

新小岩発着工區 2016年9月				黒崎発着 2016年9月			
日	越中島	朝着 運空 (工7281)	昼発 発送 (工7280)	昼着 運空 (工7283)	夜発 発送 (工7282)	発送 (170)	運空 (8159/8099)
1 木	DE10 1751			新津 EF65 1103 ロンチキB編成13車(新北=6) 50N×150M×2本/50N×150M×6本 シノ 1256 着	新小岩(信) DE10 1751 チキ6080・6086 50N×25M×46本 (大原) チキ6181・6158 50N×25M×12本 (大原) シノ 2320 発		
2 金	DE10 1751				黒磯 EF65 1102 ロンチキA編成13車(大南=6) 60K×150M×1本/60K×200M×5本 シノ 1845 発		越中島貨物(九支1-51)
3 土	DE10 1751	黒磯 EF65 1102 ロンチキA編成13車(大南=6) 60K×150M×1本/60K×200M×5本 シノ 619 着				福山(九支1-52) 60K×150M×28本	
4 日	-					東京(夕)(九支1-53) 60K×50M×28本 西浜松(九支1-54) 60K×150M×28本 西浜松(九支1-55) 60K×150M×28本	
5 月	DE10 1751		新津 EF65 1105 ロンチキC編成13車(新北=7) 50N×200M×16本 シノ 1221 発		水戸 EF81 80 チキ5316・5221 50N×25M×46本 (谷田川) チキ6110・6128 50N×25M×34本 (いわき) シノ 2050 発		
6 火	DE10 1751				伊東 EF65 1103 ロンチキA編成10車(浜北=14) 50N×150M×4本 シノ 1845 発		
7 水	DE10 1751	新小岩(信) DE10 1751 チキ6080・6086 50N×25M×46本 (大原) チキ6181・6158 50N×25M×12本 (大原) シノ 553 着	高崎操 EF81 98 チキ5257・5256 60K×25M×36本 チキ5232・5307 60K×25M×37本 シノ 1221 発	伊東 EF65 1103 ロンチキA編成10車(浜北=14) 50N×150M×4本 シノ 1256 着	品川 EF65 1115 チキ5341・5306 60K×25M×38本 チキ6210・6191 60K×25M×38本 シノ 2050 発		福山(九支1-52)
8 木	DE10 1603				東高島 EF65 1105 チキ5309・5252 60K×25M×38本 (大船) チキ5340・5234 60K×25M×38本 (大船) チキ5366・5255 50N×25M×46本 (小田原) チキ5222・5223 50N×25M×46本 (川崎) チキ6344・6343 50N×25M×46本 (川崎) シノ 1845 発		
9 金	DE10 1603				大月 EF64 1052 ロンチキA編成10車(八南=3) 50N×150M×1本/50N×200M×2本 シノ 619 着		東京(夕)(九支1-53) 西浜松(九支1-54) 西浜松(九支1-55)
10 土	DE10 1603	大月 EF64 1052 ロンチキA編成10車(八南=3) 50N×150M×1本/50N×200M×2本 シノ 619 着					
11 日	-					西浜松(九支1-56) 60K×150M×28本 西浜松(九支1-57) 60K×150M×28本	
12 月	DE10 1752		新小岩(信) チキ6080・6086 60K×25M×38本 チキ6181・6158 60K×25M×38本 シノ 止				
13 火	DE10 1752	新津 EF81 98 ロンチキC編成13車(新北=7) 50N×200M×16本 シノ 前日2047 着	新津 EF65 1102 チキ6184・6033 40N×25M×4本 (上沼垂) チキ5253・5305 50N×25M×21本 (上沼垂) チキ6171・6127 50N×25M×19本 チキ6079・6393 60K×25M×2本 (あつみ温泉) チキ6075・6205 50N×25M×3本 (吉田) シノ 1221 発		保土ヶ谷 EF81 98 ロンチキA編成10車(東南=12) 60K×150M×4本 シノ 1845 発		
14 水	DE10 1752			保土ヶ谷 EF81 98 ロンチキA編成10車(東南=14) 60K×150M×4本 シノ 1256 着			
15 木	DE10 1704				小田原 EF65 1103 ロンチキC編成10車(浜北=15) 50N×150M×4本 シノ 1845 発		
