個別 地下鉄乗入普通 O 出庫 × Sトレイン Δ 入庫 90 個別 川越特急 東武地上10両 6000 快速急行 急行 通勤急行 50 1000 外口8両 2000 3000 準急 快速 4000

※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) 千の位で、1-急行、2-通動急行、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

※陰刻の記入け金略しています

							700	日四(水泊)) (2)											A B FO C					
↓整理用	一般編成			東上線	泉列番↑	↓一部例外があり	Jます。		1 12	※充当	編成で6	+4の場1	合は池袋	先頭車	のみ記り		※時刻	の記入な	バ数分程	度前後し	しているは	場合がま	うります。	1
	号車/←池袋方	翌	翌	出庫時	車種	出庫	時刻	入庫	時刻	Pr /	15						※森林:	公園の前	前後で編	成が変れ	わる場合	がありま	きす。	31
	(新木場・元町・中華街)	- 1	IIII	/ /	限定		1100	II.IIIII.IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	200		8	100	IIII	$I \cdot I =$	- 1 -	7/1/2	400		100	211		100	1 24	BC.
運用番号		平日	土休	列車番号	有無	$UI \setminus U_I$	1/19		6.1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	上線地上運用							は、 太字 で区別して	います。															
₩上海田	lt 2016/3/26改正のままでオ (2)	118/3/	10亦面	西景油选	纯, 右亭	开線・副都心線の	ダイヤ油に	Tに関連する 地下	(が面の	みです)													

