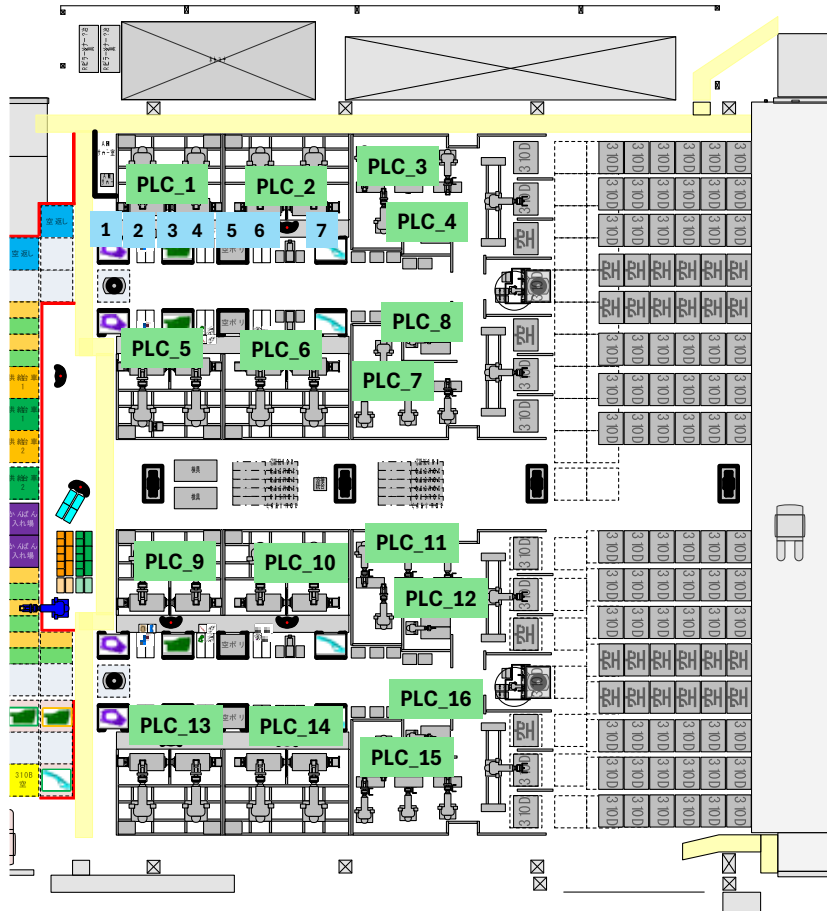


項目 ライン部品供給の運用

△2.信号表追加



controller_name		word_input		word_output	
		bool	word	bool	word
PLC	PLC_1	PLC_1_r	PLC_1W_r	PLC_1_w	PLC_1W_w
		100~131	132~139	150~181	182~189
	PLC_2	PLC_2_r	PLC_2W_r	PLC_2_w	PLC_2W_w
		200~231	232~239	250~281	282~289
	PLC_3	PLC_3_r	PLC_3W_r	PLC_3_w	PLC_3W_w
		300~331	332~339	350~381	382~389
	PLC_4	PLC_4_r	PLC_4W_r	PLC_4_w	PLC_4W_w
		400~431	432~439	450~481	482~489
	PLC_5	PLC_5_r	PLC_5W_r	PLC_5_w	PLC_5W_w
		500~531	532~539	550~581	582~589
	PLC_6	PLC_6_r	PLC_6W_r	PLC_6_w	PLC_6W_w
		600~631	632~639	650~681	682~689
	PLC_7	PLC_7_r	PLC_7W_r	PLC_7_w	PLC_7W_w
		700~731	732~739	750~781	782~789
	PLC_8	PLC_8_r	PLC_8W_r	PLC_8_w	PLC_8W_w
		800~831	832~839	850~881	882~889
	PLC_9	PLC_9_r	PLC_9W_r	PLC_9_w	PLC_9W_w
		900~931	932~939	950~981	982~989
	PLC_10	PLC_10_r	PLC_10W_r	PLC_10_w	PLC_10W_w
		1000~1031	1032~1039	1050~1081	1082~1089
	PLC_11	PLC_11_r	PLC_11W_r	PLC_11_w	PLC_11W_w
		1100~1131	1132~1139	1150~1181	1182~1189
	PLC_12	PLC_12_r	PLC_12W_r	PLC_12_w	PLC_12W_w
		1200~1231	1232~1239	1250~1281	1282~1289
	PLC_13	PLC_13_r	PLC_13W_r	PLC_13_w	PLC_13W_w
		1300~1331	1332~1339	1350~1381	1382~1389
	PLC_14	PLC_14_r	PLC_14W_r	PLC_14_w	PLC_14W_w
		1400~1431	1432~1439	1450~1481	1482~1489
	PLC_15	PLC_15_r	PLC_15W_r	PLC_15_w	PLC_15W_w
		1500~1531	1532~1539	1550~1581	1582~1589
	PLC_16	PLC_16_r	PLC_16W_r	PLC_16_w	PLC_16W_w
		1600~1631	1632~1639	1650~1681	1682~1689

項目

ライン部品供給の運用

組立ライン 設備信号

△4.信号追加/見直し(2025/918)

signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
100	PLC	PLC_1_r	word_input		0	bool	間口1(A)発進信号	150	PLC	PLC_1_w	word_output		0	bool	間口1交換中
101	PLC	PLC_1_r	word_input		1	bool	間口2(a)発進信号	151	PLC	PLC_1_w	word_output		1	bool	間口2交換中
102	PLC	PLC_1_r	word_input		2	bool	間口3(B)発進信号	152	PLC	PLC_1_w	word_output		2	bool	間口3交換中
103	PLC	PLC_1_r	word_input		3	bool	間口4(b)発進信号	153	PLC	PLC_1_w	word_output		3	bool	間口4交換中
104	PLC	PLC_1_r	word_input		4	bool	(間口1車種切替発進信号)	154	PLC	PLC_1_w	word_output		4	bool	
105	PLC	PLC_1_r	word_input		5	bool	(間口2車種切替発進信号)	155	PLC	PLC_1_w	word_output		5	bool	
106	PLC	PLC_1_r	word_input		6	bool	間口3車種切替発進信号	156	PLC	PLC_1_w	word_output		6	bool	
107	PLC	PLC_1_r	word_input		7	bool	(間口4車種切替発進信号)	157	PLC	PLC_1_w	word_output		7	bool	
108	PLC	PLC_1_r	word_input		8	bool	間口1(A)搬入信号	158	PLC	PLC_1_w	word_output		8	bool	
109	PLC	PLC_1_r	word_input		9	bool	間口2(a)搬入信号	159	PLC	PLC_1_w	word_output		9	bool	
110	PLC	PLC_1_r	word_input		10	bool	間口3(B)搬入信号	160	PLC	PLC_1_w	word_output		10	bool	
111	PLC	PLC_1_r	word_input		11	bool	間口4(b)搬入信号	161	PLC	PLC_1_w	word_output		11	bool	
112	PLC	PLC_1_r	word_input		12	bool		162	PLC	PLC_1_w	word_output		12	bool	
113	PLC	PLC_1_r	word_input		13	bool		163	PLC	PLC_1_w	word_output		13	bool	
114	PLC	PLC_1_r	word_input		14	bool	作業完了 1工程	164	PLC	PLC_1_w	word_output		14	bool	
115	PLC	PLC_1_r	word_input		15	bool	作業完了 2工程	165	PLC	PLC_1_w	word_output		15	bool	
116	PLC	PLC_1_r	word_input		16	bool		166	PLC	PLC_1_w	word_output		16	bool	
117	PLC	PLC_1_r	word_input		17	bool		167	PLC	PLC_1_w	word_output		17	bool	
118	PLC	PLC_1_r	word_input		18	bool		168	PLC	PLC_1_w	word_output		18	bool	
119	PLC	PLC_1_r	word_input		19	bool		169	PLC	PLC_1_w	word_output		19	bool	
120	PLC	PLC_1_r	word_input		20	bool		170	PLC	PLC_1_w	word_output		20	bool	
121	PLC	PLC_1_r	word_input		21	bool		171	PLC	PLC_1_w	word_output		21	bool	
122	PLC	PLC_1_r	word_input		22	bool		172	PLC	PLC_1_w	word_output		22	bool	
123	PLC	PLC_1_r	word_input		23	bool		173	PLC	PLC_1_w	word_output		23	bool	
124	PLC	PLC_1_r	word_input		24	bool		174	PLC	PLC_1_w	word_output		24	bool	
125	PLC	PLC_1_r	word_input		25	bool		175	PLC	PLC_1_w	word_output		25	bool	
126	PLC	PLC_1_r	word_input		26	bool		176	PLC	PLC_1_w	word_output		26	bool	
127	PLC	PLC_1_r	word_input		27	bool		177	PLC	PLC_1_w	word_output		27	bool	
128	PLC	PLC_1_r	word_input		28	bool		178	PLC	PLC_1_w	word_output		28	bool	
129	PLC	PLC_1_r	word_input		29	bool		179	PLC	PLC_1_w	word_output		29	bool	
130	PLC	PLC_1_r	word_input		30	bool		180	PLC	PLC_1_w	word_output		30	bool	
131	PLC	PLC_1_r	word_input		31	bool		181	PLC	PLC_1_w	word_output		31	bool	
132	PLC	PLC_1W_r	word_input		0	word	生産車種ID	182	PLC	PLC_1W_w	word_output		0	word	
133	PLC	PLC_1W_r	word_input		1	word	間口1(A)搬入要求車種ID	183	PLC	PLC_1W_w	word_output		1	word	
134	PLC	PLC_1W_r	word_input		2	word	間口2(a)搬入要求車種ID	184	PLC	PLC_1W_w	word_output		2	word	
135	PLC	PLC_1W_r	word_input		3	word	間口3(B)搬入要求車種ID	185	PLC	PLC_1W_w	word_output		3	word	
136	PLC	PLC_1W_r	word_input		4	word	間口4(b)搬入要求車種ID	186	PLC	PLC_1W_w	word_output		4	word	
137	PLC	PLC_1W_r	word_input		5	word		187	PLC	PLC_1W_w	word_output		5	word	
138	PLC	PLC_1W_r	word_input		6	word		188	PLC	PLC_1W_w	word_output		6	word	
139	PLC	PLC_1W_r	word_input		7	word	次生産車種ID	189	PLC	PLC_1W_w	word_output		7	word	

