

お客様各位

2026年4月

富士フイルム VET システムズ株式会社

営業推進本部 IVD 推進グループ

院内検査結果管理システム VETELOOP Plus からの連携項目名称変更のご案内

謹啓 時下ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。

平素は、格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、受託検査結果閲覧システム VETELOOP に表示される院内検査項目名（弊社 VETELOOP Plus ご利用施設様向け）に関しまして、2026年5月8日から、下記の通り一部名称変更する事をご案内いたします。

今後とも、弊社 VETELOOP Plus をご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

謹白

記

変更前	⇒ 変更後	変更前	⇒ 変更後	変更前	⇒ 変更後
FDC各種シリーズ		LC-662/712		pocH 100iV/100iV Diff	
Na (全血)	⇒ ナトリウム(全血)	L-PLT-Flag	⇒ PLT-Flag	P-WBC	⇒ WBC(白血球数)
Cl (全血)	⇒ クロール(全血)	L-WBC	⇒ WBC(白血球数)	P-RBC	⇒ RBC(赤血球数)
K (全血)	⇒ カリウム(全血)	L-RBC	⇒ RBC(赤血球数)	P-HGB	⇒ HGB(血色素量)
K	⇒ カリウム	L-Hgb	⇒ Hgb(ヘモグロビン濃度)	P-HCT	⇒ HCT(ヘマトクリット値)
MEK-6550/6558		L-Hct	⇒ Hct(ヘマトクリット値)	P-MCV	⇒ MCV(平均赤血球容積)
WBC	⇒ WBC(白血球数)	L-MCV	⇒ MCV(平均赤血球容積)	P-MCH	⇒ MCH(平均赤血球血色素量)
RBC	⇒ RBC(赤血球数)	L-MCH	⇒ MCH(平均赤血球ヘモグロビン濃度)	P-MCHC	⇒ MCHC(平均赤血球血色素濃度)
HGB	⇒ HGB(ヘモグロビン濃度)	L-MCHC	⇒ MCHC(平均赤血球ヘモグロビン濃度)	P-PLT	⇒ PLT(血小板数)
HCT	⇒ HCT(ヘマトクリット値)	L-RDW	⇒ RDW(赤血球粒度分布幅)	P-LYM%	⇒ LYM%(リンパ球比率)
MCV	⇒ MCV(平均赤血球容積)	L-PLT	⇒ PLT(血小板数)	P-OTHER%	⇒ OTHER%(その他比率)
MCH	⇒ MCH(平均赤血球ヘモグロビン濃度)	L-MPV	⇒ MPV(平均血小板容積)	P-EO%	⇒ EO%(好酸球比率)
MCHC	⇒ MCHC(平均赤血球ヘモグロビン濃度)	L-PCT	⇒ PCT(血小板クリット値)	P-LYM#	⇒ LYM#(リンパ球数)
血小板	⇒ PLT(血小板数)	L-PDW	⇒ PDW(血小板粒度分布幅)	P-OTHER#	⇒ OTHER#(その他白血球数)
リンパ球%	⇒ LY%(リンパ球%)	L-LYM%	⇒ LYM%(リンパ球比率)	P-EO#	⇒ EO%(好酸球数)
リンパ球	⇒ LY(リンパ球数)	L-MON%	⇒ MON%(単核細胞比率)	P-RDW-SD	⇒ RDW-SD(赤血球分布幅 -SD)
単球%	⇒ MO%(単球%)	L-GRA%	⇒ GRA%(顆粒球比率)	P-RDW-CV	⇒ RDW-CV(赤血球分布幅 -CV)
単球	⇒ MO#(単球数)	L-EOS%	⇒ EOS%(好酸球比率)	P-PDW	⇒ PDW(血小板分布幅)
好酸球%	⇒ EO%(好酸球%)	L-LYM#	⇒ LYM#(リンパ球数)	P-MPV	⇒ MPV(平均血小板容積)
好酸球	⇒ EO#(好酸球数)	L-MON#	⇒ MON#(単球数)	P-P-LCR	⇒ P-LCR(大型血小板比率)
顆粒球%	⇒ GR%(顆粒球%)	L-GRA#	⇒ GRA#(顆粒球数)		
顆粒球	⇒ GR#(顆粒球数)	L-EOS#	⇒ EOS#(好酸球数)		
RDW	⇒ RDW(赤血球分布幅)				
PCT	⇒ PCT(血小板クリット)				
MPV	⇒ MPV(平均血小板容積)				
PDW	⇒ PDW(血小板分布幅)				

【問い合わせ先】

営業推進本部 IVD 推進グループ

連絡先 0422-26-7129 (受付時間：平日 9:30-18:00)

以上