

ロット集計サービス期間 2025年10月15日更新

新規:集計開始月から3ヶ月以内のロッ 終了間近:3ヶ月以内に終了する予定のロッ 終了延長・集計終了予定を延長したロッ

終了延長:集計終了予定を延長したロット										
カテゴリー	コントロール	符ロ… ト	1.011.1	LATIO	集計開始	集計終了予定				
カナコリー	試料	箱ロット	レベル 1	レベル 2	年月	(使用期限)※1	備考			
Charit		QL-025	1QL-125	2QL-225	2024年4月	2026年6月30日				
Chem 1	QAPトロール	QL-026	1QL-126	2QL-226	2025年3月	2027年8月31日				
	TOTAL II 414	IS-122	1IS-122		2025年1月	2027年5月31日				
Chem	ISEトロール 1X	IS-123	1IS-123	_	2025年6月	2027年10月31日				
(ISE)		IS-222	-	2IS-222	2025年1月	2027年5月31日				
(13L)	ISEトロール 2X	IS-223	_	2IS-223	2025年6月	2027年10月31日				
		GH-036	1GH-136	2GH-236	2023年0月	2027年10月31日	終了			
GHb 3	GHbトロール	GH-037	1GH-137	2GH-237	2024年2月	2026年3月31日	▼ ミリ			
GIID 3	GIIDI'U	GH-037	1GH-138	2GH-238	2025年10月	2027年2月28日	新規			
\/iso [ヴィラトロール			2VR-234			机戏			
Vira 5	ソイノトロール	VR-034	1VR-134		2024年7月	2026年6月23日				
血算					XN-L CHECK, I11+1111					
MCC 6	5		集計対象月に使用期限内であるすべてのロットが集計対象です。							
MCC			日次データは使用期限当日分まで受付可能です。							
		CG-062	1CG-162	2CG-262	2023年11月	2025年8月31日	終了			
		CG-063	1CG-163	2CG-263	2024年2月	2025年11月30日	終了間近			
		CG-064	1CG-164	2CG-264	2024年6月	2026年2月28日	#C 3 103.62			
	コアグトロール	CG-065	1CG-165	2CG-265	2024年8月	2026年5月31日				
	J/ / I'U //	CG-065	1CG-165	2CG-265 2CG-266	2024年0月	2026年3月31日				
		CG-067	1CG-167	2CG-267	2025年3月	2026年10月31日				
		CG-068	1CG-168	2CG-268	2025年6月	2027年2月28日	<i>(b</i> →00)<			
	776015	CQ-015	1CQ-115	2CQ-215	2024年3月	2025年11月22日	終了間近			
	コアグQAP	CQ-016	1CQ-116	2CQ-216	2024年8月	2026年5月12日				
	コントロール	CQ-017	1CQ-117	2CQ-217	2025年3月	2027年1月6日				
		CQ-018	1CQ-118	2CQ-218	2025年9月	2027年5月19日	新規			
	EDDAY'F II	PC85	1FD-PC85L	2FD-PC85H	2024年3月	2026年1月31日				
	FDPコントロール	PC86	1FD-PC86L	2FD-PC86H	2025年4月	2026年12月31日				
		ZS3058	1LC-ZS58L	2LC-ZS58H	2023年10月	2025年9月30日	終了			
		ZS3059	1LC-ZS59L	2LC-ZS59H	2023年11月	2025年9月30日	<u>****</u> 終了			
		ZS3060	1LC-ZS60L	2LC-ZS60H	2024年1月	2025年11月30日	終了間近			
		ZS4061	1LC-ZS61L	2LC-ZS61H	2024年4月	2026年3月31日	小公丁门及工			
		ZS4062	1LC-ZS62L	2LC-ZS62H	2024年5月	2026年3月31日				
	線溶系	ZS4063	1LC-ZS63L	2LC-ZS63H	2024年6月	2026年5月31日				
	コントロール	ZS4064	1LC-ZS64L	2LC-ZS64H	2024年8月	2026年6月30日				
		ZS4065	1LC-ZS65L	2LC-ZS65H	2024年10月	2026年9月30日				
		ZS4066	1LC-ZS66L	2LC-ZS66H	2024年12月	2026年10月31日				
		ZS5067	1LC-ZS67L	2LC-ZS67H	2025年2月	2027年1月31日				
		ZS5068	1LC-ZS68L	2LC-ZS68H	2025年4月	2027年2月28日				