項目

ライン部品供給の運用

組立ライン 設備信号

△4.信号追加/見直し(2025/918)

signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
200	PLC	PLC_2_r	word_input		0	bool	間口5(C)発進信号	250	PLC	PLC_2_w	word_output		0	bool	間口5交換中
201	PLC	PLC_2_r	word_input		1	bool	間口6(c)発進信号	251	PLC	PLC_2_w	word_output		1	bool	間口6交換中
202	PLC	PLC_2_r	word_input		2	bool	間口7(D)発進信号	252	PLC	PLC_2_w	word_output		2	bool	間口7交換中
203	PLC	PLC_2_r	word_input		3	bool	(間口8発進信号)	253	PLC	PLC_2_w	word_output		3	bool	(間口8交換中)
204	PLC	PLC_2_r	word_input		4	bool	(間口5(C)車種切替発進信号)	254	PLC	PLC_2_w	word_output		4	bool	
205	PLC	PLC_2_r	word_input		5	bool	間口6(c)車種切替発進信号	255	PLC	PLC_2_w	word_output		5	bool	
206	PLC	PLC_2_r	word_input		6	bool	間口7(D)車種切替発進信号	256	PLC	PLC_2_w	word_output		6	bool	
207	PLC	PLC_2_r	word_input		7	bool	(間口8車種切替発進信号)	257	PLC	PLC_2_w	word_output		7	bool	
208	PLC	PLC_2_r	word_input		8	bool	間口5(C)搬入信号	258	PLC	PLC_2_w	word_output		8	bool	
209	PLC	PLC_2_r	word_input		9	bool	間口6(c)搬入信号	259	PLC	PLC_2_w	word_output		9	bool	
210	PLC	PLC_2_r	word_input		10	bool	間口7(D)搬入信号	260	PLC	PLC_2_w	word_output		10	bool	
211	PLC	PLC_2_r	word_input		11	bool	(間口8搬入信号)	261	PLC	PLC_2_w	word_output		11	bool	
212	PLC	PLC_2_r	word_input		12	bool		262	PLC	PLC_2_w	word_output		12	bool	
213	PLC	PLC_2_r	word_input		13	bool		263	PLC	PLC_2_w	word_output		13	bool	
214	PLC	PLC_2_r	word_input		14	bool	作業完了 1工程	264	PLC	PLC_2_w	word_output		14	bool	
215	PLC	PLC_2_r	word_input		15	bool	作業完了 2工程	265	PLC	PLC_2_w	word_output		15	bool	
216	PLC	PLC_2_r	word_input		16	bool		266	PLC	PLC_2_w	word_output		16	bool	
217	PLC	PLC_2_r	word_input		17	bool		267	PLC	PLC_2_w	word_output		17	bool	
218	PLC	PLC_2_r	word_input		18	bool		268	PLC	PLC_2_w	word_output		18	bool	
219	PLC	PLC_2_r	word_input		19	bool		269	PLC	PLC_2_w	word_output		19	bool	
220	PLC	PLC_2_r	word_input		20	bool		270	PLC	PLC_2_w	word_output		20	bool	
221	PLC	PLC_2_r	word_input		21	bool		271	PLC	PLC_2_w	word_output		21	bool	
222	PLC	PLC_2_r	word_input		22	bool		272	PLC	PLC_2_w	word_output		22	bool	
223	PLC	PLC_2_r	word_input		23	bool		273	PLC	PLC_2_w	word_output		23	bool	
224	PLC	PLC_2_r	word_input		24	bool		274	PLC	PLC_2_w	word_output		24	bool	
225	PLC	PLC_2_r	word_input		25	bool		275	PLC	PLC_2_w	word_output		25	bool	
226	PLC	PLC_2_r	word_input		26	bool		276	PLC	PLC_2_w	word_output		26	bool	
227	PLC	PLC_2_r	word_input		27	bool		277	PLC	PLC_2_w	word_output		27	bool	
228	PLC	PLC_2_r	word_input		28	bool		278	PLC	PLC_2_w	word_output		28	bool	
229	PLC	PLC_2_r	word_input		29	bool		279	PLC	PLC_2_w	word_output		29	bool	
230	PLC	PLC_2_r	word_input		30	bool		280	PLC	PLC_2_w	word_output		30	bool	
231	PLC	PLC_2_r	word_input		31	bool		281	PLC	PLC_2_w	word_output		31	bool	
232	PLC	PLC_2W_r	word_input		0	word	生産車種ID	282	PLC	PLC_2W_w	word_output		0	word	
233	PLC	PLC_2W_r	word_input		1	word	間口5(C)搬入要求車種ID	283	PLC	PLC_2W_w	word_output		1	word	
234	PLC	PLC_2W_r	word_input		2	word	間口6(c)搬入要求車種ID	284	PLC	PLC_2W_w	word_output		2	word	
235	PLC	PLC_2W_r	word_input		3	word	間口7(D)搬入要求車種ID	285	PLC	PLC_2W_w	word_output		3	word	
236	PLC	PLC_2W_r	word_input		4	word	間口8搬入要求車種ID	286	PLC	PLC_2W_w	word_output		4	word	
237	PLC	PLC_2W_r	word_input		5	word		287	PLC	PLC_2W_w	word_output		5	word	
238	PLC	PLC_2W_r	word_input		6	word		288	PLC	PLC_2W_w	word_output		6	word	
239	PLC	PLC_2W_r	word_input		7	word	次生産車種ID	289	PLC	PLC_2W_w	word_output		7	word	

項目	ライン部品供給の運用														
組立ライン 設備信号								△4.信号追加/見直し(2025/9/18)							
signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
500	PLC	PLC_5_r	word_input		0	bool	間口1(A)発進信号	550	PLC	PLC_5_w	word_output		0	bool	間口1交換中
501	PLC	PLC_5_r	word_input		1	bool	間口2(a)発進信号	551	PLC	PLC_5_w	word_output		1	bool	間口2交換中
502	PLC	PLC_5_r	word_input		2	bool	間口3(B)発進信号	552	PLC	PLC_5_w	word_output		2	bool	間口3交換中
503	PLC	PLC_5_r	word_input		3	bool	間口4(b)発進信号	553	PLC	PLC_5_w	word_output		3	bool	間口4交換中
504	PLC	PLC_5_r	word_input		4	bool	(間口1車種切替発進信号)	554	PLC	PLC_5_w	word_output		4	bool	
505	PLC	PLC_5_r	word_input		5	bool	(間口2車種切替発進信号)	555	PLC	PLC_5_w	word_output		5	bool	
506	PLC	PLC_5_r	word_input		6	bool	間口3車種切替発進信号	556	PLC	PLC_5_w	word_output		6	bool	
507	PLC	PLC_5_r	word_input		7	bool	(間口4車種切替発進信号)	557	PLC	PLC_5_w	word_output		7	bool	
508	PLC	PLC_5_r	word_input		8	bool	間口1(A)搬入信号	558	PLC	PLC_5_w	word_output		8	bool	
509	PLC	PLC_5_r	word_input		9	bool	間口2(a)搬入信号	559	PLC	PLC_5_w	word_output		9	bool	
510	PLC	PLC_5_r	word_input		10	bool	間口3(B)搬入信号	560	PLC	PLC_5_w	word_output		10	bool	
511	PLC	PLC_5_r	word_input		11	bool	間口4(b)搬入信号	561	PLC	PLC_5_w	word_output		11	bool	
512	PLC	PLC_5_r	word_input		12	bool		562	PLC	PLC_5_w	word_output		12	bool	
513	PLC	PLC_5_r	word_input		13	bool		563	PLC	PLC_5_w	word_output		13	bool	
514	PLC	PLC_5_r	word_input		14	bool	作業完了 1工程	564	PLC	PLC_5_w	word_output		14	bool	
515	PLC	PLC_5_r	word_input		15	bool	作業完了 2工程	565	PLC	PLC_5_w	word_output		15	bool	
516	PLC	PLC_5_r	word_input		16	bool		566	PLC	PLC_5_w	word_output		16	bool	
517	PLC	PLC_5_r	word_input		17	bool		567	PLC	PLC_5_w	word_output		17	bool	
518	PLC	PLC_5_r	word_input		18	bool		568	PLC	PLC_5_w	word_output		18	bool	
519	PLC	PLC_5_r	word_input		19	bool		569	PLC	PLC_5_w	word_output		19	bool	
520	PLC	PLC_5_r	word_input		20	bool		570	PLC	PLC_5_w	word_output		20	bool	
521	PLC	PLC_5_r	word_input		21	bool		571	PLC	PLC_5_w	word_output		21	bool	
522	PLC	PLC_5_r	word_input		22	bool		572	PLC	PLC_5_w	word_output		22	bool	
523	PLC	PLC_5_r	word_input		23	bool		573	PLC	PLC_5_w	word_output		23	bool	
524	PLC	PLC_5_r	word_input		24	bool		574	PLC	PLC_5_w	word_output		24	bool	
525	PLC	PLC_5_r	word_input		25	bool		575	PLC	PLC_5_w	word_output		25	bool	
526	PLC	PLC_5_r	word_input		26	bool		576	PLC	PLC_5_w	word_output		26	bool	
527	PLC	PLC_5_r	word_input		27	bool		577	PLC	PLC_5_w	word_output		27	bool	
528	PLC	PLC_5_r	word_input		28	bool		578	PLC	PLC_5_w	word_output		28	bool	
529	PLC	PLC_5_r	word_input		29	bool		579	PLC	PLC_5_w	word_output		29	bool	
530	PLC	PLC_5_r	word_input		30	bool		580	PLC	PLC_5_w	word_output		30	bool	
531	PLC	PLC_5_r	word_input		31	bool		581	PLC	PLC_5_w	word_output		31	bool	
532	PLC	PLC_5W_r	word_input		0	word	生産車種ID	582	PLC	PLC_5W_w	word_output		0	word	
533	PLC	PLC_5W_r	word_input		1	word	間口1(A)搬入要求車種ID	583	PLC	PLC_5W_w	word_output		1	word	
534	PLC	PLC_5W_r	word_input		2	word	間口2(a)搬入要求車種ID	584	PLC	PLC_5W_w	word_output		2	word	
535	PLC	PLC_5W_r	word_input		3	word	間口3(B)搬入要求車種ID	585	PLC	PLC_5W_w	word_output		3	word	
536	PLC	PLC_5W_r	word_input		4	word	間口4(b)搬入要求車種ID	586	PLC	PLC_5W_w	word_output		4	word	
537	PLC	PLC_5W_r	word_input		5	word		587	PLC	PLC_5W_w	word_output		5	word	
538	PLC	PLC_5W_r	word_input		6	word		588	PLC	PLC_5W_w	word_output		6	word	
539	PLC	PLC_5W_r	word_input		7	word	次生産車種ID	589	PLC	PLC_5W_w	word_output		7	word	

