個別 地下鉄乗入普通 O 出庫 × Sトレイン Δ 入庫 東武地上10両 東武 50070/9000/9050系 90 個別 川越特急 × 6000 Fライナー 快速急行 急行 通勤急行 50 1000 2000

※途中の駅、行先、時刻、番線等は省略、列車番号のみ書きましたので、東武時刻表などと併せてご覧下さい。 ※回送列車の時刻は一部のみ掲載している場合があります。

※東上線地上運用列番 00- TJライナー、50-快速急行、000-小川町、200-森林公園、300-川越市、500-志木、700-成増(何れも普通、一部例外有) 干の位で、1-急行、2-通勤急行、3-準急、4-快速、5-路時、6-回送、7-試運転、8-臨入出場、9-予備

C-1	メトロ8両 東急10両 東急8両		2000 3000 4000	通勤急行 準急 快速	3桁	普通	11				通勤急行、3-準急、小川町一寄居	間Yとし、	上二桁始発駅	時刻、下 <i>二</i>	- 桁運用番号			禺数上り	となる。同日	時間帯同	一方向2回	回運転は	、千の位	3、回送1	はそれを	6で区別		-L
↓整理用	西武10両 一般編成 号車/←池袋方 盟 型 型 型	東上級出庫時	刻番↑	↓一部例外がありる 出庫	700~ 普通(ます。	成増折返)	時刻	※充当編成で	6+4の場合は	池袋先頭耳	重のみ記入	※時刻	の記入は省略し の記入が数分れ 公園の前後で約	程度前後し	ている場合	があります ります。												1
	(新木場・元町・中華街) 十 9 8 7 6 5 4 3 2 1 平日 土休 上線地上運用	列車番号	限定有無	庫カ所が土休日と	5011	1 1	14	1 2	3	4 5	6 7	8	JH11201	IIII	12 1	200 J 54	15	16	17 18	19	20	21	22	23	24	25	26 27	7 28
地上運用は	よ、2016/3/26改正のままです。(2018/3/10変更、 東武地上10両	西武池袋 1200		町線・副都心線のダ		する、地下鉈	失運用の			302 207	1204 321	330	3215 森林公	\$園14:31−	16:52	206	535	544	839 83	555	560	563	564		6500		Δ	13
02	東武地上10両	700	地上	成増-3番中	4:50 志木-	-引上1番	21:47	700	301 3	306 3300	310 729	732		3327	3326 77	3 772	1039	1042	815 814	1213	212	559	Δ		志木():	:21→池袋	38	4
03	東武地上10両	502	地上	志木-引上1番	5:39 志木-	-2番下中	0:47	O 502	1005 1	018 102	1032 757	756	3333 3332	791	790 10	45 4126	1059		→→→ 123		850	565	566	573	Δ	m		
04	東武地上10両	101	地上	志木-2番下中	4:53 志才	k- 1 1	20:47	0	101 1	006 515	528 727	730	735 6207	森林公	園11:09-13:0	0 3232	335	344	720:21→森村	公園31	Δ		le s	2 00		50.0	-5	3
05	東武地上10両	506	地上	志木一電1	翌土休	日は27運用 林公園	注意	O 506	1013 1	026 410	4104 765	764	↑成均	曽10:25→系 807	森林公園 806 41	29 1054	1221	218	1235 A		-	d	K 6	60	U		1	
06	東武地上10両	3210	抽上	森林公園	0/10	一引上2番	- 2.0	2/1/2	100	3/22	3322 761	nl	1037 1040	805	804 33	49 3352	3355	3364	3367 337	2 3373	3374	3377	^	1	0	m	-	3
07	東武地上10両	302	+# F	川越市一引上2番		林公園	7	O 302			3308 3317		4107 4110				2022	2246				0077		-			=	
-	I-Lake.CUII		L	川 <u></u> 地	GUH	11	166	1/10C	160	HH	15 11	7/1	5.61	$\mathcal{U}\mathcal{U}$	FE	F/ G	16	10	141		-/	a		1001	0	77		
08	東武地上10両	3200	地上	森林公園	$\alpha \alpha \alpha$	$2 + \frac{1}{2}$	-1	26/2	100	3/77	718 523	56	00	769	768 33	37 3336	803	802	7///	8 1065	1	∄T21:21-	→森林公	園32	Δ	133		
09	東武地上10両	1000	777	小川町-2番下本						1.70				\$園13:01-	16:24		4			JI[#T19:19	→森林公	園31	2	-7	102	Δ	- 6	
10	東武地上10両	3300	地上	川越市-3番上中	4:50 志木-	-引上4番	21:58	O 3300	501 8	504 511	522 723	726			3226 32 →森林公園4		3223	1224	823 823	539	548	843	842	561	Δ	77	1	