整理用	号	一般編成 号車/←池袋方 翌 3		車種	↓一部例外があり 出庫	<u>ます。</u> 時刻	入庫 時刻	※充当	編成で6	+4の場1	合は池袋	先頭車	のみ記入			入が数分 の前後で					1						L						1
運用番	믕 +	新木場·元町·中華街) + 9 8 7 6 5 4 3 2 1 平日 土	休 列車番号	限定有無	$a \wedge c_i$	10	11// 6 4	1	2	3	4	5	6	7	8	9 10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20 21	2:	2 2	3 2	24	25	26	27 28
▼東武 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	東上線 用は、	泉地上運用 2016/3/26改正のままです。(2018/3/10変	を更、西武池袋	線・有楽	軍力所が平日と異な 町線・副都心線のタ	ょる場合 イヤ改I	は、 太字 で区別しています。 正に関連する、地下鉄運用の	の変更の	みです)				1	7	1				2	1	1			100			7.					-	01
01	東	東武地上10両	1200	地上	森林公園	5:00	成増-3番中 0:51	0	1200	707	710	3305	3316	733	738 10	1034	777	782	3335	3342	811	816	1215	森林公園	17:37-2	0:35	324	46 12	35 2	204	897	Δ	
24		LWILLOT	700	tole 1	*IM 0#4	4.50	++ 7114 # 0040		700	504		0000	0010	0.45	044			1		200	005	000	005	0.40	0.47	050 050					500	_#	
02	果	東武地上10両	700	地上	成瑁一3番中	4:50	志木-引上1番 22:40	0	/00	501	504	3203	3212	315	314 32	2/ 森林	公園13:3	1-15:30	u.	202	825	830	835	840	84/	852 859	9 86	14 5	35 5	042	539		CP.
03	東	東武地上10両	514	地上	志木一引上1番	7:35	志木-2番下中 0:48	0	514	307	3220	745	750	1015	1036 7	89 794	3339	3346	823	828	1033	1064	1231	1228	891	894 854	4 4		10	$\cap I$	77	-	2.00
		10111010	11. 1		41101	7.	111 6 6	- 1	. 96.	10			- 00		7 5 5	ar ber	-	1 2	le i	100	11	J. H. V		2 2 1		186 50-0	1.0	100	4	-	2.2	#	
04	東	東武地上10両	101	地上	志木-2番下中	4:53	志木一電2 17:20	- 1	0	101	1006	6005	下板橋電	7留置7:	26-16:40				517		1	-					- 1		-	J 1	0.0	#	
		-lake.cui		-6	an c.	UL	翌平日は27運用注意	31	0	U		「池袋	7:23→下板	双稿	A C	- 6	ω_{ℓ}	↑下板	橋→池盆	€16:43	Λu	Cycl.	50			-/ á		o.	6	U_{\parallel}	//	-	
05	東	東武地上10両	506	地上	志木一電2	6:41	森林公園 0:18	0	506	509	518	727	732	4101	4102 7	67 772	4115	4116	809	814	4129	1060	1227	1224	883	886 324	.9 🗠	7					
-		t <u>-toko oni</u>	77	tole 1	+++×	DII	川越市-引上2番 23:38		0000	40	/1/	707	740	1405	4400	70.	437	4400	004	000	004	000	0.40	0.40	055		3 //		12		0.10	\dashv	
06	朱	東武地上10両	3202	地上	森林公園	5:45	川越市-51上2番 23:38	0	3202	51	52	/3/	742	4105	4106 7	79 784	4119	4120	821	826	831	836	843	848	800	860 865	5 87	0 8	// 8	882	343		
07	ŧ	東武地上10両	302	地上	川越市-引上2番	5:13	森林公園 17:01	0	302	3301	3308	3311	306	3219	3226 3	29 328	3241	^	4	it a	3,			100.4			- F.	-	- 40		10.10	-	
-	120	Take COL	777		MEN JIEE	0,10	77.0	ΜĂ	002	0001	0000		000		OEEO O	020			/-	10	10	4	74	87		-10		64		u	74	#	17