項目

ライン部品供給の運用

組立ライン 設備信号

△4.信号追加/見直し(2025/918)

signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
600	PLC	PLC_6_r	word_input		0	bool	間口5(C)発進信号	650	PLC	PLC_6_w	word_output		0	bool	間口5交換中
601	PLC	PLC_6_r	word_input		1	bool	間口6(c)発進信号	651	PLC	PLC_6_w	word_output		1	bool	間口6交換中
602	PLC	PLC_6_r	word_input		2	bool	間口7(D)発進信号	652	PLC	PLC_6_w	word_output		2	bool	間口7交換中
603	PLC	PLC_6_r	word_input		3	bool	(間口8発進信号)	653	PLC	PLC_6_w	word_output		3	bool	(間口8交換中)
604	PLC	PLC_6_r	word_input		4	bool	(間口5(C)車種切替発進信号)	654	PLC	PLC_6_w	word_output		4	bool	
605	PLC	PLC_6_r	word_input		5	bool	間口6(c)車種切替発進信号	655	PLC	PLC_6_w	word_output		5	bool	
606	PLC	PLC_6_r	word_input		6	bool	間口7(D)車種切替発進信号	656	PLC	PLC_6_w	word_output		6	bool	
607	PLC	PLC_6_r	word_input		7	bool	(間口8車種切替発進信号)	657	PLC	PLC_6_w	word_output		7	bool	
608	PLC	PLC_6_r	word_input		8	bool	間口5(C)搬入信号	658	PLC	PLC_6_w	word_output		8	bool	
609	PLC	PLC_6_r	word_input		9	bool	間口6(c)搬入信号	659	PLC	PLC_6_w	word_output		9	bool	
610	PLC	PLC_6_r	word_input		10	bool	間口7(D)搬入信号	660	PLC	PLC_6_w	word_output		10	bool	
611	PLC	PLC_6_r	word_input		11	bool	(間口8搬入信号)	661	PLC	PLC_6_w	word_output		11	bool	
612	PLC	PLC_6_r	word_input		12	bool		662	PLC	PLC_6_w	word_output		12	bool	
613	PLC	PLC_6_r	word_input		13	bool		663	PLC	PLC_6_w	word_output		13	bool	
614	PLC	PLC_6_r	word_input		14	bool	作業完了 1工程	664	PLC	PLC_6_w	word_output		14	bool	
615	PLC	PLC_6_r	word_input		15	bool	作業完了 2工程	665	PLC	PLC_6_w	word_output		15	bool	
616	PLC	PLC_6_r	word_input		16	bool		666	PLC	PLC_6_w	word_output		16	bool	
617	PLC	PLC_6_r	word_input		17	bool		667	PLC	PLC_6_w	word_output		17	bool	
618	PLC	PLC_6_r	word_input		18	bool		668	PLC	PLC_6_w	word_output		18	bool	
619	PLC	PLC_6_r	word_input		19	bool		669	PLC	PLC_6_w	word_output		19	bool	
620	PLC	PLC_6_r	word_input		20	bool		670	PLC	PLC_6_w	word_output		20	bool	
621	PLC	PLC_6_r	word_input		21	bool		671	PLC	PLC_6_w	word_output		21	bool	
622	PLC	PLC_6_r	word_input		22	bool		672	PLC	PLC_6_w	word_output		22	bool	
623	PLC	PLC_6_r	word_input		23	bool		673	PLC	PLC_6_w	word_output		23	bool	
624	PLC	PLC_6_r	word_input		24	bool		674	PLC	PLC_6_w	word_output		24	bool	
625	PLC	PLC_6_r	word_input		25	bool		675	PLC	PLC_6_w	word_output		25	bool	
626	PLC	PLC_6_r	word_input		26	bool		676	PLC	PLC_6_w	word_output		26	bool	
627	PLC	PLC_6_r	word_input		27	bool		677	PLC	PLC_6_w	word_output		27	bool	
628	PLC	PLC_6_r	word_input		28	bool		678	PLC	PLC_6_w	word_output		28	bool	
629	PLC	PLC_6_r	word_input		29	bool		679	PLC	PLC_6_w	word_output		29	bool	
630	PLC	PLC_6_r	word_input		30	bool		680	PLC	PLC_6_w	word_output		30	bool	
631	PLC	PLC_6_r	word_input		31	bool		681	PLC	PLC_6_w	word_output		31	bool	
632	PLC	PLC_6W_r	word_input		0	word	生産車種ID	682	PLC	PLC_6W_w	word_output		0	word	
633	PLC	PLC_6W_r	word_input		1	word	間口5(C)搬入要求車種ID	683	PLC	PLC_6W_w	word_output		1	word	
634	PLC	PLC_6W_r	word_input		2	word	間口6(c)搬入要求車種ID	684	PLC	PLC_6W_w	word_output		2	word	
635	PLC	PLC_6W_r	word_input		3	word	間口7(D)搬入要求車種ID	685	PLC	PLC_6W_w	word_output		3	word	
636	PLC	PLC_6W_r	word_input		4	word	間口8搬入要求車種ID	686	PLC	PLC_6W_w	word_output		4	word	
637	PLC	PLC_6W_r	word_input		5	word		687	PLC	PLC_6W_w	word_output		5	word	
638	PLC	PLC_6W_r	word_input		6	word		688	PLC	PLC_6W_w	word_output		6	word	
639	PLC	PLC_6W_r	word_input		7	word	次生産車種ID	689	PLC	PLC_6W_w	word_output		7	word	

項目	ライン部品供給の運用														
組立ライン 設備信号								△4.信号追加/見直し(2025/918)							
signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
900	PLC	PLC_9_r	word_input		0	bool	間口1(A)発進信号	950	PLC	PLC_9_w	word_output		0	bool	間口1交換中
901	PLC	PLC_9_r	word_input		1	bool	間口2(a)発進信号	951	PLC	PLC_9_w	word_output		1	bool	間口2交換中
902	PLC	PLC_9_r	word_input		2	bool	間口3(B)発進信号	952	PLC	PLC_9_w	word_output		2	bool	間口3交換中
903	PLC	PLC_9_r	word_input		3	bool	間口4(b)発進信号	953	PLC	PLC_9_w	word_output		3	bool	間口4交換中
904	PLC	PLC_9_r	word_input		4	bool	(間口1車種切替発進信号)	954	PLC	PLC_9_w	word_output		4	bool	
905	PLC	PLC_9_r	word_input		5	bool	(間口2車種切替発進信号)	955	PLC	PLC_9_w	word_output		5	bool	
906	PLC	PLC_9_r	word_input		6	bool	間口3車種切替発進信号	956	PLC	PLC_9_w	word_output		6	bool	
907	PLC	PLC_9_r	word_input		7	bool	(間口4車種切替発進信号)	957	PLC	PLC_9_w	word_output		7	bool	
908	PLC	PLC_9_r	word_input		8	bool	間口1(A)搬入信号	958	PLC	PLC_9_w	word_output		8	bool	
909	PLC	PLC_9_r	word_input		9	bool	間口2(a)搬入信号	959	PLC	PLC_9_w	word_output		9	bool	
910	PLC	PLC_9_r	word_input		10	bool	間口3(B)搬入信号	960	PLC	PLC_9_w	word_output		10	bool	
911	PLC	PLC_9_r	word_input		11	bool	間口4(b)搬入信号	961	PLC	PLC_9_w	word_output		11	bool	
912	PLC	PLC_9_r	word_input		12	bool		962	PLC	PLC_9_w	word_output		12	bool	
913	PLC	PLC_9_r	word_input		13	bool		963	PLC	PLC_9_w	word_output		13	bool	
914	PLC	PLC_9_r	word_input		14	bool	作業完了 1工程	964	PLC	PLC_9_w	word_output		14	bool	
915	PLC	PLC_9_r	word_input		15	bool	作業完了 2工程	965	PLC	PLC_9_w	word_output		15	bool	
916	PLC	PLC_9_r	word_input		16	bool		966	PLC	PLC_9_w	word_output		16	bool	
917	PLC	PLC_9_r	word_input		17	bool		967	PLC	PLC_9_w	word_output		17	bool	
918	PLC	PLC_9_r	word_input		18	bool		968	PLC	PLC_9_w	word_output		18	bool	
919	PLC	PLC_9_r	word_input		19	bool		969	PLC	PLC_9_w	word_output		19	bool	
920	PLC	PLC_9_r	word_input		20	bool		970	PLC	PLC_9_w	word_output		20	bool	
921	PLC	PLC_9_r	word_input		21	bool		971	PLC	PLC_9_w	word_output		21	bool	
922	PLC	PLC_9_r	word_input		22	bool		972	PLC	PLC_9_w	word_output		22	bool	
923	PLC	PLC_9_r	word_input		23	bool		973	PLC	PLC_9_w	word_output		23	bool	
924	PLC	PLC_9_r	word_input		24	bool		974	PLC	PLC_9_w	word_output		24	bool	
925	PLC	PLC_9_r	word_input		25	bool		975	PLC	PLC_9_w	word_output		25	bool	
926	PLC	PLC_9_r	word_input		26	bool		976	PLC	PLC_9_w	word_output		26	bool	
927	PLC	PLC_9_r	word_input		27	bool		977	PLC	PLC_9_w	word_output		27	bool	
928	PLC	PLC_9_r	word_input		28	bool		978	PLC	PLC_9_w	word_output		28	bool	
929	PLC	PLC_9_r	word_input		29	bool		979	PLC	PLC_9_w	word_output		29	bool	
930	PLC	PLC_9_r	word_input		30	bool		980	PLC	PLC_9_w	word_output		30	bool	
931	PLC	PLC_9_r	word_input		31	bool		981	PLC	PLC_9_w	word_output		31	bool	
932	PLC	PLC_9W_r	word_input		0	word	生産車種ID	982	PLC	PLC_9W_w	word_output		0	word	
933	PLC	PLC_9W_r	word_input		1	word	間口1(A)搬入要求車種ID	983	PLC	PLC_9W_w	word_output		1	word	
934	PLC	PLC_9W_r	word_input		2	word	間口2(a)搬入要求車種ID	984	PLC	PLC_9W_w	word_output		2	word	
935	PLC	PLC_9W_r	word_input		3	word	間口3(B)搬入要求車種ID	985	PLC	PLC_9W_w	word_output		3	word	
936	PLC	PLC_9W_r	word_input		4	word	間口4(b)搬入要求車種ID	986	PLC	PLC_9W_w	word_output		4	word	
937	PLC	PLC_9W_r	word_input		5	word		987	PLC	PLC_9W_w	word_output		5	word	
938	PLC	PLC_9W_r	word_input		6	word		988	PLC	PLC_9W_w	word_output		6	word	
939	PLC	PLC_9W_r	word_input		7	word	次生産車種ID	989	PLC	PLC_9W_w	word_output		7	word	

