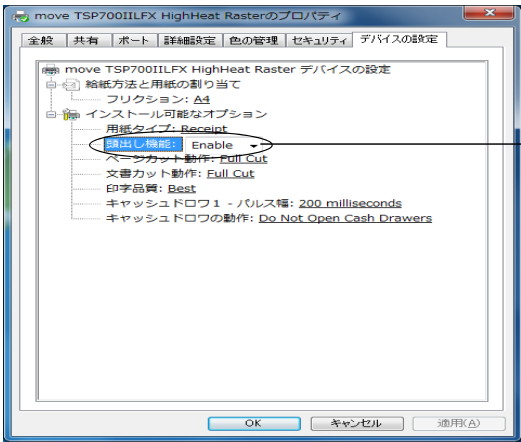


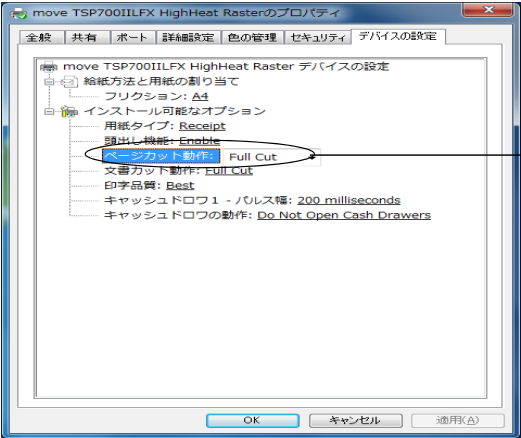
用紙タイプ:

Choice	Default	Description
Receipt	<input type="radio"/>	前回印刷した位置からのページ送りの長さは可変です。
Ticket		アプリケーションで設定された一定の長さでページ送りされます。



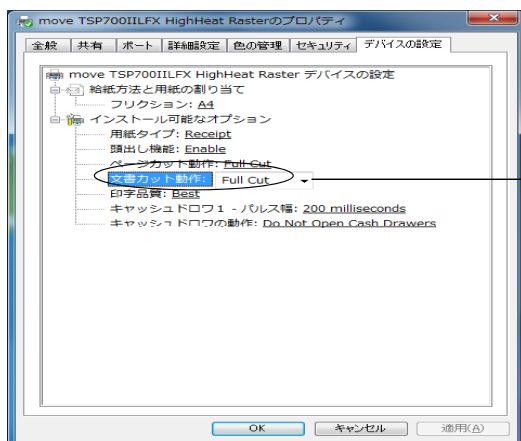
頭出し機能:

Choice	Default	Description
Disable	<input type="radio"/>	頭出し処理を行いません。
Enable	<input type="radio"/>	印刷開始時に用紙を送りし、頭出し処理を行います。



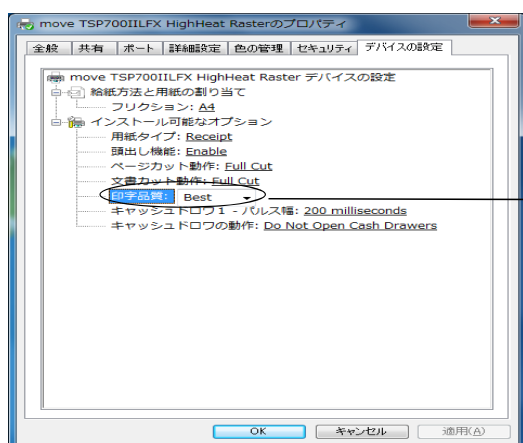
ページカット動作:

Choice	Default	Description
No Cut		カッター動作&用紙フィードを行いません。
Partial Cut		カッター位置までの用紙フィード後、パーシャルカット。
Full Cut	<input type="radio"/>	カッター位置までの用紙フィード後、フルカット。



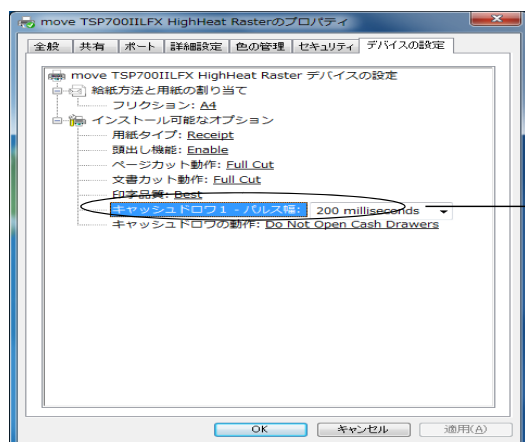
文書カット動作:

Choice	Default	Description
No Cut		カッター動作 & 用紙フィードを行いません。
Partial Cut		カッター位置までの用紙フィード後、バーチャルカット。
Full Cut	○	カッター位置までの用紙フィード後、フルカット。
Tear Bar		ティアバー位置までの用紙フィード。