G 11	東武地上10両	514	地上	志木-引上4番	7:23 志木-	-3番上中	0:16	O 514		203 森林· 志木8:33→	☆園9:10-11:24 森林公園	1210	763 762	3335	3334 79	796	1047	1050	541 550	845	844	351	358	571	Δ	11/1	_5	Di-
12	東武地上10両	500	地上	志木-3番上中	4:57 小川町	「4番(上本)	23:42	O 500	701	704 1007	1020 1201	3224	3211 森林公	☆園13:31-	15:29	3242	345	3354	3239 210	1079	Δ	611	10	LU	U	11	- 0	
13	東武地上10両	1002	地上	小川町4番(上本)	5:35 下板 翌土休	橋一覧5 日は30運用	21:40	O 1003	509 5	518 521	532 731	734	1205 森林公	3園11:37-	15:00	3240	343	3350	3237 214		∆ 21:37→	下板橋	K	10	0	77		
14	東武地上10両	6004	地上	下板橋一電5	6:08 森	林公園	0:36		1 305 3 坂橋→池袋6:		1206 323	332	3217 1218	811	810 81	9 818	827	826	835 834	1071	3106	3251	Δ			10.0		3
15	東武地上10両	3212	地上	森林公園	6:44 下板村	喬一着発2	23:10	O 321:	1019	52 741	6303 →→-			341	3346 32	35 →→-	$\rightarrow \rightarrow \rightarrow$	1232	557 56	859		∆ 22:59→	下板橋	-0	U	11	丰	
16	東武地上10両	6001	地上	下板橋-着発2	5:03 森	林公園	0:14	0		702 703 →成増5:12	706 201	202	733 736	3325	3324 76	766	1211	森林公園	14:37-17:20		208	1217	森林公園	<mark>19:55−2</mark>	21:02	1236	855 85	52 3249 △
17	東武地上10両	3216	地上	森林公園	7:22 川越	市一電2	0:56	O 3210		301 →→· 志木9:21→	→ 3316 743 川越市38	742	1207 1214	787	786 33	43 3342	1051	1056	549 550	3245	3254	3375	Δ				圭	
18	東武地上10両	3306	地上	川越市-電2	7:31 森	林公園	22:54	O 330	313 3	314 4103	4106 771	770	4117 4120	813	812 53	540	1063	1064	1231 △	7	1-1	2	46	10	0	η	- 0	
19	東武地上10両	3208	地上	森林公園	6:20 池	袋1番	0:14	O 320	517 5	530 215	森林公園10:38	3-14:00	3236	339	348 33	51 3358	3359	3368	1075 310	8 △	-	10	6		1	177	- 1	E.3.
20	東武地上10両	1001	地上	池袋1番	5:30 上板	橋(引上)	22:27	0	1001 1	012 311	川越市電2留記	置9:09-18	:20	71.7	1 10	350	543	552	847 84	853		∆ 22:21→_	-板橋	-4	27	71	-6	
21	東武地上10両	998	地上	上板橋(引上)	7:14 志木-	-引上2番	23:45	O 998	203 森	林公園8:47	-10:30	3222	325 334	3219	204 82	1 820	829	828	1067 106	6 3371	6300 ↑ 川越	△ fi 23:30-	→志木	10	0	η	- 6	
22	東武地上10両	516	地上	志木-引上2番	7:26 上福	岡一引上	22:40	O 516	3309	312 3203	森林公園11:29	9-14:24	63.7.5		- E-	1216	799	798	3347 334	8 825	824			499	Δ	100	-5	3
23	東武地上10両	498	地上	上福岡一引上	6:09 下板	橋一電6	9:00	O 498	709	714 719	722 6005			Δ		1.6	73.1	10	1481		-		3 6	- 4	9	11		
24	東武地上10両	6000	地上	下板橋一電6	4:54 森	林公園	0:24				724 315	\$8:57→下	00	1035	1038 79	3 792	3345	3344	1055 105	8 3363	3370	857	854	1237	Δ	77	丰	#
25	東武地上10両	3214	地上	森林公園	6:59 川越	市一電1	0:02	O 3214			744 3329	3328	779 778	1041	100 34	9 3360	3241	3252	353 △	2	100						丰	
	東武地上10両	(4			##				A							111	ųυ.	2///	- 46	KE		$\cup I$	4		=	\pm	
7w	itter @ttakeu		10/	ace	1		#	- N			/4 ページ						ni	φ.	//11	ak	еи	el	ìρ.	30	e, (.01	77	
4.55	C contract			3														1						Sagar				