08	東	東武地上10両	6103	地上	森林公園	6:06	小川町-2番下本 0:12			6103	1012	53	56	749	754 41	09 4110	791	796	4123	1048	1221	1218	867	872	537	544 105	5 Z	1				士	
		t-toko coj		-7	2/2	17.7	1177 1-1	森林公園	→小川	Ţ6:16 ↑	137	77	1-	1-0	1/2	3 /3	/37	77	1-	10	10	0 /	0/	177	-	-15	3 //	7.0	12	07	73	-	
09	東	東武地上10両	1000	地上	小川町-2番下本	5:10	川越市-3番上中 0:13	0	1000	709	712	717	722	725	730 33	3324	757	762	1017	1038	801	806	3343	3350	3357	3366 337	3 33	50 10	151 1	112	Δ		
23		F-kuk I zo-	0000	tole 1	W### 0# I #	4.50	++ 311.49 43.49		0000	004	0000	1005	1000		750 00		704	700	1001	1010	F40						91					#	33
10	果	東武地上10両	3300	地上	川越市一3番上中	4:50	志木-引上4番 17:40	0	3300	301	3306	1005	1026	747	752 33	3332	781	786	1021	1042	519	Δ	9/	17	- 1	-15	16	1	1	n	77	+	
11	ī	東武地上10両	512	14b F	志太一引上4番	7.23	志木-3番上中 0:32	0	512	721	726	311	310	3223 🚓	≨林公園1	D-31-15-47	100	3240	3349	3358	3365	3374	3381	3386	889	892 54	5 /	100	V	1	1.1	4	
D		K 15/25 1 10 (m)	312	>U±	心水 引工中宙	7.20	心水 0番工士 0.32		312	721	720	311	310	0220 N	*14 23 14	10.47	-	3240	3343	3330	3303	3374	3301	3300	000	032 340				_	-	_	CEN
12	東	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	0	500	703	706	505	512	3209	3216 3	19 318	3231	森林公	園14:31-	-16:10	M	3244	3353	3362	3369	342 875	5 88	0 10	153	Δ	11	\pm	
0																											-					7	
13	東	東武地上10両	1002	地上	小川町4番(上本)	5:36	下板橋一電3 7:54 翌平日は30運用注意	0	1002	713	716		下板橋電		:54	Δ	137	97	9	20	11	0 4	8/	131	- 1	-12	11/	20	1	0	3/3	- 4	
	1	land.bui	11 6	60	QA 0.		(# 1 Sc) Sc) (#c)	102/2	100	U	11.		7:51→下板	9	13.19		W.			60	681	7.13	1	11	6	66	1	60	41	91	11	世	
14	東	東武地上10両	6004	地上	下板橋一覧3	6:00	森林公園 23:43	0			3310 後6:03	515	526	1205	3222 3	25 324	3237	森林公	園16:01-	-21:29	1 -	1226	3245	Δ			. 7.	-		-0.	-	\rightarrow	
15	T I	東武地上10両	3200	₩h F	森林公園	5,02	下板橋一着発2 22:54		2200	1201	2200	1009	1030	759	764 20	329 3336	793	798	1025	1050	920	844	1039	1070	970	884 601	9 4	4	11	G_{ij}	7.7	_	
15	*	K 氏地工 I O 问	3200	地上	林桥五图	5.03	11 似何一月光之 22.54		3200	1201	3206	1009	1030	735	704 30	3330	193	790	1023	1030	039	044	1039	1070	0/3			→下板	橋			二	
16	東	東武地上10両	6003	地上	下板橋一着発2	7:03	森林公園 0:33	o i	0	6003	718	723	728	1001	1032 7	65 770	3331	3338	799	804	1027	1054	845	850	1041	1072 885	5 88	8 32	151	Δ	3/3	-+	Phon
1	6	lant.bul	11 6	-6	森林公園	7:50	森林公園 10:10	70	G.	↑下板	橋→成均	身7:19	9050	9001 🔆	不定期で	変わる場合	合がある	模様		LG	7	7.44	14	111	-4	10	44	G,	44	9	14		- 100