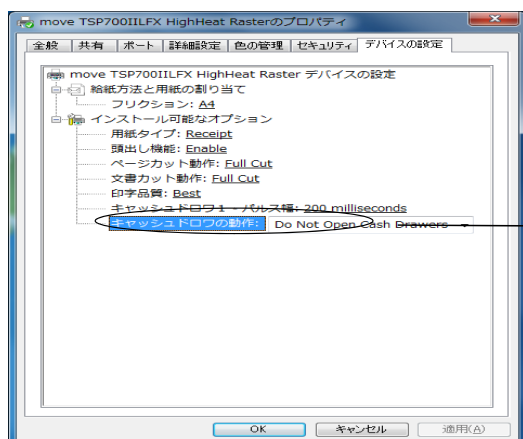
印字品質:

Choice	Default	Description
Normal		印字品質よりも印字速度を優先します。
High		印字速度と印字品質が中間の設定です。
Best	○	印字速度は遅くなりますが、最高の印字品質になります。



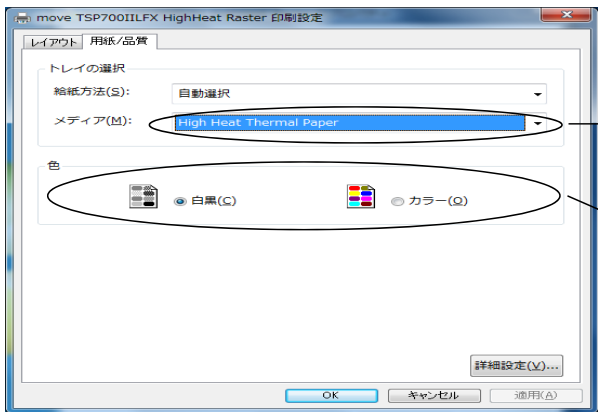
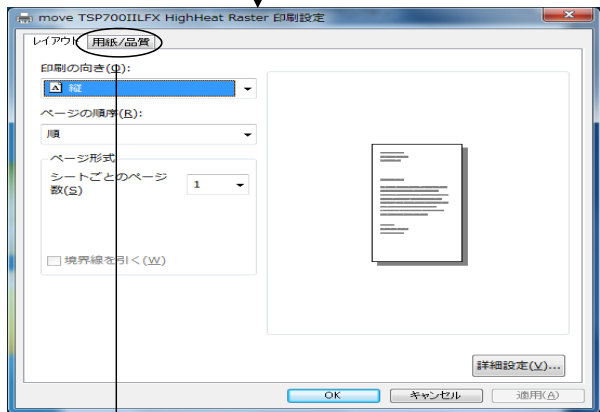
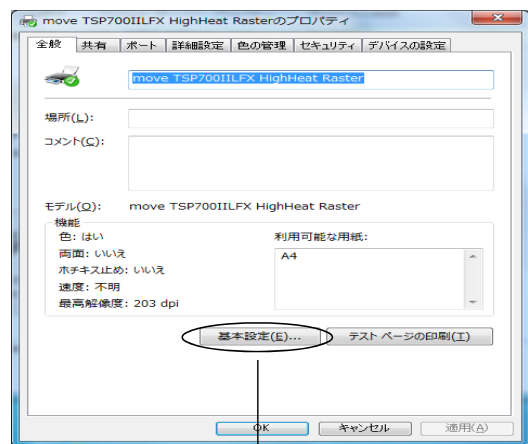
キャッシュドロワーパルス幅:

Choice	Description
10 milliseconds	パルス幅を、0.01 秒に設定します。
100 milliseconds	パルス幅を、0.1 秒に設定します。
200 milliseconds	パルス幅を、0.2 秒に設定します。
300 milliseconds	パルス幅を、0.3 秒に設定します。
400 milliseconds	パルス幅を、0.4 秒に設定します。
500 milliseconds	パルス幅を、0.5 秒に設定します。
600 milliseconds	パルス幅を、0.6 秒に設定します。
700 milliseconds	パルス幅を、0.7 秒に設定します。
800 milliseconds	パルス幅を、0.8 秒に設定します。
900 milliseconds	パルス幅を、0.9 秒に設定します。
1000 milliseconds	パルス幅を、1.0 秒に設定します。
1100 milliseconds	パルス幅を、1.1 秒に設定します。
1200 milliseconds	パルス幅を、1.2 秒に設定します。



キャッシュドロワー1:

Choice	Default	Description
Do Not Open Cash Drawers	○	ドロワーを駆動しません。
Open Drawer 1		ドロワー1を印刷直前に駆動します。
Open Drawer 2		ドロワー2を印刷直前に駆動します。
Open Drawer 1 and 2		ドロワー1,2を印刷直前に駆動します。



メディア:

Choice	Default	Description
Standard Thermal Paper		標準サーマル紙を使用する場合に、選択します。
Two Color Paper		2色サーマル紙を使用する場合に、選択します。
High Heat Thermal Paper	○	通常より濃いモノクロ印刷または、一部高保存紙を使用する場合に選択します。

色:

Choice	Default	Description
Black & White	○	モノクロ印刷を行います。
Color		カラー印刷を行います。