-	号車/←池袋方 (新木場・元町・中華街)	뀦 :	£ 1	出庫時	車種限定	出庫	時刻	入庫	時刻	-1					1	i	10				1	1	-1							1-					
号 ·	+ 9 8 7 6 5 4 3 2 1	平日土	休 列	車番号	有無	$\Omega \times \Omega$	100	17101	[set].	11/1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12 1	3 1	4 15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	2
녆	線地上運用	15/1	1.1					は、太字で区別して			004	707	740	242	700	1005	1100	750	750					1010	004	000	545	\vdash			9 67				₩
ļ	東武地上10両			304	地上	川越市一電1	5:43	志木一電2			304	707	712	717	720	1025	4100	753	752	111 4	114 79	5 79	94 412	1048	831	830	547	Δ				lacksquare	\vdash		\vdash
	4-4011A					N//N	- M	東工外口は09	星州注思	61	10	-99	9.0		-	W 10	11	71	20.75	200			11/11		100	000		-			-			-	⊢
ī	東武地上10両	-177		520	tth F	志木一言2	7.41	下板橋-着発	1 23:42	0	520	3201 ₹	林公園	9:31-12	2:00		3228	331	340	225 1	226 53	7 54	1069	3104	861	6014	_							-	1
			2.6	177	-			1 1 1 1 1 1 1 1 1			-				400	-	4.4	-	- T						-	↑成増2	23:29→	下板橋					2.5		
_						2			4 4								- 2																		
ļ	東武地上10両	1/1		6003	地上	下板橋一着発1	6:09	池袋-3番	0:48	100	0	6003			716	309	3314	737	738	033 1	036 78	1 78	334	3340	527	536	1057	1060	1227	224		6700		**	<u> </u>
		JU1				<u> </u>	-		-	-		↑下板橋	→成増	6:20		/ ()						_	an.	17.		+	-	$\vdash \vdash$	-	_			0:36→池:	没48	-
ī	東武地上10両			107	地上	池袋-3番	5-25	下板橋一電3	22.42	_	0	107	3102	1023	54	747	746	4109	4112	789	88 41	23 10	46 335	3 3362	1223	1238	6015	Δ	_	\vdash		\vdash	\vdash		-
•	<u> </u>	AD 0237		107	76.T	/C4X OH	0.20	翌土休日は14				107	0102	1020	04	747	740	4100	7112	,00	00 41	10	10 000	0002	1220			22:39→7	下板橋			 		$\overline{}$	H
	$I - I \cap I \cup A \cup A$	$\alpha \alpha$			- 7 -	OM O	100	17.77		12.0		1111	2/1	7.0	7	1 4	14		1211	831	7.1	- 1	12 14		111	11 11				6	2 6	100			
Ī	東武地上10両			6006	地上	下板橋一電3	6:57	下板橋-電4	9:08	0					下板橋電		:08	Δ	1161	IIII			αn	100	561	18	1		631		12.80	100	11/11/11		P
											↑下板	橋→池袋7	:02	↑池袋9	:05→下机	反橋												-							ш
	東武地上10両			6002	## F	下拓桥_雪/	5.24	成増一1番下品	11 0.51		6002	2101	1014	211	赤壮八馬	0.54-12	20		3234	227 1	46 50	0 53	38 106	1062	2260	256	062	856	867	_		— —	\longmapsto		⊢
	来武地工10回	0.00		0002	北上	1、似何一电4	3.34		1 0.51			橋→池袋5		211	林竹丛图	19.54-13.	.30	100	3234	337	140 32	.5 5.	36 100	1002	3309	330	803	650	807			0.00	200	-	+
		151.11			- / /	AN E	10/20	1111	1 - 1	P7 P	111/	15 7C4X		1.8	4	100	100		1511	111		-	A = A		1000	10.0	1 1		27	PA P			1-9-9		Т
Ţ	東武地上10両	1.00	11	103	地上	成増-1番下副	1 5:00	森林公園	23:24	- F	0	103	1008	205	1202	217	3230	333	342	227 3	244 33	61 35	324	7 Δ	100	2 2 4		1.85	APPLE O	1. W	4 50		11 2		
	an 12 12																- 0						- 10								<u> </u>	<u> </u>	1		Ш
r.	東武地上10両	12/3		3218	地上	森林公園	7:36	川越市-2番下	th 1.00	0	2010	213	1000	751	750	3331	2220	705	784	042 1	044 53	2 5	12 837	026	1005	1040	E07	568	3379	Δ			100	-	+
,	果此地上10回	71.71		3210	地工	林桥公园	7:30	川越巾	中 1:23	U	3210	213	1208	/31	/50	3331	3330	/60	/04	U43 I	J44 53	3 34	+2 03/	030	1223	1240	367	300	33/9						⊢
		D - 10 - 1	8 8																									\vdash						$\overline{}$	H
,,	東武地上10両			300	地上	川越市-2番下口	中 5:02	小川町-5番上	22:14	0	300	1003	1016	725	728	319	326	327	336	221 1	220 32	31 12	28 545	554	1073	Δ									t