項目

ライン部品供給の運用

組立ライン 設備信号

△4.信号追加/見直し(2025/918)

signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
1000	PLC	PLC_10_r	word_input		0	bool	間口5(C)発進信号	1050	PLC	PLC_10_w	word_output		0	bool	間口5交換中
1001	PLC	PLC_10_r	word_input		1	bool	間口6(c)発進信号	1051	PLC	PLC_10_w	word_output		1	bool	間口6交換中
1002	PLC	PLC_10_r	word_input		2	bool	間口7(D)発進信号	1052	PLC	PLC_10_w	word_output		2	bool	間口7交換中
1003	PLC	PLC_10_r	word_input		3	bool	(間口8発進信号)	1053	PLC	PLC_10_w	word_output		3	bool	(間口8交換中)
1004	PLC	PLC_10_r	word_input		4	bool	(間口5(C)車種切替発進信号)	1054	PLC	PLC_10_w	word_output		4	bool	
1005	PLC	PLC_10_r	word_input		5	bool	間口6(c)車種切替発進信号	1055	PLC	PLC_10_w	word_output		5	bool	
1006	PLC	PLC_10_r	word_input		6	bool	間口7(D)車種切替発進信号	1056	PLC	PLC_10_w	word_output		6	bool	
1007	PLC	PLC_10_r	word_input		7	bool	(間口8車種切替発進信号)	1057	PLC	PLC_10_w	word_output		7	bool	
1008	PLC	PLC_10_r	word_input		8	bool	間口5(C)搬入信号	1058	PLC	PLC_10_w	word_output		8	bool	
1009	PLC	PLC_10_r	word_input		9	bool	間口6(c)搬入信号	1059	PLC	PLC_10_w	word_output		9	bool	
1010	PLC	PLC_10_r	word_input		10	bool	間口7(D)搬入信号	1060	PLC	PLC_10_w	word_output		10	bool	
1011	PLC	PLC_10_r	word_input		11	bool	(間口8搬入信号)	1061	PLC	PLC_10_w	word_output		11	bool	
1012	PLC	PLC_10_r	word_input		12	bool		1062	PLC	PLC_10_w	word_output		12	bool	
1013	PLC	PLC_10_r	word_input		13	bool		1063	PLC	PLC_10_w	word_output		13	bool	
1014	PLC	PLC_10_r	word_input		14	bool	作業完了 1工程	1064	PLC	PLC_10_w	word_output		14	bool	
1015	PLC	PLC_10_r	word_input		15	bool	作業完了 2工程	1065	PLC	PLC_10_w	word_output		15	bool	
1016	PLC	PLC_10_r	word_input		16	bool		1066	PLC	PLC_10_w	word_output		16	bool	
1017	PLC	PLC_10_r	word_input		17	bool		1067	PLC	PLC_10_w	word_output		17	bool	
1018	PLC	PLC_10_r	word_input		18	bool		1068	PLC	PLC_10_w	word_output		18	bool	
1019	PLC	PLC_10_r	word_input		19	bool		1069	PLC	PLC_10_w	word_output		19	bool	
1020	PLC	PLC_10_r	word_input		20	bool		1070	PLC	PLC_10_w	word_output		20	bool	
1021	PLC	PLC_10_r	word_input		21	bool		1071	PLC	PLC_10_w	word_output		21	bool	
1022	PLC	PLC_10_r	word_input		22	bool		1072	PLC	PLC_10_w	word_output		22	bool	
1023	PLC	PLC_10_r	word_input		23	bool		1073	PLC	PLC_10_w	word_output		23	bool	
1024	PLC	PLC_10_r	word_input		24	bool		1074	PLC	PLC_10_w	word_output		24	bool	
1025	PLC	PLC_10_r	word_input		25	bool		1075	PLC	PLC_10_w	word_output		25	bool	
1026	PLC	PLC_10_r	word_input		26	bool		1076	PLC	PLC_10_w	word_output		26	bool	
1027	PLC	PLC_10_r	word_input		27	bool		1077	PLC	PLC_10_w	word_output		27	bool	
1028	PLC	PLC_10_r	word_input		28	bool		1078	PLC	PLC_10_w	word_output		28	bool	
1029	PLC	PLC_10_r	word_input		29	bool		1079	PLC	PLC_10_w	word_output		29	bool	
1030	PLC	PLC_10_r	word_input		30	bool		1080	PLC	PLC_10_w	word_output		30	bool	
1031	PLC	PLC_10_r	word_input		31	bool		1081	PLC	PLC_10_w	word_output		31	bool	
1032	PLC	PLC_10W_r	word_input		0	word	生産車種ID	1082	PLC	PLC_10W_w	word_output		0	word	
1033	PLC	PLC_10W_r	word_input		1	word	間口5(C)搬入要求車種ID	1083	PLC	PLC_10W_w	word_output		1	word	
1034	PLC	PLC_10W_r	word_input		2	word	間口6(c)搬入要求車種ID	1084	PLC	PLC_10W_w	word_output		2	word	
1035	PLC	PLC_10W_r	word_input		3	word	間口7(D)搬入要求車種ID	1085	PLC	PLC_10W_w	word_output		3	word	
1036	PLC	PLC_10W_r	word_input		4	word	間口8搬入要求車種ID	1086	PLC	PLC_10W_w	word_output		4	word	
1037	PLC	PLC_10W_r	word_input		5	word		1087	PLC	PLC_10W_w	word_output		5	word	
1038	PLC	PLC_10W_r	word_input		6	word		1088	PLC	PLC_10W_w	word_output		6	word	
1039	PLC	PLC_10W_r	word_input		7	word	次生産車種ID	1089	PLC	PLC_10W_w	word_output		7	word	

項目

ライン部品供給の運用

組立ライン 設備信号

△4.信号追加/見直し(2025/918)

signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
1300	PLC	PLC_13_r	word_input		0	bool	間口1(A)発進信号	1350	PLC	PLC_13_w	word_output		0	bool	間口1交換中
1301	PLC	PLC_13_r	word_input		1	bool	間口2(a)発進信号	1351	PLC	PLC_13_w	word_output		1	bool	間口2交換中
1302	PLC	PLC_13_r	word_input		2	bool	間口3(B)発進信号	1352	PLC	PLC_13_w	word_output		2	bool	間口3交換中
1303	PLC	PLC_13_r	word_input		3	bool	間口4(b)発進信号	1353	PLC	PLC_13_w	word_output		3	bool	間口4交換中
1304	PLC	PLC_13_r	word_input		4	bool	(間口1車種切替発進信号)	1354	PLC	PLC_13_w	word_output		4	bool	
1305	PLC	PLC_13_r	word_input		5	bool	(間口2車種切替発進信号)	1355	PLC	PLC_13_w	word_output		5	bool	
1306	PLC	PLC_13_r	word_input		6	bool	間口3車種切替発進信号	1356	PLC	PLC_13_w	word_output		6	bool	
1307	PLC	PLC_13_r	word_input		7	bool	(間口4車種切替発進信号)	1357	PLC	PLC_13_w	word_output		7	bool	
1308	PLC	PLC_13_r	word_input		8	bool	間口1(A)搬入信号	1358	PLC	PLC_13_w	word_output		8	bool	
1309	PLC	PLC_13_r	word_input		9	bool	間口2(a)搬入信号	1359	PLC	PLC_13_w	word_output		9	bool	
1310	PLC	PLC_13_r	word_input		10	bool	間口3(B)搬入信号	1360	PLC	PLC_13_w	word_output		10	bool	
1311	PLC	PLC_13_r	word_input		11	bool	間口4(b)搬入信号	1361	PLC	PLC_13_w	word_output		11	bool	
1312	PLC	PLC_13_r	word_input		12	bool		1362	PLC	PLC_13_w	word_output		12	bool	
1313	PLC	PLC_13_r	word_input		13	bool		1363	PLC	PLC_13_w	word_output		13	bool	
1314	PLC	PLC_13_r	word_input		14	bool	作業完了 1工程	1364	PLC	PLC_13_w	word_output		14	bool	
1315	PLC	PLC_13_r	word_input		15	bool	作業完了 2工程	1365	PLC	PLC_13_w	word_output		15	bool	
1316	PLC	PLC_13_r	word_input		16	bool		1366	PLC	PLC_13_w	word_output		16	bool	
1317	PLC	PLC_13_r	word_input		17	bool		1367	PLC	PLC_13_w	word_output		17	bool	
1318	PLC	PLC_13_r	word_input		18	bool		1368	PLC	PLC_13_w	word_output		18	bool	
1319	PLC	PLC_13_r	word_input		19	bool		1369	PLC	PLC_13_w	word_output		19	bool	
1320	PLC	PLC_13_r	word_input		20	bool		1370	PLC	PLC_13_w	word_output		20	bool	
1321	PLC	PLC_13_r	word_input		21	bool		1371	PLC	PLC_13_w	word_output		21	bool	
1322	PLC	PLC_13_r	word_input		22	bool		1372	PLC	PLC_13_w	word_output		22	bool	
1323	PLC	PLC_13_r	word_input		23	bool		1373	PLC	PLC_13_w	word_output		23	bool	
1324	PLC	PLC_13_r	word_input		24	bool		1374	PLC	PLC_13_w	word_output		24	bool	
1325	PLC	PLC_13_r	word_input		25	bool		1375	PLC	PLC_13_w	word_output		25	bool	
1326	PLC	PLC_13_r	word_input		26	bool		1376	PLC	PLC_13_w	word_output		26	bool	
1327	PLC	PLC_13_r	word_input		27	bool		1377	PLC	PLC_13_w	word_output		27	bool	
1328	PLC	PLC_13_r	word_input		28	bool		1378	PLC	PLC_13_w	word_output		28	bool	
1329	PLC	PLC_13_r	word_input		29	bool		1379	PLC	PLC_13_w	word_output		29	bool	
1330	PLC	PLC_13_r	word_input		30	bool		1380	PLC	PLC_13_w	word_output		30	bool	
1331	PLC	PLC_13_r	word_input		31	bool		1381	PLC	PLC_13_w	word_output		31	bool	
1332	PLC	PLC_13W_r	word_input		0	word	生産車種ID	1382	PLC	PLC_13W_w	word_output		0	word	
1333	PLC	PLC_13W_r	word_input		1	word	間口1(A)搬入要求車種ID	1383	PLC	PLC_13W_w	word_output		1	word	
1334	PLC	PLC_13W_r	word_input		2	word	間口2(a)搬入要求車種ID	1384	PLC	PLC_13W_w	word_output		2	word	
1335	PLC	PLC_13W_r	word_input		3	word	間口3(B)搬入要求車種ID	1385	PLC	PLC_13W_w	word_output		3	word	
1336	PLC	PLC_13W_r	word_input		4	word	間口4(b)搬入要求車種ID	1386	PLC	PLC_13W_w	word_output		4	word	
1337	PLC	PLC_13W_r	word_input		5	word		1387	PLC	PLC_13W_w	word_output		5	word	
1338	PLC	PLC_13W_r	word_input		6	word		1388	PLC	PLC_13W_w	word_output		6	word	
1339	PLC	PLC_13W_r	word_input		7	word	次生産車種ID	1389	PLC	PLC_13W_w	word_output		7	word	



項目

ライン部品供給の運用

組立ライン 設備信号

△4.信号追加/見直し(2025/918)

signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
1400	PLC	PLC_14_r	word_input		0	bool	間口5(C)発進信号	1450	PLC	PLC_14_w	word_output		0	bool	間口5交換中
1401	PLC	PLC_14_r	word_input		1	bool	間口6(c)発進信号	1451	PLC	PLC_14_w	word_output		1	bool	間口6交換中
1402	PLC	PLC_14_r	word_input		2	bool	間口7(D)発進信号	1452	PLC	PLC_14_w	word_output		2	bool	間口7交換中
1403	PLC	PLC_14_r	word_input		3	bool	(間口8発進信号)	1453	PLC	PLC_14_w	word_output		3	bool	(間口8交換中)
1404	PLC	PLC_14_r	word_input		4	bool	(間口5(C)車種切替発進信号)	1454	PLC	PLC_14_w	word_output		4	bool	
1405	PLC	PLC_14_r	word_input		5	bool	間口6(c)車種切替発進信号	1455	PLC	PLC_14_w	word_output		5	bool	
1406	PLC	PLC_14_r	word_input		6	bool	間口7(D)車種切替発進信号	1456	PLC	PLC_14_w	word_output		6	bool	
1407	PLC	PLC_14_r	word_input		7	bool	(間口8車種切替発進信号)	1457	PLC	PLC_14_w	word_output		7	bool	
1408	PLC	PLC_14_r	word_input		8	bool	間口5(C)搬入信号	1458	PLC	PLC_14_w	word_output		8	bool	
1409	PLC	PLC_14_r	word_input		9	bool	間口6(c)搬入信号	1459	PLC	PLC_14_w	word_output		9	bool	
1410	PLC	PLC_14_r	word_input		10	bool	間口7(D)搬入信号	1460	PLC	PLC_14_w	word_output		10	bool	
1411	PLC	PLC_14_r	word_input		11	bool	(間口8搬入信号)	1461	PLC	PLC_14_w	word_output		11	bool	
1412	PLC	PLC_14_r	word_input		12	bool		1462	PLC	PLC_14_w	word_output		12	bool	
1413	PLC	PLC_14_r	word_input		13	bool		1463	PLC	PLC_14_w	word_output		13	bool	
1414	PLC	PLC_14_r	word_input		14	bool	作業完了 1工程	1464	PLC	PLC_14_w	word_output		14	bool	
1415	PLC	PLC_14_r	word_input		15	bool	作業完了 2工程	1465	PLC	PLC_14_w	word_output		15	bool	
1416	PLC	PLC_14_r	word_input		16	bool		1466	PLC	PLC_14_w	word_output		16	bool	
1417	PLC	PLC_14_r	word_input		17	bool		1467	PLC	PLC_14_w	word_output		17	bool	
1418	PLC	PLC_14_r	word_input		18	bool		1468	PLC	PLC_14_w	word_output		18	bool	
1419	PLC	PLC_14_r	word_input		19	bool		1469	PLC	PLC_14_w	word_output		19	bool	
1420	PLC	PLC_14_r	word_input		20	bool		1470	PLC	PLC_14_w	word_output		20	bool	
1421	PLC	PLC_14_r	word_input		21	bool		1471	PLC	PLC_14_w	word_output		21	bool	
1422	PLC	PLC_14_r	word_input		22	bool		1472	PLC	PLC_14_w	word_output		22	bool	
1423	PLC	PLC_14_r	word_input		23	bool		1473	PLC	PLC_14_w	word_output		23	bool	
1424	PLC	PLC_14_r	word_input		24	bool		1474	PLC	PLC_14_w	word_output		24	bool	
1425	PLC	PLC_14_r	word_input		25	bool		1475	PLC	PLC_14_w	word_output		25	bool	
1426	PLC	PLC_14_r	word_input		26	bool		1476	PLC	PLC_14_w	word_output		26	bool	
1427	PLC	PLC_14_r	word_input		27	bool		1477	PLC	PLC_14_w	word_output		27	bool	
1428	PLC	PLC_14_r	word_input		28	bool		1478	PLC	PLC_14_w	word_output		28	bool	
1429	PLC	PLC_14_r	word_input		29	bool		1479	PLC	PLC_14_w	word_output		29	bool	
1430	PLC	PLC_14_r	word_input		30	bool		1480	PLC	PLC_14_w	word_output		30	bool	
1431	PLC	PLC_14_r	word_input		31	bool		1481	PLC	PLC_14_w	word_output		31	bool	
1432	PLC	PLC_14W_r	word_input		0	word	生産車種ID	1482	PLC	PLC_14W_w	word_output		0	word	
1433	PLC	PLC_14W_r	word_input		1	word	間口5(C)搬入要求車種ID	1483	PLC	PLC_14W_w	word_output		1	word	
1434	PLC	PLC_14W_r	word_input		2	word	間口6(c)搬入要求車種ID	1484	PLC	PLC_14W_w	word_output		2	word	
1435	PLC	PLC_14W_r	word_input		3	word	間口7(D)搬入要求車種ID	1485	PLC	PLC_14W_w	word_output		3	word	
1436	PLC	PLC_14W_r	word_input		4	word	間口8搬入要求車種ID	1486	PLC	PLC_14W_w	word_output		4	word	
1437	PLC	PLC_14W_r	word_input		5	word		1487	PLC	PLC_14W_w	word_output		5	word	
1438	PLC	PLC_14W_r	word_input		6	word		1488	PLC	PLC_14W_w	word_output		6	word	
1439	PLC	PLC_14W_r	word_input		7	word	次生産車種ID	1489	PLC	PLC_14W_w	word_output		7	word	