Coag 9	9	ZS5069	1LC-ZS69L	2LC-ZS69H	2025年6月	2027年4月30日				
		ZS5070	1LC-ZS70L	2LC-ZS70H	2025年7月	2027年5月31日	新規			
		546031A	1LACo.L-546031	_	2023年11月	2025年8月10日	終了			
			1LACo.L-546037	_	2024年6月	2026年2月13日	-			
	LAコントロール		1LACo.L-546038	_	2024年8月	2026年3月26日				
	LOW		1LACo.L-546040	_	2024年11月	2026年7月15日				
			1LACo.L-546045	_	2025年5月	2027年1月20日				
			1LACo.L-546046	_	2025年7月	2027年2月9日	新規			
		545999A	-	2LACo.H-545999	2023年10月	2025年8月3日	終了			
		574306AA	_	2LACo.H-574306	2023年10月	2025年8月3日	小く コ			
	LAコントロール	574306AA		2LACo.H-574307	2024年8月	2026年2月14日 2026年3月25日				
		574307A 574310AA			2024年8月	2026年3月25日 2026年7月14日				
	HIGH			2LACo.H-574310						
		574311A	_	2LACo.H-574311	2025年1月	2026年9月3日				
		574313A	- 10D N 50=22	2LACo.H-574313	2025年6月	2026年10月15日	4.h			
		507934	1CP-N-507934	_	2023年9月	2025年8月7日	終了			
		507938	1CP-N-507938	_	2023年12月	2026年1月11日	終了間近			
		507940	1CP-N-507940	_	2024年3月	2026年3月5日				
	<u> </u>	507943	1CP-N-507943	_	2024年4月	2026年4月26日				
	血液凝固試験用	507945	1CP-N-507945	_	2024年6月	2026年6月5日				
	コントロール	507950	1CP-N-507950	_	2024年9月	2026年10月23日				
	血漿N	507953A	1CP-N-507953	_	2024年11月	2027年1月2日				
		507958	1CP-N-507958	_	2025年3月	2027年3月24日				
		507959A	1CP-N-507959	_		2027年4月8日				
				_			新規			
				_			新規			
	Ⅲ浆N	507958	1CP-N-507958	- - -		2027年3月24日				

※1:試料の供給終了年月日ではありません。

カテゴリ	_	コントロール 試料	箱ロット	レベル 1	レベル 2	集計開始 年月	集計終了予定 (使用期限)※1	備考
		山小十	101A1	1FM-A1L	_	2024年9月	2025年7月31日	 終了
			102A2	1FM-A2L	_	2024年10月	2025年9月30日	終 <u>了</u> 終了
			103A3	1FM-A3L	_	2024年12月	2025年10月31日	終了間近
			104A4	1FM-A4L	_	2025年2月	2025年12月31日	終了間近
		LIA FM	105A5	1FM-A5L	_	2025年3月	2026年2月28日	114 3 11500
		コントロールL	106A6	1FM-A6L	_	2025年3月	2026年2月28日	
			107A7	1FM-A7L	_	2025年7月	2026年5月31日	新規
			108A8	1FM-A8L	_	2025年8月	2026年6月30日	新規
			109A9	1FM-A9L	_	2025年10月	2026年8月31日	新規
			110B0	1FM-B0L	_	2025年10月	2026年8月31日	新規
Coag	9		100A0	_	2FM-A0H	2024年9月	2025年8月31日	終了
_			101A1	-	2FM-A1H	2024年9月	2025年8月31日	終了
			102A2	_	2FM-A2H	2024年10月	2025年9月30日	終了
			103A3	_	2FM-A3H	2025年2月	2025年12月31日	終了間近
		LTA EM	104A4	-	2FM-A4H	2025年3月	2026年2月28日	
		LIA FM	105A5	_	2FM-A5H	2025年3月	2026年2月28日	
		コントロールH	106A6	_	2FM-A6H	2025年6月	2026年4月30日	
			107A7	_	2FM-A7H	2025年7月	2026年5月31日	新規
			108A8	_	2FM-A8H	2025年9月	2026年7月31日	新規
			109A9	_	2FM-A9H	2025年9月	2026年7月31日	新規