17	東	東武地上10両	111	地上	森林公園	9:22	川越市-電2 22:51		0	111	58	755	760	4111	4112 7	97 802	4125	1052	1223	1220	871	876	3389	Δ							_	_	
	2	Laborani		- 4	alea	100	ana d d	~ 1	10	-20	0.1	2/2	4	20	100	9 1/9	200.0	9.0	ď.	60	10		100	0/0/0		100	× 1/2	100	-26	0.1	0.0		Story C
18	東	東武地上10両	3304	地上	川越市-電2	6:28	森林公園 16:31	0	3304	3205		園8:26-1	1:30	See See	3224 3	27 326	3239	Δ	(-	10	\mathcal{H}	7,1	70	H		-10	46	O.	6	Θ	H	-	
19	ī	東武地上10両	6101	₩ F	赤牡八周(東2)	5.00	池袋-1番 23:34			6101	1004	715	720	2011	2210 2	21 320	2022	1212	010	824	920	024	0.41	046	853	858 533	2 54	0 33	87 3	240	^		(100)
19	*	K 氏地工 TOM	0101	地上	林怀公园(电区)	0.20	心表 1 智 25.54	g_L		↑森林	公園→ハ	/川町5:	33	3211	3210 3	21 320	3233	1212	019	024	029	034	041	040	000	838 334	3 34	0 33	107	340	Δ		200
20	東	東武地上10両	3101	地上	池袋-1番	5:30	上板橋(引上) 22:34		0	3101		3313	川越市電	2留置9:	:09-17:00	F _ E #	1.77	1 1		338	837	842	849	854	861	866 869	9 87	4 8	81 6	998	Δ	+	
	2	t take an		1	0/10	-	1000 A 1	-1	1.0	1			15	2	400	4 1/0	10.0		4	4	1		A .	100		- 6.0	. //		1.	成増22::	:29→上‡	反橋	CEN
21	東	東武地上10両	998	地上	上板橋(引上)	6:57	志木-引上2番 22:56	0	998	1003	1024	741	746	3323	3330 7	75 780	1213	3238	341	3354	3361	3370	3377	3384	541	Δ		77.			11		
			10.		~											46					-											士	
22	東	東武地上10両	502	地上	志木-引上2番	5:41	上福岡一引上 21:02	0	502	3201	森林公	園7:26−1	3:30	7 5 3	3232 3	35 334	521	528	527	534	499	Δ	97	100	-	- 10	36	(0)	10	00	22	_	
00		事	498	ᇸ		0.14	下板橋一電6 8:26		400	507	E10	6000	下板橋電	C Ø 平 0.	26						\cap	201	14			1.67	ш	C.			ш	#	
23	朱	K 正(>6 土 1 0 四]	490	地上	エカーカル	0:14	114以何一电0 8:26		490	507	510	↑池袋	下 恢 信 电 3:23→下 板	橋	.20	_			1	1	1											#	
24	東	東武地上10両	6002	地上	下板橋一電6	5:51	森林公園 1:06	0	6002	1001	1020	729	734	3319 :	3326 7	63 768	1211	3234	337	336	523	530	529	536	201	3252 325	5 4	_	1	Θ	\mathcal{I}	_+	_
		A MALL WAR DOLL	4.5	-	M		0,000,000,000	10.0	↑下板	橋→池翁	受5:55	100				200	7 5				7. 10. 1	C 4		0.0		100	4 .5	-	-			—	\blacksquare
25	東	東武地上10両	3214	地上	森林公園	9:01	川越市一電1 23:08	0	3214	317	316	3229	3236	339	340 5	25 532	531	538	873	878	3391	Δ		14	4	bon					二	#	
		沙平宙万 (1	3	1	5		# # #														116	44	2//	(6)	46	405.4	-	111			士	士	
					31				7										4		1			7419	7		1		Ŧ		#		
	m			100	1/1/0	-					J.			7.		-					DI	U	11	116	K	WE	DI	78	O E	3.0	OI	77	
1. 1/1		THE WELLIAM	11111									1/4	ページ									100											