項目		サブ組立ラインの運用																	
サブ組立ライン 設備信号				△2.間口→間口の廃止				△3.信号追加				△4.信号追加(2025/9/18)				△5.信号追加(2025/9/18)			
signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	△3	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	△3		
4500	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		0	bool	カンバン外し完了リセット	△4	4550	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		0	bool	WCSよりカンバン外し完了			
4501	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		1	bool	カンバン抜き搬入要求		4551	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		1	bool				
4502	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		2	bool			4552	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		2	bool				
4503	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		3	bool			4553	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		3	bool				
4504	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		4	bool	間口1-1パレット通過許可		4554	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		4	bool	間口1-1 パレット通過要求			
4505	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		5	bool	間口1-2パレット通過許可		4555	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		5	bool	間口1-2 パレット通過要求			
4506	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		6	bool	間口2-1パレット通過許可		4556	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		6	bool	間口2-1 パレット通過要求			
4507	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		7	bool	間口2-2パレット通過許可		4557	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		7	bool	間口2-2 パレット通過要求			
4508	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		8	bool	間口1-1 完成品取出要求		4558	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		8	bool	間口1-1 取出要求確認			
4509	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		9	bool	間口1-2 完成品取出要求		4559	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		9	bool	間口1-2 取出要求確認			
4510	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		10	bool	間口2-1 完成品取出要求		4560	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		10	bool	間口2-1 取出要求確認			
4511	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		11	bool	間口2-2 完成品取出要求		4561	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		11	bool	間口2-2 取出要求確認			
4512	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		12	bool	間口1-1パレット搬入要求	△2	4562	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		12	bool	間口1-1パレット排出完了			
4513	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		13	bool	間口1-2パレット搬入要求		4563	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		13	bool	間口1-2パレット排出完了			
4514	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		14	bool	間口2-1パレット搬入要求		4564	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		14	bool	間口2-1パレット排出完了			
4515	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		15	bool	間口2-2パレット搬入要求		4565	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		15	bool	間口2-2パレット排出完了			
4516	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		16	bool	間口1-1パレット卸し完了確認		4566	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		16	bool	間口1-1パレット卸し完了			
4517	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		17	bool	間口1-2パレット卸し完了確認		4567	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		17	bool	間口1-2パレット卸し完了			
4518	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		18	bool	間口2-1パレット卸し完了確認		4568	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		18	bool	間口2-1パレット卸し完了			
4519	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		19	bool	間口2-2パレット卸し完了確認		4569	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		19	bool	間口2-2パレット卸し完了			
4520	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		20	bool	間口1-1空パレット取出要求		4570	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		20	bool				
4521	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		21	bool	間口1-2空パレット取出要求		4571	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		21	bool				
4522	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		22	bool	間口2-1空パレット取出要求		4572	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		22	bool				
4523	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		23	bool	間口2-2空パレット取出要求	△5	4573	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		23	bool				
4524	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		24	bool	間口1-1空パレット搬入要求		4574	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		24	bool				
4525	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		25	bool	間口1-2空パレット搬入要求		4575	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		25	bool				
4526	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		26	bool	間口2-1空パレット搬入要求		4576	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		26	bool				
4527	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		27	bool	間口2-2空パレット搬入要求		4577	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		27	bool				
4528	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		28	bool	間口1-1強制排出		4578	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		28	bool				
4529	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		29	bool	間口1-2強制排出		4579	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		29	bool				
4530	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		30	bool	間口2-1強制排出		4580	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		30	bool				
4531	PLC2	AutoMc_1_r	word_input		31	bool	間口2-2強制排出		4581	PLC2	AutoMc_1_w	word_output		31	bool				
4532	PLC2	AutoMc_1_r_W	word_input		0	word	間口1-1車種ID	△2	4582	PLC2	AutoMc_1_w_W	word_output		0	word	間口1-1車種ID	△2		
4533	PLC2	AutoMc_1_r_W	word_input		1	word	間口1-2車種ID		4583	PLC2	AutoMc_1_w_W	word_output		1	word	間口1-2車種ID			
4534	PLC2	AutoMc_1_r_W	word_input		2	word	間口2-1車種ID		4584	PLC2	AutoMc_1_w_W	word_output		2	word	間口2-1車種ID			
4535	PLC2	AutoMc_1_r_W	word_input		3	word	間口2-2車種ID		4585	PLC2	AutoMc_1_w_W	word_output		3	word	間口2-2車種ID			
4536	PLC2	AutoMc_1_r_W	word_input		4	word	間口1-1生産台数		4586	PLC2	AutoMc_1_w_W	word_output		4	word				
4537	PLC2	AutoMc_1_r_W	word_input		5	word	間口1-2生産台数		4587	PLC2	AutoMc_1_w_W	word_output		5	word				
4538	PLC2	AutoMc_1_r_W	word_input		6	word	間口2-1生産台数		4588	PLC2	AutoMc_1_w_W	word_output		6	word				
4539	PLC2	AutoMc_1_r_W	word_input		7	word	間口2-2生産台数		4589	PLC2	AutoMc_1_w_W	word_output		7	word				
4540	PLC2	AutoMc_1_r_W	word_input		8	word	次生産車種ID	△4	4590	PLC2	AutoMc_1_w_W	word_output		8	word	カンバン抜き間口パレットID			

項目

段積み段バラシの運用

段積み段バラシ設備信号

signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
4600	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		0	bool		4650	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		0	bool	
4601	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		1	bool		4651	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		1	bool	
4602	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		2	bool		4652	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		2	bool	
4603	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		3	bool		4653	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		3	bool	
4604	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		4	bool		4654	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		4	bool	
4605	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		5	bool		4655	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		5	bool	
4606	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		6	bool		4656	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		6	bool	
4607	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		7	bool		4657	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		7	bool	
4608	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		8	bool		4658	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		8	bool	
4609	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		9	bool		4659	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		9	bool	
4610	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		10	bool		4660	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		10	bool	
4611	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		11	bool		4661	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		11	bool	
4612	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		12	bool		4662	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		12	bool	
4613	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		13	bool		4663	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		13	bool	
4614	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		14	bool		4664	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		14	bool	
4615	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		15	bool		4665	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		15	bool	
4616	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		16	bool		4666	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		16	bool	
4617	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		17	bool		4667	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		17	bool	
4618	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		18	bool		4668	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		18	bool	
4619	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		19	bool		4669	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		19	bool	
4620	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		20	bool		4670	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		20	bool	
4621	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		21	bool		4671	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		21	bool	
4622	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		22	bool		4672	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		22	bool	
4623	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		23	bool		4673	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		23	bool	
4624	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		24	bool		4674	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		24	bool	
4625	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		25	bool		4675	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		25	bool	
4626	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		26	bool		4676	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		26	bool	
4627	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		27	bool		4677	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		27	bool	
4628	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		28	bool		4678	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		28	bool	
4629	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		29	bool		4679	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		29	bool	
4630	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		30	bool		4680	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		30	bool	
4631	PLC3	AutoMc_2_r	word_input		31	bool		4681	PLC3	AutoMc_2_w	word_output		31	bool	
4632	PLC3	AutoMc_2_r_W	word_input		0	word		4682	PLC3	AutoMc_2_w_W	word_output		0	word	
4633	PLC3	AutoMc_2_r_W	word_input		1	word		4683	PLC3	AutoMc_2_w_W	word_output		1	word	
4634	PLC3	AutoMc_2_r_W	word_input		2	word		4684	PLC3	AutoMc_2_w_W	word_output		2	word	
4635	PLC3	AutoMc_2_r_W	word_input		3	word		4685	PLC3	AutoMc_2_w_W	word_output		3	word	
4636	PLC3	AutoMc_2_r_W	word_input		4	word		4686	PLC3	AutoMc_2_w_W	word_output		4	word	
4637	PLC3	AutoMc_2_r_W	word_input		5	word		4687	PLC3	AutoMc_2_w_W	word_output		5	word	
4638	PLC3	AutoMc_2_r_W	word_input		6	word		4688	PLC3	AutoMc_2_w_W	word_output		6	word	
4639	PLC3	AutoMc_2_r_W	word_input		7	word		4689	PLC3	AutoMc_2_w_W	word_output		7	word	
4640	PLC3	AutoMc_2_r_W	word_input		8	word		4690	PLC3	AutoMc_2_w_W	word_output		8	word	