			110B0		2FM-B0H	2025年10月	2026年8月31日	新規
			HB-075	1HBG-175	2HBG-275	2024年7月	2025年7月31日	終了
			נ/ט-טוו	1HBB-175	2HBB-275	2024年7月	2025年7月31日	終了
			HB-076	1HBG-176	2HBG-276	2024年9月	2025年8月31日	終了
				1HBB-176	2HBB-276	2024年9月	2025年8月31日	終了
			HB-077	1HBG-177	2HBG-277	2024年11月	2025年10月31日	終了間近
				1HBB-177	2HBB-277	2024年11月	2025年10月31日	終了間近
		HBVイムノアッセイ	HB-078	1HBG-178	2HBG-278	2025年2月	2026年1月31日	
				1HBB-178	2HBB-278	2025年2月 2025年3月	2026年1月31日 2026年2月28日	
		コントロール	HB-079	1HBG-179 1HBB-179	2HBG-279 2HBB-279	2025年3月	2026年2月28日	
				1HBG-180	2HBG-280	2025年5月	2026年5月31日	
			HB-080	1HBB-180	2HBB-280	2025年6月	2026年5月31日	
			110.004	1HBG-181	2HBG-281	2025年7月	2026年7月31日	 新規
			HB-081	1HBB-181	2HBB-281	2025年7月	2026年7月31日	新規
			HB-082	1HBG-182	2HBG-282	2025年9月	2026年9月30日	新規
				1HBB-182	2HBB-282	2025年9月	2026年9月30日	新規
		イムノマルチ コントロール	QQIM-052	1QQIM-152	2QQIM-252	2024年9月	2025年9月19日	終了
			QQIM-053	1QQIM-153	2QQIM-253	2024年11月	2025年11月24日	終了間近
			QQIM-054	1QQIM-154	2QQIM-254	2025年2月	2026年2月20日	
			QQIM-055	1QQIM-155	2QQIM-255	2025年5月	2026年4月22日	☆ C+B
			QQIM-056	1QQIM-156	2QQIM-256	2025年7月	2026年6月23日	新規
Vira			QQIM-057 ZS4001	100IM-157	2QQIM-257	2025年9月 2024年2月	2026年9月17日 2025年7月31日	<u>新規</u> 終マ
(HISCL	5	D10=> =	ZS4001 ZS4002	1PIC4001L 1PIC4002L	2PIC4001H 2PIC4002H	2024年2月	2025年7月31日 2025年10月31日	終了 終了間近
専用)			ZS4002 ZS4003	1PIC4003L	2PIC4002H 2PIC4003H	2024年3月	2026年2月28日	小くコーロル上
		PICコントロール	ZS4004	1PIC4003L	2PIC4003H	2024年12月	2026年5月31日	
		(ラテックス用)	ZS5001	1PIC5001L	2PIC5001H	2025年3月	2026年8月31日	
			ZS5002	1PIC5002L	2PIC5002H	2025年6月	2026年11月30日	
			ZS5003	1PIC5003L	2PIC5003H	2025年10月	2027年2月28日	新規
		PICコントロール	QPI-028	1QPI-128	2QPI-228	2024年3月	2025年8月12日	終了
			QPI-029	1QPI-129	2QPI-229	2024年5月	2025年11月6日	終了間近
			QPI-030	1QPI-130	2QPI-230	2024年12月	2026年2月26日	
			QPI-031	1QPI-131	2QPI-231	2025年1月	2026年5月17日	
			QPI-032	1QPI-132	2QPI-232	2025年4月	2026年8月27日	±C+P
			QPI-033 OPI-034	1QPI-133	2QPI-233	2025年7月	2026年12月1日	新規
		TATコントロール	QTA-055	1QPI-134 1QTA-155	2QPI-234 2QTA-255	2025年9月 2024年12月	2027年2月28日 2025年8月28日	<mark>新規</mark> 終了
			QTA-055	1QTA-156	2QTA-255 2QTA-256	2025年2月	2025年6月26日 2025年11月4日	終 」 終了間近
			QTA-050	1QTA-150 1QTA-157	2QTA-257	2025年4月	2025年12月20日	終了間近終了間近
			QTA-057	1QTA-157 1QTA-158	2QTA-257 2QTA-258	2025年6月	2026年3月3日	中く コーロル上