.com	土休日東武東上線車両運用表(2016-3-26改正/2017-3-25現行)	2022/9/2更新
.com	土休日東武東上線車両運用表(2016-3-26改正/2017-3-25現行)	111 I=12KR Cl

事 上←池袋方	뀦 뀦	出庫時	車種	出庫	時刻	入庫	時刻								- 1															ldot				⊏
新木場·元町·中華街) 十 9 8 7 6 5 4 3 2	1 平日 土休	列車番号	限定	210	01	1/27 1	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
泉地上運用 東武地上10両	VVII	3302	※入出庫			は、太字で区別して 志木一電1		0	3302	1203	森林公园	≣7·49-1	3.24	EL	1208	795	800	3341	3348	3355	3364	3371	3378	3385	3388	543	Δ	6.1.1	1.6	- 67		111		\vdash
大氏が上10両	50 50 50	3302	75.T	//	0.00	翌平日は05運用			3302	1200	**17 44	KJ / . TZ	J.24		1200	733	000	3341	3340	0000	3304	3371	3370	3303	3300	545								
東武地上10両	con	520	地上	志木一電1	8:12	下板橋一着発1	23:20	0	520	3213	3220	323	322	3235	3242	3351	3360	3367	3376	3383	346	6021	Δ	96	11	- /	-1	θ	\leftarrow		Θ	H		-
			-	411.01		200							-60-			1		2.0				池袋	23:16→7	下板橋		-	-		-	-	,			
東武地上10両	100	6001	地上	下板橋-着発1	5:03	池袋-3番	0:38	-1					1018	3315	3322	751	756	1209	3230	333	332	3347	3356	3363	3372	3379	344	887	890					
-lanc.	UUII	1 6	-64	$2\Lambda \sigma_{r}$	00	11/1 1	6.1	an	£7.	↑下板柱	喬→成増	5:12	6	16		σ_{ϵ}		ш			G		701	74	1.1	- 6	- 6	a	10	30	灰増():27→池	接38	.00
更武地上10両		701	地上	池袋-3番	5:21	下板橋一電5 翌平日は14運用	22:40	- 7	0	701	704	503	508	719	724	309	308	3221	1206	783	788	3337	3344	817	822	1031	1062	1229	3248	6017	∆ 22:37→	下垢 趫		
-10110	con	$_{22}$	7	244	100	11.7.1 1	100 /		10	73	αr	77	7-	171		Δ	191	171	7	F	100	W.		7/	17		-	-53	11	1 /1540	.2.57	122.1回		3
東武地上10両	J. VIII	6000	地上	下敬荷一覧5	4:54	下板橋-電4	21:23	0	6000	105 橋→池袋		1007	1028	753	758	3327	3334	787	792	1023	1046	833	838	1037		6015	 21:20→	下板橋			9	11		-
東武地上10両		6006	地上	下板棒-雪4	6:15	成増-1番下副	23:36	0	6006	3105	1022	735	740	3321	3328	769	774	1019	1040	813	818	1217	1214	857	862	1045	1076	893		$\vdash \vdash \vdash$				
C DC/2C T T O M	con	0000	70.1	1 10/10 16/7	0.10	7,2-1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20.00			橋→池袋		700	740	0021	UUZU	700	100	1010	1040	010	010	ILII	0	007	002	1040	1070	000	179	3 /	20	PM		2
東武地上10両	I'VII	103	地上	成増-1番下副1	5:00	森林公園	23:12	HA.	0	103	1010	513	524	3215	森林公	園10:31-	14:24	20.0	1210	807	812	3345	3352	3359	3368	3375	3382	1237	Δ	100	\cup	HI		
1 1 - 1			£ _£	Wit on			1	_ /			-		16	2.	- 1				-00			1-		_					f.	\vdash				
東武地上10両	₽:ON	109	地上	森林公園	8:22	川越市-2番下	0:54	SAM	0	109	54	743	748	4107	4108	785	790	4121	1044	1219	863	868	1047	110	3393	Δ	-	A	4.6		11	IIII		
2001101	0011	7	-	411.07	~ ~	A-8-2	186							200		~	~	2.5			100		200				- 1	Shell 4						6
東武地上10両	72/2/21	705	地上	川越市-2番下中	5:02	小川町-5番上記	22:40	0	300	705	708	305	3314	55	4100	761	766	4113	4114	803	808	4127	1056	1225	1222	1049	Δ	6	b	3	2.0	500		\vdash
更武地上10両	LUII	1008	tah I-	小川町-5番上副	6:17	森林公園	22.52		1000	3307	204	2217	1204	771	776	2222	3340	906	910	1029	1050	851	856	1042	1074	2247	Δ	Q_{i}	A 6		U,	IIII		F
K 政地工 10 间		1006	地上	グラング 一つ田工田	0.17	林怀五图	23.33		1008	3307	304	3217	1204	//1	770	3333	3340	800	810	1029	1036	631	000	1043	10/4	3247			8					
東武地上10両	con	107	地上	森林公園	7:20	森林公園	0:50	A.	0	107	50	731	736	4103	4104	773	778	4117	4118	815	820	827	832	1035	1066	1233	3250	3253	Δ		20	m		-
LUITUR	0.077	1 6	5/ 5	213 02	7.50	231 6	- 6	42.	7	100	40	-	96	6.66	12 1	90		111		7	146		500	14	877	-		Sect 1	2.50	0.00	Š	10.0		F
東武地上10両	10000	328	地上	森林公園	12:30	森林公園	17:31	0	3228	331	330	3243	Δ	1.	-1-	-	~	-		1	20	1-	-	~	-				100					
-Lake.	<i>GUII</i>		-/-	dat.	Ut	HHL	7/	dΛ	E.	$\cdot t_{\mathcal{I}}$				16		o.	UL	HI	1			ÆΤ	2.1	70	H_{I}			a	N C		w	HII		
J 50090系		3204	TJ	森林公園	6:15	森林公園	20:52	0	3204	3207	森林公園	38:34−1	5:59		-					-	-	977	60	1	66	11	102	Δ		$\vdash \vdash$	177			-6
. 1 £0000 <u>₹</u>	200	200	7	森林公園	5:19	森林公園	21:22	0	200	711	714	E11	E22	6012	下坛场:	生然の切	墨0.04-1	7.20		ů.	de see	10	6010	2	68	13	104	^	111		10	29/9		
2 20090%	UVII	200	-10	林竹五图	3.13	林怀公园	21.22	U	200	711	/14	311	JZZ		9:01→下		<u>= 3.04</u>	7.20	_		下板橋·	→池袋		1	00	13	104	Δ	1.0	10	1	11		P
J 50090系		3206	TJ	森林公園	6:39	森林公園	21:52	0	3206	3309	3318	739	744	1207	森林公	園11:37-	16:59						62	5	70	15	106	Δ	100	20 000				-
-12KP	ann			9KP	GI	1/21/1	-I	H	-	-	α_L	77	7 =	47	\mathcal{H}	P	G_{i}	MI	7	7	1.53	κ_{-}		3/	H		-1	\mathcal{A}	\leftarrow		:77	IIII		
J 50090系	10000	1202	TJ	森林公園	5:34	森林公園	22:30	0	1202	3303	3312				8:36-18	20							6012	7	72	17	108	Δ			-			1
Linka			4	h lon	98.7	1000		m-1	- 10	100	00	↑池袋8	3:33→下	板橋	1/	1	13.7	353	-3	-	下板橋-	→池袋	₹18:24 ↑	01	100			-	1	5 7	10	200		
J 50090系	JUH	3210	TJ	森林公園	8:01	森林公園	20:25	0	3210	313	312	3225	森林公	園13:01-	17:59	Š	Section 1994				e 10×9 a	. 10 . 1	64	9	100	Δ		a_{l}	40		U.	H		
1 1 1				-											-							4												
-12/0			100	01/0	100	1777 H	1			-	\sim		4/4		211	1	100				200	10		-	100	-	-		1//		-	<i>P</i> 177		