16 金	DE10 1704			小田原 EF65 1103 ロンチキC10車(浜北=15) 50N×150M×4本 シノ 1256 着	高崎 EF81 81 ロンチキA編成13車(高北=6) 60K×200M×2本 シノ 2050 発		西浜松(九支1-56) 西浜松(九支1-57)
17 土	DE10 1704			高崎 EF81 81 ロンチキA編成13車(高北=6) 60K×200M×2本 シノ 1256 着	水戸 EF81 80 チキ5308・5258 50N×25M×46本 (荒川沖) シノ 2050 発		
18 日	-					越中島貨物(九支1-58) 50N×150M×28本	
19 月	-					御着(九支1-59) 60K×150M×28本	
20 火	DE10 1752				新小岩(信) DE10 1752 チキ5316・5221 50N×25M×46本 (佐倉) チキ6110・6128 50N×25M×46本 (佐倉) シノ 2320 発		
21 水	DE10 1752			八王子 EF65 1103 チキ5219・5237 50N×25M×46本 (拝島) チキ6083・6089 50N×25M×46本 (拝島) チキ6176・6172 60K×25M×22本 (国分寺) チキ5236・5235 60K×25M×38本 シノ 1256 着	新宿 EF65 1102 チキ5341・5306 60K×25M×38本 チキ6210・6191 60K×25M×38本 チキ6181・6158 50N×25M×10本 シノ 1845 発		御着(九支1-59)
22 木	-						
23 金	DE10 1603			高崎操 EF65 1105 チキ5257・5256 60K×25M×36本 チキ5232・5307 60K×25M×37本 シノ 1256 着			
24 土	DE10 1603			新津 EF64 1001 チキ6184・6033 40N×25M×4本 (上沼垂) チキ5253・5305 50N×25M×21本 (上沼垂) チキ6171・6127 50N×25M×19本 チキ6079・6393 60K×25M×2本 (あつみ温泉) チキ6075・6205 50N×25M×3本 (吉田) シノ 1256 着			
25 日	-					西浜松(九支1-60) 60K×150M×28本 西浜松(九支1-61) 60K×150M×28本	越中島貨物(九支1-58)
26 月	DE10 1704		新津 EF64 1001 ロンチキA編成10車(新南=8) 50N×150M×6本 シノ 1221 発	東高島 EF65 1103 チキ5309・5252 60K×25M×38本 (大船) チキ5340・5234 60K×25M×38本 (大船) チキ5366・5255 50N×25M×46本 (小田原) チキ5222・5223 50N×25M×46本 (川崎) チキ6344・6343 50N×25M×46本 (川崎) シノ 1256 着			
27 火	DE10 1704	新小岩(信) DE10 1704 チキ5316・5221 50N×25M×46本 (佐倉) チキ6110・6128 50N×25M×46本 (佐倉) シノ 553 着			宇都宮(夕) EF65 1102 チキ1022・チキ6069・チキ1010 50N/60K 21.560t (小山) チキ6083・6089 60K×25M×15本 (郡山) チキ5236・5235 40N×25M×3本 (郡山) チキ6276・6172 60K×25M×9本 (黒磯) シノ 1845 発		
28 水	DE10 1704			飯山 EF65 1115 チキ5245・5244 50N×25M×46本 シノ 1256 着	東高島 EF65 1103 チキ5257・5256 50N×25M×46本 (東夕) チキ5253・5305 50N×25M×42本 (東夕) シノ 1845 発		
29 木	DE10 1752 ↑ 7281-7280 DE10 1571 ↑ 9295以降	水戸 EF81 80 チキ5308・5258 50N×25M×46本 (荒川沖) シノ 019 着	新小岩(信) DE10 1752 チキ5220・5254 50N×25M×46本 (館山) シノ 1194 発	新津 EF65 1105 ロンチキA編成10車(新南=8) 50N×150M×6本 シノ 1256 着			
30 金	DE10 1752				小山 EF65 1115 ロンチキB編成10車(大南=7) 60K×150M×4本 シノ 1845 発		西浜松(九支1-60) 西浜松(九支1-61)