			QTA-060	1QTA-160	2QTA-260	2025年10月	2026年6月15日	新規
			QHIT-004	1QHIT-104	2QHIT-204	2024年10月	2025年11月22日	終了間近
		HIT IgG	QHIT-005	1QHIT-105	2QHIT-205	2025年3月	2026年7月22日	
			QHIT-006	1QHIT-106	2QHIT-206	2025年9月	2027年2月26日	新規
		コンドロール ※2	QHIT-007	1QHIT-107	2QHIT-207	2025年9月	2027年2月26日	新規
			QHIT-008	1QHIT-108	2QHIT-208	2025年9月	2027年2月27日	新規

※1:試料の供給終了年月日ではありません。 ※2:CN-6500/3500専用のコントロールです。

+11	コントロール	77.0	1 2011 4 (1 2011 2 (1 2011 2	集計開始	集計終了予定	/ *
カテゴリー	試料	箱ロット	レベル1/レベル2/レベル3	年月	(使用期限)※1	備考
		QTM-031	1QTM-131/ 2QTM-231	2024年4月	2025年10月1日	終了
		QTM-032	1QTM-132/ 2QTM-232	2024年6月	2025年11月29日	終了間近
		QTM-033	1QTM-133/ 2QTM-233	2024年10月	2026年4月6日	
	TMコントロール	QTM-034	1QTM-134/ 2QTM-234	2025年2月	2026年8月4日	
		QTM-035	1QTM-135/ 2QTM-235	2025年3月	2026年9月2日	
		QTM-036	1QTM-136/ 2QTM-236	2025年5月	2026年11月11日	
		QTM-037	1QTM-137/ 2QTM-237	2025年8月	2027年1月31日	新規
		QTP-027	1QTP-127/2QTP-227	2024年3月	2025年9月7日	終了
		QTP-028	1QTP-128/2QTP-228	2024年11月	2026年5月14日	
	TDAT CTALE II	QTP-029	1QTP-129/2QTP-229	2025年2月	2026年7月30日	
	TPAI・Cコントロール	QTP-030	1QTP-130/2QTP-230	2025年3月	2026年8月27日	
		OTP-031	10TP-131/20TP-231	2025年6月	2026年12月3日	
		QTP-032	10TP-132/20TP-232	2025年9月	2027年1月27日	新規
	DC 1/II 7 \ F	KA4455	1PG1-455L/2PG1-455H	2025年1月	2025年12月31日	終了間近
	PG I/II コントロール	KA1455	1PG2-455L/2PG2-455H	2025年1月	2025年12月31日	終了間近
		ONPS-032	1QNPS-132/2QNPS-232	2024年9月	2025年9月4日	終了
		QNPS-033	1QNPS-133/2QNPS-233	2024年11月	2025年11月6日	終了間近
	プレセプシン	QNPS-034	1QNPS-134/2QNPS-234	2024年12月	2025年12月4日	終了間近
	コントロール	QNPS-035	1QNPS-135/2QNPS-235	2025年5月	2026年5月1日	1, 3, 1-3, 2
		ONPS-036	1QNPS-136/2QNPS-236	2025年7月	2026年7月16日	新規
		ONPS-037	10NPS-137/20NPS-237	2025年9月	2026年9月3日	新規
		QNSC-026	1QNSC-126/2QNSC-226	2024年8月	2025年8月6日	終了
		QNSC-027	1QNSC-127/2QNSC-227	2024年9月	2025年9月4日	終了
Vira	CARC Call 24 a	QNSC-028	1QNSC-128/2QNSC-228	2025年1月	2026年1月8日	終了間近
_	SARS-CoV-2Ag 5 コントロール	QNSC-029	1QNSC-129/2QNSC-229	2025年3月	2026年3月6日	1, 3, 1-3, 2
`		ONSC-030	1QNSC-130/2QNSC-230	2025年5月	2026年5月18日	
専用)		QNSC-031	1QNSC-131/2QNSC-231	2025年7月	2026年6月24日	新規
		QNSC-032	10NSC-132/20NSC-232	2025年8月	2026年8月6日	新規
	TEN LOON AND III	QNFL-023	1QNFL-123/2QNFL-223	2024年8月	2025年8月7日	終了
		QNFL-024	10NFL-124/20NFL-224	2025年5月	2026年5月7日	
	IFN-L3コントロール	ONFL-025	1QNFL-125/2QNFL-225	2025年9月	2026年8月18日	新規