←池袋方面 ▼池袋	3番(4/5番	E) 7 0 1 0	▼川越市	- rale
▼八巴茲	2番(2/3番		電留2	-121KF
1 300 11 1	1番(1番)	B BB / L W >	電留1	2 M/1 V
※列車や種	別によってと	H口側	1番(下本)	
	なる(1番線)		2番(下中)	引上1 ←位置訂正
0.00		h mirn	3番(上中)	引上2 ←位置訂正
▼下板橋	電留7		4番(上本)	-12K
	電留6	6 6471 67		LUITE
	電留5		▼森林公園	
	電留4		引上2	1001111
	電留3		引上1	
VI	電留2 電留1	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	り出庫が出来る場合
			▼小川町	6 1 1
▼上板橋	引上線の	74	1番(下副)	引上線
		- 1071 No Pet	2番(下本)	
▼成増	1番(下副)	引上線	3番(中)	DE 640 7 1 16
	3番(中)		4番(上本)	
100	nau vi	- Strategic	5番(上副)	- 100 LEV
▼志木	電留2	←下り方面出庫可能		-1071 KIIF
10/1	電留1	←下り方面入換のみ	▼寄居、越生	E-6-6-7-3-3-7
	1番(下本) 2番(下中)		1番	
	3番(上中)		2音 3番(留置線)	
	4番(上本)		3番(笛旦禄)	-12K
※重型2 9		51エ は引上4、引上3のみ		LUILU
		て変更等注意		
	ICS			
▼上福岡	引上線の	74	灰色枠は留置設定がない	1
▼工作画	り上級の	77	次已件は笛旦設たかない	