		$\alpha \alpha$			-T	OLUB	172.1	2877	r - r	001	10	100	70.8	1	77	76.0	10	1	100	11/11/11	7	- 7	5 11		13.6	0.00	9		100	107.1	3 6	8.00	8181		Ε
	T-5 14 1 40 T	/////			106-1	J. 11 May 2 - 177 1 - 1		**************************************	0.53		4004	540	500	0040	040	1405	1100		770			7 0	101	0010	0010	1010	0050	-							╄
ļ	東武地上10両			1004	地上	小川町-5番上記	5:55	森林公園	0:57	0	1004	513	526	3313	318	4105	4108	777	776	119 4	122 81	7 81	16 121	3248	3243	1242	3253	Δ				لـــــــا	\vdash		⊢
					100	0/20	-00	Window III	2 3	60.7	10	100	-	SAME I	20	4	111	-00	A 10	54.0	1 46	1.5	10/1/20	- 0		200	0. (0.000	S		20.0	-	+
Ī	東武地上10両	:///		3202	地上	森林公園	5:34	森林公園	23:14	0	3202	1009	1022	1029	4102	759	758	4113	4116	801 8	00 41	27 10	52 335	3366	849	848	1233	Δ			4. 1		1.0.0	$\overline{}$	т
	E E 60/11 0/21	1.11.1	11		36	211 02	1 1		- 6	100	37.	100	F B 1	8		S Sel	2 5	100		2 2 2	-	- 1	P. V.	18	10	89.	- 6	1.5	Section 1	1. 1	10 W		11212		
		_			14.1	ale I I as Per citil - 3					_																					L			_
į	東武地上10両	A12/01		6101	地上	森林公園(電3)	5:23	森林公園	1:06			6101	3100		6501			316	3205	212	75 77	4 33	39 3338	809	808	347	3356	833	832	841	840	1229	222	3255	_
						7/1/17	-	#### T		林竹丛	1-11/1/16	1] 0.00	- 7 / 1		1 灰垣 /.、	31-101	×7.44					_	75			-	-	\vdash	-	-			+		٠
Ē	TJ 50090系		8 2	3220	TJ	森林公園	7:49	森林公園	0:48	0	3220	3315	320	3207	森林公園	12:31-1	7:57								58	5	66	15	4130	25	Δ			$\overline{}$	т
•	V 1 1	_				20			4							-	- 2						19							2					
	a aniza	20		136	- 45	01/0	100	B. 105/01	6 6	αI	100	400	OL 60	1/2		F	10	40	19.10	200	- 6	-	10 11		100	100		السينا	100	111	0.00		20/0		
L	TJ 50090系	FUI		3206	TJ	森林公園	6:06	森林公園	23:26	0	3206	1015			下板橋着 0:05→下		10:08-	19:20							6010	7 喬→池袋	68	17	6106		I →森林公	(1.9.3		H
	E 08 08 2 2 10 2 2 1	M. ANG. N	0.0			27.5.077			190	-				池衣	0:05→ F	似個		-			_	_	17 17 18		1 1 1/1/1/1	尚一心之	₹19:Z4	\vdash	יווניני	A] Z3:10=	一林怀公	(8)			Н
F	TJ 50090系			3204	TJ	森林公園	5:43	森林公園	0:18	Ω	3204	1011	1024	1203	森林公園	10:42-1	6:58								56	- 1	62	- 11	72	21	6110	Δ		$\overline{}$	
	1-12160	m/n			W 7		173.0	1770	$\Gamma_A = \Gamma$	22.6		1111	20	72	7	11 21	80		01/11	0.11	17.4	m II	G M		100	100	1 1		47	100	1 小川	町0:07→	森林公園	ě.	
	LIGNGA	TUI	11		0.00	223 17-	0.0	11-11-1		12/1/	100	3071	18.1	70		$E_{i}(C_{i})$		100	2:0	2.1.1		- 01		1 200	X. E. J	5.9	10				1.0				
1	TJ 50090系			2	TJ	森林公園	6:11	森林公園	0:18		2	6201 Flo.04 1			<u>下板橋電</u> ·17→下料		20-18:2	20					6008	3 仮橋→池	64	13	74	23	Δ	-	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$	$\vdash \vdash$		⊢
					- 40	0100	200	0.7886-0	池	表/:11-	林州公	图0:04	Ch. 401	池安9	:1/→ ▷전	以作	10		A 19	200		6	1 1/2	以倘→池	衣 18:24	10/04			-	80.1			200	-	⊢
Ē	TJ 50090系	:771		200	TJ	森林公園	5:04	森林公園	23:55	0	200	505	510	307	3312	3321	3320	755	754	209 森	林公園13	37-18:5	7		60	9	70	19	6108	Δ	1 6	10.0	1.0.2	$\overline{}$	\vdash
	C CHECKS WILL	15/1	13		50 (0)	45.7, 5. 57.7	107.74	23 2	c (2011)	1997	1 10	100	1.2.1	2	Bt. 1	D-1 D-1	2.5	100		2.2 2		16.5	100	107.40	45.00	4.8.4	. 6				→森林公	康	2.2		
						100																							1	1		1	1		