		QNFL-026	10NFL-126/20NFL-226	2025年10月	2026年9月16日	新規
		ONFC-020	1QNFC-120/2QNFC-220	2024年8月	2025年8月8日	終了
		QNFC-021	10NFC-121/20NFC-221	2024年10月	2025年9月30日	終了
	インフルエンザ	QNFC-022	1QNFC-122/2QNFC-222	2025年1月	2025年12月18日	終了間近
	コントロール	QNFC-023	10NFC-123/20NFC-223	2025年3月	2026年2月20日	
		QNFC-024	1QNFC-124/2QNFC-224	2025年6月	2026年5月19日	
		ONFC-025	1QNFC-125/2QNFC-225	2025年7月	2026年6月23日	新規
		QQNT-066	1QQNT-166/2QQNT-266	2024年9月	2025年8月19日	終了
		QQNT-067	1QQNT-167/2QQNT-267	2024年10月	2025年10月15日	終了
		QQNT-068	1QQNT-168/2QQNT-268	2024年11月	2025年10月29日	終了間近
		QONT-069	1QQNT-169/2QQNT-269	2024年12月	2025年12月5日	終了間近
		QONT-070	1QQNT-170/2QQNT-270	2025年1月	2026年1月14日	終了間近
	心筋マーカー	QQNT-071	1QQNT-171/2QQNT-271	2025年3月	2026年3月6日	1 2 2 1000
	コントロール	QONT-072	1QQNT-172/2QQNT-272	2025年4月	2026年3月20日	
		QQNT-073	1QQNT-173/2QQNT-273	2025年5月	2026年5月8日	
		QONT-074	1QQNT-174/2QQNT-274	2025年6月	2026年5月29日	
		OONT-075	100NT-175/200NT-275	2025年7月	2026年6月26日	新規
		OONT-076	100NT-176/200NT-276	2025年9月	2026年8月5日	新規
		OONT-077	100NT-177/200NT-277	2025年9月	2026年9月2日	新規

※1:試料の供給終了年月日ではありません。

カテゴリー		コントロール 試料	箱ロット	レベル1/レベル2/レベル3	集計開始 年月	集計終了予定 (使用期限)※1	備考
		TARCJ)\l=\l	QTR-003	1QTR-103/2QTR-203	2024年9月	2025年8月25日	終了
			QTR-004	1QTR-104/2QTR-204	2024年10月	2025年10月8日	終了
			QTR-005	1QTR-105/2QTR-205	2024年12月	2025年11月26日	終了間近
			QTR-006	1QTR-106/2QTR-206	2025年2月	2026年2月13日	
			QTR-007	1QTR-107/2QTR-207	2025年4月	2026年3月24日	
			QTR-008	10TR-108/20TR-208	2025年9月	2026年8月19日	新規
		M2BPGiコントロール	QNMB-048	1QNMB-148/2QNMB-248	2024年8月	2025年7月28日	終了
			QNMB-049	1QNMB-149/2QNMB-249	2024年12月	2025年11月24日	終了間近
			QNMB-050	1QNMB-150/2QNMB-250	2025年3月	2026年3月11日	
			QNMB-051	1QNMB-151/2QNMB-251	2025年6月	2026年6月10日	
			QNMQ-005	1QNMQ-105/2QNMQ-205	2024年9月	2025年8月22日	終了
		M2BPGI-QTコントロール	QNMQ-006	1QNMQ-106/2QNMQ-206	2024年11月	2025年11月11日	終了間近
			QNMQ-007	1QNMQ-107/2QNMQ-207	2024年12月	2025年11月20日	終了間近
			QNMQ-008	1QNMQ-108/2QNMQ-208	2025年8月	2026年8月4日	新規
			QNSA-047	1QNSA-147/2QNSA-247	2024年9月	2025年8月31日	終了
			QNSA-048	1QNSA-148/2QNSA-248	2025年1月	2025年12月31日	終了間近
		SP-Aコントロール	QNSA-049	1QNSA-149/2QNSA-249	2025年4月	2026年3月31日	
			QNSA-050	1QNSA-150/2QNSA-250	2025年8月	2026年6月30日	新規
			QNSA-051	1QNSA-151/2QNSA-251	2025年10月	2026年8月31日	新規
			QAN050	1QAN150/2QAN250	2023年9月	2025年8月31日	終了