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

-take.c

18:39 Y1873

23:28 Y2375

18:27 A6089

A2386

22:17 Y6176

0:10 A2385

0:00

Y6071 寄居1番

Y572 寄居2番

Y574 寄居電留

A582

A584

A586

A698

森林公園

越生着発1番

坂戸電留

森林公園

A6080 越生電留3番 23:19 A2381

越生着発2番 23:52 A2383

森林公園

寄居1番

寄居電留

森林公園

坂戸電留

越生電留3番 5:53

越生着発1番 5:34

越生着発2番

5:18

5:35

6:11 Y676

5:16

5:10

6:14

森林公園日中 9:15 A6087 16:45 A6086 10:56 Y6174 15:49 Y6175

Sec. 1. 1. 1. 1.	A 6 5 2 1	1000			ford: I	1.101.50	1	11 6 60			F. L. S					10
				10	◆東記	(車地下鉄運用	(有楽町・	副都心線直通)	日中	2016/3/26改正		2016/10	/26変更	[, 사ㅁ]	対正も変え	りらす
				J. J.	出庫		楽町、F語	间都心、T東急)↓	入出庫		O 24	1/6	翌平	翌土休	100	-
	I = I - 5000			1 1	01T	森林公園	5:14	E2101T Y	新木場	森林公園	22:49	F2101T				
VIII	A ALEGERIA	10-6	/	2	03T	森林公園	5:27	E2103T YFT		森林公園	17:23	F1203T		606-67		10
	-			3	05T	森林公園	5:39	E3105T YFT		元住吉	0:07	805241	23T	19T	OK	
	1 100 1	10		4	07T	森林公園	5:54	E2107T Y		森林公園	20:44	F2107T			100	
	$I \rightarrow E \mathbb{Z} J R$		12 / 1467 I	5	09T	森林公園	6:00	E3109T YFT		森林公園森林公園	21:14	F2109T F2111T				
VIII	L DE-11	U - 1	7 VIII	6	11T 13T	森林公園	6:47 7:12	E3111T YFT E2113T Y		森林公園	23:19 21:44	F21111		SOLU I		
				8	15T	和光市	7:55	A715T FT	利イト物	和光市	0:40	B2403T	19T	17T	ок	
	1 11 -1			9	17T	和光市	17:32	A1717T Y		森林公園	23:36	F2117T	101	2	OIC	
	$T \rightarrow WL \rightarrow IR$			10	19T	元住吉	19:13	819192-B1919T		和光市	0:23	B2319T	21T	15T	OK	2
VIII		(V - 1		11	21T	森林公園	なし	↑回送出庫、渋谷から	客扱い	142011						10
				12	23T	森林公園	なし									
				1 1	-											
	$T = T \le l K$					T-19T-15T-17T		TI = I = I		A 131			/			
VIII		(V - 1		사ㅁ	69S	森林公園	6:24	E2169S	75S	森林公園	20:15	F3175S	898	69S	OK	10
				사고	718	森林公園	7:52	E3171S	498	森林公園	0:07	F2249S	918	718	OK	
				東急	57K	森林公園	7:36	E3157K	56K	森林公園	23:04	F3156K	57K	57K	OK	
				工1个社	5変 /5	S-69S/49S-71S.	/ 56K-5/	<u> </u>	m 1 /		-	5.45	-	4 ~	17.	
	T = T > T k			1 -1	▲亩	(車地下鉄運用	(右座町・	副邦心線直通)	日中	2017/3/25変更	亩 争 元	か正	_	, ,,,	# #	-
$\cup III$		10-6	//////	4 4	出庫			副都心、T東急)↓	入出庫		· */	~	翌平	翌土休		Fa.