5番)	▼川越市	
3番)	電留2	
\$)	電留1	5 00 7 5
て出口側	1番(下本)	
泉以外)		引上1 ←位置訂
		引上2 ←位置訂訂
	4番(上本)	- I an
	▼森林公園	W 404 5 K
	引上2	7 7.
	引上1	-10V
一下り方面入出庫可能一下り方面入出庫可能	※電3は直接下り)出庫が出来る場合
773-77-77-77	▼小川町	6 1 1
のみ	1番(下副)	引上線
I = L(G) / (G)		1011
1 112 1		1 1 1
←下り方面出庫可能	3番(工品)	-10016
	▼寄居、越生	
本)引上4	1番	for any or of the
	3番(留置線)	
の(変更寺注息		
ወ ታ	灰色枠は留置設定がない	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	 (こ出口側	(日田田側 (京以外) 2番(下中) (京以外) 2番(下中) (3番(上中) (4番(上本) 2番(下中) (3番(上中) (4番(上本) 3番(中) (1番(下副) 1番(下副) (2番(下本) (3番(中) (4番(上本) (5番(上本) 5番(上部) (1番(上本) 5番(上部) (1番(上本) 5番(上部) (1番(上本) 5番(上部) (1番(上本) 5番(上部) (1番(上本) 3番(中) (1番(上本) 3番(中) (1番(上本) 3番(中) (1番(上本) 3番(中) (1番(上本) 3番(田) (1番(上本) 3番(田) (1番(上本) 3番(田) (1番(田) 3番(田) (1番(田) 3番(田) (1番(田) 3番(田) (1番(田) 3番(田) (1番(田) 3番(田) 3番(田) (1番(田) 3番(田) 3番(田) (1番(田) 3番(田) 3番(田) (1番(田) 3番(田) 3番(田) 3番(田) (1番(田) 3番(田) 38(田)