			QAN051	1QAN151/2QAN251	2023年11月	2025年10月31日	終了間近
			QAN052	1QAN152/2QAN252	2024年1月	2025年12月31日	終了間近
			QAN-001	1QAN-101/2QAN-201	2024年4月	2026年2月4日	
		ANPコントロール	QAN-002	1QAN-102/2QAN-202	2024年7月	2026年6月17日	
			QAN-003	1QAN-103/2QAN-203	2024年9月	2026年9月9日	
Vira			QAN-004	1QAN-104/2QAN-204	2024年12月	2026年11月25日	
(HISCL	5		QAN-005	1QAN-105/2QAN-205	2025年3月	2027年3月6日	
専用)			QAN-006	1QAN-106/2QAN-206	2025年8月	2027年7月9日	新規
43/13/			QNIC-030	1QNIC-130/2QNIC-230/3QNIC-330	2024年4月	2025年9月24日	終了
		HIV-Ag+Ab コントロール	QNIC-031	1QNIC-131/2QNIC-231/3QNIC-331	2024年8月	2026年1月3日	終了間近
			QNIC-032	1QNIC-132/2QNIC-232/3QNIC-332	2024年9月	2026年3月11日	11 J 1252
			QNIC-033	1QNIC-133/2QNIC-233/3QNIC-333	2025年1月	2026年6月23日	
			QNIC-034	1QNIC-134/2QNIC-234/3QNIC-334	2025年6月	2026年9月23日	
			QNIC-036	1QNIC-136/2QNIC-236/3QNIC-336	2025年9月	2027年1月24日	新規
		HCV GRコントロール		1QNCG-126/2QNCG-226/3QNCG-326	2024年7月	2025年7月31日	終了
				1QNCG-127/2QNCG-227/3QNCG-327	2025年5月	2026年4月30日	
		ProGRP コントロール	QNPG-008	1QNPG-108/2QNPG-208	2024年9月	2025年9月1日	終了
			QNPG-009	1QNPG-109/2QNPG-209	2024年11月	2025年11月4日	終了間近
			QNPG-010	1QNPG-110/2QNPG-210	2025年2月	2026年1月21日	
			QNPG-011	1QNPG-111/2QNPG-211	2025年4月	2026年4月10日	
			QNPG-012	1QNPG-112/2QNPG-212	2025年7月	2026年7月10日	新規
		B-アミロイト゛コントロール	QNDV-006	1QNDV-106/2QNDV-206	2024年11月	2025年9月9日	終了
			QNDV-007	1QNDV-107/2QNDV-207	2025年3月	2026年1月6日	終了間近
			QNDV-008	1QNDV-108/2QNDV-208	2025年7月	2026年4月21日	新規
		EU 20 73 1 E . U	OOEM-003	1QQEM-103/2QQEM-203	2025年6月	2026年3月31日	
			QQEM-004	1QQEM-104/2QQEM-204	2025年4月	2026年4月30日	
		EH マルチコントロール	QQEM-005	1QQEM-105/2QQEM-205	2025年6月	2026年6月30日	
			QQEM-006	100EM-106/200EM-206	2025年9月	2026年9月30日	新規
			821MJU	1821MJUL/2821MJUH	2024年1月	2025年8月31日	終了
		エイテストコントロールセット	822MCV	1822MCVL/2822MCVH	2024年4月	2025年11月30日	終了間近
			823MFV	1823MFVL/2823MFVH	2024年9月	2026年3月31日	
		(積水メディカル製)	824MKV	1824MKVL/2824MKVH	2025年1月	2026年9月30日	
			825MDW	1825MDWL/2825MDWH	2025年5月	2027年1月31日	
			821MJU	1EQC-821MJU/2EQC-821MJU	2024年1月	2025年8月31日	終了
		T/=713\15 06 1	822MCV	1EQC-822MCV / 2EQC-822MCV	2024年4月	2025年11月30日	終了間近
Sero	2	エイテストコントロールセット (積水メディカル製)	823MFV	1EQC-823MFV/2EQC-823MFV	2024年9月	2026年3月31日	42 2 INIXE
5010	_		824MKV	1EOC-824MKV/2EOC-824MKV	2025年1月	2026年9月30日	
			OZ4IVIK V			ZUZD#9H3UD	

※1:試料の供給終了年月ではありません。