項目		デバレ間口の運用													
デバレ間口 設備信号				Aライン側		△4.信号見直し(2025/9/18)		△5.信号見直し(2025/9/30)		△6.修正(2025/10/1)					
signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
8000	Operation	a_Depallet	word_input		0	bool	デバレ間口1空フローラック呼出	8041	Operation	a_Depallet	word_input		41	bool	デバレ間口3TP箱取出(部品5)
8001	Operation	a_Depallet	word_input		1	bool	デバレ間口1実TPの呼出	8042	Operation	a_Depallet	word_input		42	bool	デバレ間口3TP箱投入(部品5)
8002	Operation	a_Depallet	word_input		2	bool	デバレ間口1発進	8043	Operation	a_Depallet	word_input		43	bool	デバレ間口3TP箱取出(部品6)
8003	Operation	a_Depallet	word_input		3	bool	デバレ間口1TP箱取出	8044	Operation	a_Depallet	word_input		44	bool	デバレ間口3TP箱投入(部品6)
8004	Operation	a_Depallet	word_input		4	bool	デバレ間口1TP箱投入	8045	Operation	a_Depallet	word_input		45	bool	デバレ間口4空フローラック呼出
8005	Operation	a_Depallet	word_input		5	bool	デバレ間口1TP箱取出(部品2)	8046	Operation	a_Depallet	word_input		46	bool	デバレ間口4実TPの呼出
8006	Operation	a_Depallet	word_input		6	bool	デバレ間口1TP箱投入(部品2)	8047	Operation	a_Depallet	word_input		47	bool	デバレ間口4発進
8007	Operation	a_Depallet	word_input		7	bool	デバレ間口1TP箱取出(部品3)	8048	Operation	a_Depallet	word_input		48	bool	デバレ間口4TP箱取出
8008	Operation	a_Depallet	word_input		8	bool	デバレ間口1TP箱投入(部品3)	8049	Operation	a_Depallet	word_input		49	bool	デバレ間口4TP箱投入
8009	Operation	a_Depallet	word_input		9	bool	デバレ間口1TP箱取出(部品4)	8050	Operation	a_Depallet	word_input		50	bool	デバレ間口4TP箱投入(部品2)
8010	Operation	a_Depallet	word_input		10	bool	デバレ間口1TP箱投入(部品4)	8051	Operation	a_Depallet	word_input		51	bool	デバレ間口4TP箱投入(部品2)
8011	Operation	a_Depallet	word_input		11	bool	デバレ間口1TP箱取出(部品5)	8052	Operation	a_Depallet	word_input		52	bool	デバレ間口4TP箱取出(部品3)
8012	Operation	a_Depallet	word_input		12	bool	デバレ間口1TP箱投入(部品5)	8053	Operation	a_Depallet	word_input		53	bool	デバレ間口4TP箱投入(部品3)
8013	Operation	a_Depallet	word_input		13	bool	デバレ間口1TP箱取出(部品6)	8054	Operation	a_Depallet	word_input		54	bool	デバレ間口4TP箱取出(部品4)
8014	Operation	a_Depallet	word_input		14	bool	デバレ間口1TP箱投入(部品6)	8055	Operation	a_Depallet	word_input		55	bool	デバレ間口4TP箱投入(部品4)
8015	Operation	a_Depallet	word_input		15	bool	デバレ間口2空フローラック呼出	8056	Operation	a_Depallet	word_input		56	bool	デバレ間口4TP箱取出(部品5)
8016	Operation	a_Depallet	word_input		16	bool	デバレ間口2実TPの呼出	8057	Operation	a_Depallet	word_input		57	bool	デバレ間口4TP箱投入(部品5)
8017	Operation	a_Depallet	word_input		17	bool	デバレ間口2発進	8058	Operation	a_Depallet	word_input		58	bool	デバレ間口4TP箱取出(部品6)
8018	Operation	a_Depallet	word_input		18	bool	デバレ間口2TP箱取出	8059	Operation	a_Depallet	word_input		59	bool	デバレ間口4TP箱投入(部品6)
8019	Operation	a_Depallet	word_input		19	bool	デバレ間口2TP箱投入	8060	Operation	a_Depallet	word_input		60	bool	デバレ間口5空フローラック呼出
8020	Operation	a_Depallet	word_input		20	bool	デバレ間口2TP箱取出(部品2)	8061	Operation	a_Depallet	word_input		61	bool	デバレ間口5発進
8021	Operation	a_Depallet	word_input		21	bool	デバレ間口2TP箱投入(部品2)	8062	Operation	a_Depallet	word_input		62	bool	デバレ間口5実TPの呼出
8022	Operation	a_Depallet	word_input		22	bool	デバレ間口2TP箱取出(部品3)	8063	Operation	a_Depallet	word_input		63	bool	デバレ間口5TP箱取出
8023	Operation	a_Depallet	word_input		23	bool	デバレ間口2TP箱投入(部品3)	8064	Operation	a_Depallet	word_input		64	bool	デバレ間口5TP箱投入
8024	Operation	a_Depallet	word_input		24	bool	デバレ間口2TP箱取出(部品4)	8065	Operation	a_Depallet	word_input		65	bool	デバレ間口5TP箱取出(部品2)
8025	Operation	a_Depallet	word_input		25	bool	デバレ間口2TP箱投入(部品4)	8066	Operation	a_Depallet	word_input		66	bool	デバレ間口5TP箱投入(部品2)
8026	Operation	a_Depallet	word_input		26	bool	デバレ間口2TP箱取出(部品5)	8067	Operation	a_Depallet	word_input		67	bool	デバレ間口5TP箱取出(部品3)
8027	Operation	a_Depallet	word_input		27	bool	デバレ間口2TP箱投入(部品5)	8068	Operation	a_Depallet	word_input		68	bool	デバレ間口5TP箱投入(部品3)
8028	Operation	a_Depallet	word_input		28	bool	デバレ間口2TP箱取出(部品6)	8069	Operation	a_Depallet	word_input		69	bool	デバレ間口5TP箱取出(部品4)
8029	Operation	a_Depallet	word_input		29	bool	デバレ間口2TP箱投入(部品6)	8070	Operation	a_Depallet	word_input		70	bool	デバレ間口5TP箱投入(部品4)
8030	Operation	a_Depallet	word_input		30	bool	デバレ間口3空フローラック呼出	8071	Operation	a_Depallet	word_input		71	bool	デバレ間口5TP箱取出(部品5)
8031	Operation	a_Depallet	word_input		31	bool	デバレ間口3実TPの呼出	8072	Operation	a_Depallet	word_input		72	bool	デバレ間口5TP箱投入(部品5)
8032	Operation	a_Depallet	word_input		32	bool	デバレ間口3発進	8073	Operation	a_Depallet	word_input		73	bool	デバレ間口5TP箱取出(部品6)
8033	Operation	a_Depallet	word_input		33	bool	デバレ間口3TP箱取出	8074	Operation	a_Depallet	word_input		74	bool	デバレ間口5TP箱投入(部品6)
8034	Operation	a_Depallet	word_input		34	bool	デバレ間口3TP箱投入								
8035	Operation	a_Depallet	word_input		35	bool	デバレ間口3TP箱取出(部品2)								
8036	Operation	a_Depallet	word_input		36	bool	デバレ間口3TP箱投入(部品2)								
8037	Operation	a_Depallet	word_input		37	bool	デバレ間口3TP箱取出(部品3)								
8038	Operation	a_Depallet	word_input		38	bool	デバレ間口3TP箱投入(部品3)								
8039	Operation	a_Depallet	word_input		39	bool	デバレ間口3TP箱取出(部品4)								
8040	Operation	a_Depallet	word_input		40	bool	デバレ間口3TP箱投入(部品4)								

[illegible]

項目

デパレ間口の運用

△5.アドレス番号見直し(2025/9/30)

デパレ間口 設備信号

Aライン側

signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
8100	Operation	a_Depallet_w	word_output		0	bool	Aラインデパレ間口1 作業可	8141	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		36	word	Aライン 間口4部品1品番
8101	Operation	a_Depallet_w	word_output		1	bool	Aラインデパレ間口2 作業可	8142	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		37	word	Aライン 間口4部品1数量
8102	Operation	a_Depallet_w	word_output		2	bool	Aラインデパレ間口3 作業可	8143	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		38	word	Aライン 間口4部品2品番
8103	Operation	a_Depallet_w	word_output		3	bool	Aラインデパレ間口4 作業可	8144	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		39	word	Aライン 間口4部品2数量
8104	Operation	a_Depallet_w	word_output		4	bool	Aラインデパレ間口5 作業可	8145	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		40	word	Aライン 間口4部品3品番
8105	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		0	word	Aライン 間口1部品1品番	8146	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		41	word	Aライン 間口4部品3数量
8106	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		1	word	Aライン 間口1部品1数量	8147	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		42	word	Aライン 間口4部品4品番
8107	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		2	word	Aライン 間口1部品2品番	8148	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		43	word	Aライン 間口4部品4数量
8108	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		3	word	Aライン 間口1部品2数量	8149	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		44	word	Aライン 間口4部品5品番
8109	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		4	word	Aライン 間口1部品3品番	8150	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		45	word	Aライン 間口4部品5数量
8110	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		5	word	Aライン 間口1部品3数量	8151	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		46	word	Aライン 間口4部品6品番
8111	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		6	word	Aライン 間口1部品4品番	8152	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		47	word	Aライン 間口4部品6数量
8112	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		7	word	Aライン 間口1部品4数量	8153	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		48	word	Aライン 間口5部品1品番
8113	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		8	word	Aライン 間口1部品5品番	8154	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		49	word	Aライン 間口5部品1数量
8114	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		9	word	Aライン 間口1部品5数量	8155	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		50	word	Aライン 間口5部品2品番
8115	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		10	word	Aライン 間口1部品6品番	8156	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		51	word	Aライン 間口5部品2数量
8116	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		11	word	Aライン 間口1部品6数量	8157	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		52	word	Aライン 間口5部品3品番
8117	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		12	word	Aライン 間口2部品1品番	8158	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		53	word	Aライン 間口5部品3数量
8118	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		13	word	Aライン 間口2部品1数量	8159	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		54	word	Aライン 間口5部品4品番
8119	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		14	word	Aライン 間口2部品2品番	8160	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		55	word	Aライン 間口5部品4数量
8120	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		15	word	Aライン 間口2部品2数量	8161	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		56	word	Aライン 間口5部品5品番
8121	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		16	word	Aライン 間口2部品3品番	8162	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		57	word	Aライン 間口5部品5数量
8122	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		17	word	Aライン 間口2部品3数量	8163	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		58	word	Aライン 間口5部品6品番
8123	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		18	word	Aライン 間口2部品4品番	8164	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		59	word	Aライン 間口5部品6数量
8124	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		19	word	Aライン 間口2部品4数量								
8125	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		20	word	Aライン 間口2部品5品番								
8126	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		21	word	Aライン 間口2部品5数量								
8127	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		22	word	Aライン 間口2部品6品番								
8128	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		23	word	Aライン 間口2部品6数量								
8129	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		24	word	Aライン 間口3部品1品番								
8130	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		25	word	Aライン 間口3部品1数量								
8131	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		26	word	Aライン 間口3部品2品番								
8132	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		27	word	Aライン 間口3部品2数量								
8133	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		28	word	Aライン 間口3部品3品番								
8134	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		29	word	Aライン 間口3部品3数量								
8135	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		30	word	Aライン 間口3部品4品番								
8136	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		31	word	Aライン 間口3部品4数量								
8137	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		32	word	Aライン 間口3部品5品番								
8138	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		33	word	Aライン 間口3部品5数量								
8139	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		34	word	Aライン 間口3部品6品番								
8140	Operation	a_Depallet_w_w	word_output		35	word	Aライン 間口3部品6数量								

項目

デバレ間口の運用

△4.信号見直し(2025/918)

△5.信号見直し(2025/9/30)

△6.修正(2025/10/1)

