

QCP 簡易操作ガイド（3.入力データ確認方法）

HORIBA メディカルが実施する外部精度管理プログラム(QCP)の簡易操作ガイドです

詳しい内容については、WEB に掲載の取扱い説明書をご参照ください

QCP のデータ入力後は、入力間違がないかのご確認をお勧めします

赤字で表示されている数字は、QCP で外れ値と判断されます

〈日次データ入力の場合〉

The screenshot shows the QCP software interface for daily data input. The top navigation bar includes links for User Information, Instruments (Business Use Only), Reports, Daily Data Input (highlighted in red), Summary Data Input, Support (HORIBA use only), and Logout. A language selection dropdown is set to Japanese. The main area has a large circular button labeled "日次データ入力". To its right is a file upload section with a "ファイル名" field and a "参照..." button, and a "ファイルをアップロード" button. Below these are three numbered steps: (イ) selecting a machine from a dropdown menu, (ウ) selecting a sample lot from a dropdown menu, and (エ) entering a measurement date and time. To the right is a table of test results with columns for Item, Value, and Unit. The table includes rows for WBC, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW, PLT, and MPV. The WBC value (72.00) and MCH value (25.8) are highlighted with red boxes, while the MCH value is also highlighted with a yellow background.

項目	値	単位
日付	2018-06-01	yyyy-mm-dd
時刻	10:00:00	hh:mm:ss
WBC	72.00	$\times 10^3/\text{mm}^3$
RBC	4.68	$\times 10^6/\text{mm}^3$
HGB	14.0	g/dL
HCT	38.7	%
MCV	83.0	μm^3
MCH	25.8	pg
MCHC	36.1	g/dL
RDW	11.8	%
PLT	256	$\times 10^3/\text{mm}^3$
MPV	9.5	μm^3

(ア)[日次データ入力]画面を表示させます

(イ) ①【機器名】欄で該当する機器を選択します

②【年/月/ロット/レベル】欄で該当するコントロール血液のロットを選択します

③【測定/日/時刻】欄で確認したいデータの測定したい日時を選択します

(ウ) 登録済みのデータを表示後、単位間違いや入力間違がある場合は上書きして修正します

(エ) データ入力完了後、画面左側の [送信]ボタンを押します

<統計データ入力の場合>

項目	測定回数	Mean	SD	単位
WBC	11	78.50	0.113	$\times 10^3/\mu\text{L}$
RBC	11	4.56	0.040	$\times 10^6/\mu\text{L}$
HGB	11	13.3	0.08	g/dL
HCT	11	36.5	0.36	%
MCV	11	80.0	0.19	μm^3
MCH	11	23.1	0.28	pg
MCHC	11	36.4	0.35	g/dL
RDW	11	13.0	0.12	%
PLT	11	267	8.4	$\times 10^3/\mu\text{L}$
MPV	11	8.5	0.28	μm^3
LYM%	11	33.2	0.70	%
LYM#	11	2.6	0.08	$\times 10^3/\mu\text{L}$
MON%	11	7.3	0.35	%

(ア)[統計データ入力]画面を表示させます

(イ) ①【機器名】欄で該当する機器を選択します

②【年/月/ロット/レベル】欄で該当するコントロール血液のロットを選択します

(ウ) 登録済みのデータを表示後、単位間違いや入力間違がある場合は上書きして修正します

(エ) データ入力完了後、画面左側の [送信]ボタンを押します

ご使用の単位と QCP での表示単位が異なる場合は、登録単位の修正を行いますので、

事務局までご連絡ください