

医療機器に直結させ、測定データを印刷する場合

Blood Pressure trend.lbx

媒体：29mm×90mm

Blood pressure trend				
Date	Time	SYS	DIA	PUL
11/12	12:00	122	68	89

テキストオブジェクト 5個

イメージオブジェクト 1個

以下のオブジェクトは、テキストオブジェクトを編集禁止に設定して、イメージオブジェクトにする。(テキストのプロパティの拡張タブの文書の編集を禁止するにチェックをいれる。)

- ・ Blood pressure trend
- ・ Date
- ・ Time
- ・ SYS
- ・ DIA
- ・ PUL

注意：データ流し込み対象オブジェクトが5個あるので、医療機器の出力データの順番になるように、オブジェクト名を変更すること。(テキストのプロパティの拡張タブのオブジェクト名を変更する。オブジェクトの順番に関しては、P-touch Template command の制限事項参照のこと)

転送マネージャーにより、テンプレートは1番へ指定して転送する。

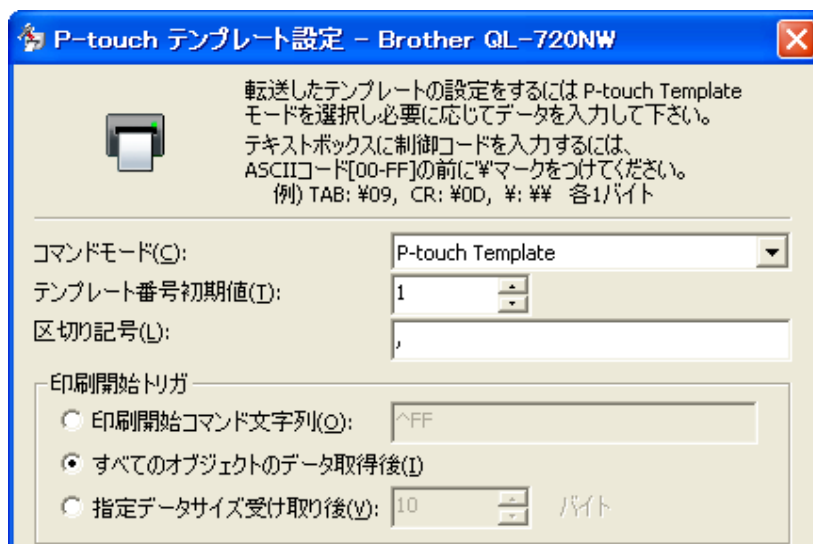
【医療機器の出力データが、“11／13，13：00，123，69，90，”の場合】

Blood Pressure trend.txt

11/13,13:00,123,69,90,

P-touch テンプレート設定ツールで以下のような設定を行う。

- ①コマンドモードを、P-touch template モードにする。
- ②テンプレートの選択番号を1番にする。
- ③区切り記号の設定を“，”に変更する。
- ④印刷開始トリガの選択項目を、全てのオブジェクトが埋まった時にする。



印刷結果

Blood pressure trend				
Date	Time	SYS	DIA	PUL
11/13	13:00	123	69	90