com t-take.com t-take.com t-take.com

com t-take.com t-take.com t-take.com

com t-take.com t-take.com t-take.com

E2117T YFT

A519T FT

A521T YFT

E3189S

E2191S

E3157K

823061 YFT

7:29

5:33

5:48

6:10

5:29

7:11

t tan G. UUIII	i i ian G. GUII	1 1 10			L'C//N G				.UUIII L	LGINC		
t-take.com	◆地下鉄運用で東武線内回送となる場合 前列番 時刻 シリコ 後列 D3155K 川越市20:23/24 20:44 F6155	出 出	庫 走行線区(Y有 T 森林公園 T 森林公園 T 森林公園 T 森林公園	(有楽町・副都心線直通) 楽町、F副都心、T東急) 5:10 E2101T Y 5:16 E2103T Y 5:39 E2105T Y 5:51 E3107T YFT 5:55 E2109T YFT		<u>2016/10/26変</u> 21:08 F2101T 0:29 F2103T 0:54 F2105T 0:07 F2107T 21:36 F3109T	夏、 	も変わらず 上休	73 寄居1番 5 75 寄居2番 5 77 寄居電留 6	2016/3/26改正 15 Y6071 寄居1: 18 Y572 寄居2: 31 Y574 寄居電 06 Y676 森林公 20 A6080 越生電	番 0:00 Y2371 番 22:50 Y2273 出留 23:24 Y2375 園 23:15 Y6176	
t-take.com	t-take.com	6 11 7 13 8 15 9 17 10 19 11 21 12 23	T 森林公園 T 森林公園 T 森林公園 T 和光市 T 和光市	6:26 E3111T YFT 6:33 E2113T YFT 7:03 E2115T Y 7:29 E2117T YFT 5:33 A519T FT 5:48 A521T YFT 6:10 823061 YFT	和光市 森林公園 和光市 AMのみ 森林公園 元和光市 森林公園 新木場 森林公園	22:07 F2111T 21:35 B2113T 10:58 F2115T 1:04 817251 20:22 B1919T 23:43 F2121T 23:06 F2123T	19T 1	1	83 越生電留3番 5 85 越生着発2番 5 87 越生着発1番 5 89 坂戸電留 6 森林公園日中 11:01 A6087 1		発1番 0:00 A2385 留 0:00 A2386	t-t2
t-take.com t-take com	◆地下鉄運用で東武線内回送となる場合	メトロ 85 メトロ 91 東急 57 平日移変	S 森林公園 K 森林公園 <u>25S-89S/59S-91S</u>	5:29 E3189S 6:17 E2191S 7:11 E3157K	25S 森林公園 59S 森林公園 55K 森林公園	23:36 F3125S 0:42 F3159S 20:44 D3155K-F6155K	89S 7' 91S 69 57K 5'	IS OK OS OK VK OK	11:14 Y6074 1	7:18 10175	e.com	2 K.C.
t-take.com	▼10 年	- 出	庫 走行線区(Y有 T 森林公園 T 森林公園 T 森林公園 T 森林公園 T 森林公園	楽町、F副都心、T東急) 5:10 E2101T Y 5:16 E2103T Y 5:39 E2105T Y 5:51 E3107T YFT 5:55 E2109T YFT	入出庫 入庫 和光市 森林公園 新木場 森林公園 新木場 森林公園 新木場 森林公園 和光市 森林公園	21:08 F2101T 0:29 F2103T 0:54 F2105T 0:07 F2107T 21:36 F3109T	翌平 翌:	上休	com t	-take	2.00M	COI
t-take.com	n t-take.com	6 11 7 13 8 15		6:26 E3111T YFT 6:33 E2113T YFT 7:03 E2115T Y	和光市 森林公園 和光市 AMのみ森林公園	22:07 F2111T 21:35 B2113T 10:58 F2115T	19T 1	от ок	com t	-take		