土休移変 05T-19T-15T-17T

森林公園

森林公園

6:24 7:52

7:36

E2169S

E3171S

E3157K

メトロ 69S メトロ 71S 東急 57K

9	031	林竹山區	0.00	LUIUUI III	277	林小小丛园	21.17	121001				
6	11T	森林公園	6:47	E3111T YFT		森林公園	23:19	F2111T				
7	13T	森林公園	7:12	E2113T Y	新木場		21:44	F2113T			13.5	
8	15T	和光市	7:55	A715T FT		和光市	0:40	B2403T	19T	17T	OK	
9	17T	和光市	17:32	A1717TY		森林公園	23:36	F2117T			31.	
10	19T	元住吉	19:13	819192-B1919T	2	和光市	0:23	B2319T	21T	15T	OK	-
11	21T	森林公園	なし	↑回送出庫、渋谷か	いら客扱い	12 11 11		2 1				10
12	23T	森林公園	なし						9	,	7	
土休利	多変 05T	-19T-15T-17T	1/0/	77 7-1							11	
사미	698	森林公園	6:24	E2169S	75S	森林公園	20:15	F3175S	898	69S	OK	
사ㅁ	71S	森林公園	7:52	E3171S	498	森林公園	0:07	F2249S	918	718	OK	
東急	57K	森林公園	7:36	E3157K	56K	森林公園	23:04	F3156K	57K	57K	OK	
土休和	多変 758	-69S/49S-71S	S/56K-57	K						1.0	11	
- 9	-0.1	115 1		PNS P. 1	1011		-DP	3/2	9	20	1/	19
100				·副都心線直通)	日中	2017/3/25変	更、東急	<u> </u>		1/7		
460	出庫			副都心、T東急)↓	入出庫			2 1	翌平	翌土休		
1	01T	森林公園	5:14	E2101T Y	新木場	森林公園	22:49	F2101T				
2	03T	森林公園	5:27	E2103T YFT		森林公園	17:23	F1203T				
3	05T	森林公園	5:39	E3105T YFT		元住吉	0:07	805241	23T	19T	OK	
4	07T	森林公園	5:54	E2107T Y		森林公園	20:44	F2107T				الوعا
5	09T	森林公園	6:00	E3109T YFT	シリコ	森林公園	21:14	F2109T				
6 7	11T	森林公園	6:47	E3111T YFT	新木場	森林公園	23:19	F2111T		7		
7	13T	森林公園	7:12	E2113T Y	新木場	森林公園	21:44	F2113T				
8	15T	和光市	7:55	A715T FT		和光市	0:40	B2403T	19T	17T	OK	
9	17T	和光市	17:32	A1717TY		森林公園	23:36	F2117T		B 19-4	E 18 9	
10	19T	元住吉	19:13	819192-B1919T		和光市	0:23	B2319T	21T	15T	OK	
11	21T	本林小園	<i>†</i> :1	↑同洋中唐 告父か	of physics							

				副都心線直通)	日中	2018/3/10変	更、外口	改止			
	出庫		『楽町、F語	间都心、T東急)↓	入出庫				翌平	翌土休	
1 6	01T	森林公園	5:14	E2101T Y	新木場	森林公園	22:49	F2101T			
2	03T	森林公園	5:27	E2103T YFT		森林公園	17:23	F1203T			
3	05T	森林公園	5:39	E3105T YFT		元住吉	0:07	805241	23T	19T	OK
4	07T	森林公園	5:54	E2107T Y		森林公園	20:44	F2107T			
5	09T	森林公園	6:00	E3109T YFT	シリコ	森林公園	21:14	F2109T			
6	11T	森林公園	6:47	E3111T YFT	新木場	森林公園	23:19	F2111T			1.41.50
7	13T	森林公園	7:12	E2113T Y	新木場	森林公園	21:44	F2113T	9	1.0	1100
8	15T	和光市	7:55	A715T FT		和光市	0:40	B2403T	19T	17T	OK
9	17T	和光市	17:32	A1717TY		森林公園	23:36	F2117T			
10	19T	元住吉	19:13	819192-B1919T		和光市	0:23	B2319T	21T	15T	OK
11	21T	森林公園	なし	↑回送出庫、渋谷か	ら客扱い						
12	23T	森林公園	なし								7
		0 61 1	8737	$III \cup I = I$			102.7		100		
土休科	多変 05T	-19T-15T-17		1 4 E L							
사ㅁ	69S	森林公園	6:24	E2169S	75S	森林公園	20:15	F3175S	898	69S	OK
사미	71S	森林公園	7:52	E3171S	498	森林公園	0:07	F2249S	918	71S	OK
東急	57K	森林公園	7:36	E3157K	56K	森林公園	23:04	F3156K	57K	57K	OK
土休科	\$麥 75S	-69S/49S-713	S/56K-57	K		12 17					

森林公園

森林公園

F3175S

23:04 F3156K 57K 57K OK

718

0:07 F2249S 91S

◆列車番号について

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

e.com t-take.com t

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

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 ▼越生線は、最初にA、小川町-寄居間Yとし、