新木場 森林公園

55K

元住吉

和光市

森林公園

森林公園

森林公園

前列番 時刻

◆東武車地下鉄運用(有楽町·副都心線直通) 走行線区(Y有楽町、F副都心、T東急)」 入出庫 入庫 01T 森林公園 5:10 E2101T Y 和光市 森林公園 21:08 F2101T 03T 森林公園 5:16 E2103T Y 新木場 森林公園 0:29 F2103T 05T E2105T Y 新木場 森林公園 F2105T 07T 森林公園 5:51 E3107T YFT 森林公園 0:07 F2107T 09T 森林公園 **E2109T YFT** 和光市 森林公園 21:36 F3109T 森林公園 6:26 **E3111T YFT** 和光市 森林公園 22:07 F2111T 13T 森林公園 **E2113T YFT** B2113T AMのみ森林公園 15T 森林公園 7:03 E2115T Y 10:58 F2115T 17T 19T 森林公園 7:29 **E2117T YFT** 元住吉 1:04 817251 19T 和光市 5:33 A519T FT 和光市 20:22 B1919T 21T 17T 21T 和光市 5:48 A521T YFT 森林公園 23:43 F2121T 新木場 森林公園 23T 元住吉 6:10 823061 YFT 23:06 F2123T 平日移変 13T-19T-21T/17T-23T 718 OK **メトロ 89S 森林公園** 5:29 E3189S 25S 森林公園 23:36 F3125S 898 사미 918 森林公園 6:17 E2191S 65S 55K 森林公園 0:42 F3165S 918 69S 東急 57K 森林公園 7:11 平日移変 25S-89S/65S-91S/55K-57K E3157K 森林公園 20:44 D3155K-F6155K 57K

20:22 B1919T

23:43 F2121T

0:42 F3165S

20:44 D3155K-F6155K

1:04 817251

23:06 F2123T

23:36

23T 19T ОК

21T 17T OK

915 698

57K 57K OK

◆列車番号について

17T

19T

21T

23T

11 12

사디 89S 91S

東急 57K 森林公園

和光市

和光市

元住吉

森林公園

森林公園

平日移変 13T-19T-21T/17T-23T

千の位の数字で、2は有楽町線関係列車、副都心線関係列車で1は急行、3は普通、4は快速とする。

百の位の数字で、東武入線最初の列車を1、次に入線を2、以降3と順番に付与する。(頭のアルファベットが異なる場合、2往復目でも同じ数字となる場合がある) 下二桁は運行番号となる

末尾は所属別、T-東武、S-メトロ、K-東急、M-西武

A-A線、B-B線 A線は新木場・渋谷方、B線は和光市方となる。

上二桁は始発駅時点の時刻、他社区間も含める

下二桁は運行番号となる、末尾のアルファベットは東武と同じ、但し、同じ時間帯に列番が重複する場合、小文字abcで区別となる模様、

上一桁で所属、0-東急、1-西武、2-東急目黒、3-南北、4-三田、5-埼玉高速、7-副都心、8-東武

その次の二桁で運番を表す、001-東急8両、051-東急10両、201-東急6両、330-南北、431-三田、580、埼玉高速(三田奇数、

下三桁は始発駅時と方向 最後の方向で1,3,5,7,9-下り、2,4,6,8,10-上り(東急基準)

00- TJライナー、50-快速急行、000-小川町、200-森林公園、300-川越市、500-志木、700-成増(何れも普通、一部例外有) 千の位で、1-急行、2-通勤急行、3-準急、4-快速、5-臨時、6-回送、7-試運転、8-臨入出場、9-予備

▼越生線は、最初にA、小川町一寄居間Yとし、上二桁始発駅時刻、下二桁運用番号、下一桁奇数下り、偶数上りとなる。同日時間帯同一方向2回運転は、千の位3、回送はそれを6で区別