デバレ間口 設備信号

Bライン側

signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
8200	Operation	b_Depallet	word_input		0	bool	デバレ間口1室フローラック呼出	8241	Operation	b_Depallet	word_input		41	bool	デバレ間口3TP箱取出(部品5)
8201	Operation	b_Depallet	word_input		1	bool	デバレ間口1実TPの呼出	8242	Operation	b_Depallet	word_input		42	bool	デバレ間口3TP箱投入(部品5)
8202	Operation	b_Depallet	word_input		2	bool	デバレ間口1発進	8243	Operation	b_Depallet	word_input		43	bool	デバレ間口3TP箱取出(部品6)
8203	Operation	b_Depallet	word_input		3	bool	デバレ間口1TP箱取出	8244	Operation	b_Depallet	word_input		44	bool	デバレ間口3TP箱投入(部品6)
8204	Operation	b_Depallet	word_input		4	bool	デバレ間口1TP箱投入	8245	Operation	b_Depallet	word_input		45	bool	デバレ間口4室フローラック呼出
8205	Operation	b_Depallet	word_input		5	bool	デバレ間口1TP箱取出(部品2)	8246	Operation	b_Depallet	word_input		46	bool	デバレ間口4実TPの呼出
8206	Operation	b_Depallet	word_input		6	bool	デバレ間口1TP箱投入(部品2)	8247	Operation	b_Depallet	word_input		47	bool	デバレ間口4発進
8207	Operation	b_Depallet	word_input		7	bool	デバレ間口1TP箱取出(部品3)	8248	Operation	b_Depallet	word_input		48	bool	デバレ間口4TP箱取出
8208	Operation	b_Depallet	word_input		8	bool	デバレ間口1TP箱投入(部品3)	8249	Operation	b_Depallet	word_input		49	bool	デバレ間口4TP箱投入
8209	Operation	b_Depallet	word_input		9	bool	デバレ間口1TP箱取出(部品4)	8250	Operation	b_Depallet	word_input		50	bool	デバレ間口4TP箱投入(部品2)
8210	Operation	b_Depallet	word_input		10	bool	デバレ間口1TP箱投入(部品4)	8251	Operation	b_Depallet	word_input		51	bool	デバレ間口4TP箱投入(部品2)
8211	Operation	b_Depallet	word_input		11	bool	デバレ間口1TP箱取出(部品5)	8252	Operation	b_Depallet	word_input		52	bool	デバレ間口4TP箱取出(部品3)
8212	Operation	b_Depallet	word_input		12	bool	デバレ間口1TP箱投入(部品5)	8253	Operation	b_Depallet	word_input		53	bool	デバレ間口4TP箱投入(部品3)
8213	Operation	b_Depallet	word_input		13	bool	デバレ間口1TP箱取出(部品6)	8254	Operation	b_Depallet	word_input		54	bool	デバレ間口4TP箱取出(部品4)
8214	Operation	b_Depallet	word_input		14	bool	デバレ間口1TP箱投入(部品6)	8255	Operation	b_Depallet	word_input		55	bool	デバレ間口4TP箱投入(部品4)
8215	Operation	b_Depallet	word_input		15	bool	デバレ間口2室フローラック呼出	8256	Operation	b_Depallet	word_input		56	bool	デバレ間口4TP箱取出(部品5)
8216	Operation	b_Depallet	word_input		16	bool	デバレ間口2実TPの呼出	8257	Operation	b_Depallet	word_input		57	bool	デバレ間口4TP箱投入(部品5)
8217	Operation	b_Depallet	word_input		17	bool	デバレ間口2発進	8258	Operation	b_Depallet	word_input		58	bool	デバレ間口4TP箱取出(部品6)
8218	Operation	b_Depallet	word_input		18	bool	デバレ間口2TP箱取出	8259	Operation	b_Depallet	word_input		59	bool	デバレ間口4TP箱投入(部品6)
8219	Operation	b_Depallet	word_input		19	bool	デバレ間口2TP箱投入	8260	Operation	b_Depallet	word_input		60	bool	デバレ間口5室フローラック呼出
8220	Operation	b_Depallet	word_input		20	bool	デバレ間口2TP箱取出(部品2)	8261	Operation	b_Depallet	word_input		61	bool	デバレ間口5実TPの呼出
8221	Operation	b_Depallet	word_input		21	bool	デバレ間口2TP箱投入(部品2)	8262	Operation	b_Depallet	word_input		62	bool	デバレ間口5発進
8222	Operation	b_Depallet	word_input		22	bool	デバレ間口2TP箱取出(部品3)	8263	Operation	b_Depallet	word_input		63	bool	デバレ間口5TP箱取出
8223	Operation	b_Depallet	word_input		23	bool	デバレ間口2TP箱投入(部品3)	8264	Operation	b_Depallet	word_input		64	bool	デバレ間口5TP箱投入
8224	Operation	b_Depallet	word_input		24	bool	デバレ間口2TP箱取出(部品4)	8265	Operation	b_Depallet	word_input		65	bool	デバレ間口5TP箱取出(部品2)
8225	Operation	b_Depallet	word_input		25	bool	デバレ間口2TP箱投入(部品4)	8266	Operation	b_Depallet	word_input		66	bool	デバレ間口5TP箱投入(部品2)
8226	Operation	b_Depallet	word_input		26	bool	デバレ間口2TP箱取出(部品5)	8267	Operation	b_Depallet	word_input		67	bool	デバレ間口5TP箱取出(部品3)
8227	Operation	b_Depallet	word_input		27	bool	デバレ間口2TP箱投入(部品5)	8268	Operation	b_Depallet	word_input		68	bool	デバレ間口5TP箱投入(部品3)
8228	Operation	b_Depallet	word_input		28	bool	デバレ間口2TP箱取出(部品6)	8269	Operation	b_Depallet	word_input		69	bool	デバレ間口5TP箱取出(部品4)
8229	Operation	b_Depallet	word_input		29	bool	デバレ間口2TP箱投入(部品6)	8270	Operation	b_Depallet	word_input		70	bool	デバレ間口5TP箱投入(部品4)
8230	Operation	b_Depallet	word_input		30	bool	デバレ間口3室フローラック呼出	8271	Operation	b_Depallet	word_input		71	bool	デバレ間口5TP箱取出(部品5)
8231	Operation	b_Depallet	word_input		31	bool	デバレ間口3実TPの呼出	8272	Operation	b_Depallet	word_input		72	bool	デバレ間口5TP箱投入(部品5)
8232	Operation	b_Depallet	word_input		32	bool	デバレ間口3発進	8273	Operation	b_Depallet	word_input		73	bool	デバレ間口5TP箱取出(部品6)
8233	Operation	b_Depallet	word_input		33	bool	デバレ間口3TP箱取出	8274	Operation	b_Depallet	word_input		74	bool	デバレ間口5TP箱投入(部品6)
8234	Operation	b_Depallet	word_input		34	bool	デバレ間口3TP箱投入								
8235	Operation	b_Depallet	word_input		35	bool	デバレ間口3TP箱取出(部品2)								
8236	Operation	b_Depallet	word_input		36	bool	デバレ間口3TP箱投入(部品2)								
8237	Operation	b_Depallet	word_input		37	bool	デバレ間口3TP箱取出(部品3)								
8238	Operation	b_Depallet	word_input		38	bool	デバレ間口3TP箱投入(部品3)								
8239	Operation	b_Depallet	word_input		39	bool	デバレ間口3TP箱取出(部品4)								
8240	Operation	b_Depallet	word_input		40	bool	デバレ間口3TP箱投入(部品4)								



[illegible]



項目		デパレ間口の運用													
デパレ間口 設備信号				Bライン側				△5.アドレス番号見直し(2025/9/30)							
signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
8300	Operation	b_Depallet_w	word_output		0	bool	Bラインデパレ間口1 作業可	8341	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		36	word	Bライン 間口4部品1品番
8301	Operation	b_Depallet_w	word_output		1	bool	Bラインデパレ間口2 作業可	8342	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		37	word	Bライン 間口4部品1数量
8302	Operation	b_Depallet_w	word_output		2	bool	Bラインデパレ間口3 作業可	8343	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		38	word	Bライン 間口4部品2品番
8303	Operation	b_Depallet_w	word_output		3	bool	Bラインデパレ間口4 作業可	8344	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		39	word	Bライン 間口4部品2数量
8304	Operation	b_Depallet_w	word_output		4	bool	Bラインデパレ間口5 作業可	8345	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		40	word	Bライン 間口4部品3品番
8305	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		0	word	Bライン 間口1部品1品番	8346	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		41	word	Bライン 間口4部品3数量
8306	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		1	word	Bライン 間口1部品1数量	8347	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		42	word	Bライン 間口4部品4品番
8307	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		2	word	Bライン 間口1部品2品番	8348	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		43	word	Bライン 間口4部品4数量
8308	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		3	word	Bライン 間口1部品2数量	8349	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		44	word	Bライン 間口4部品5品番
8309	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		4	word	Bライン 間口1部品3品番	8350	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		45	word	Bライン 間口4部品5数量
8310	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		5	word	Bライン 間口1部品3数量	8351	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		46	word	Bライン 間口4部品6品番
8311	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		6	word	Bライン 間口1部品4品番	8352	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		47	word	Bライン 間口4部品6数量
8312	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		7	word	Bライン 間口1部品4数量	8353	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		48	word	Bライン 間口5部品1品番
8313	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		8	word	Bライン 間口1部品5品番	8354	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		49	word	Bライン 間口5部品1数量
8314	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		9	word	Bライン 間口1部品5数量	8355	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		50	word	Bライン 間口5部品2品番
8315	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		10	word	Bライン 間口1部品6品番	8356	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		51	word	Bライン 間口5部品2数量
8316	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		11	word	Bライン 間口1部品6数量	8357	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		52	word	Bライン 間口5部品3品番
8317	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		12	word	Bライン 間口2部品1品番	8358	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		53	word	Bライン 間口5部品3数量
8318	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		13	word	Bライン 間口2部品1数量	8359	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		54	word	Bライン 間口5部品4品番
8319	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		14	word	Bライン 間口2部品2品番	8360	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		55	word	Bライン 間口5部品4数量
8320	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		15	word	Bライン 間口2部品2数量	8361	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		56	word	Bライン 間口5部品5品番
8321	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		16	word	Bライン 間口2部品3品番	8362	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		57	word	Bライン 間口5部品5数量
8322	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		17	word	Bライン 間口2部品3数量	8363	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		58	word	Bライン 間口5部品6品番
8323	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		18	word	Bライン 間口2部品4品番	8364	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		59	word	Bライン 間口5部品6数量
8324	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		19	word	Bライン 間口2部品4数量								
8325	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		20	word	Bライン 間口2部品5品番								
8326	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		21	word	Bライン 間口2部品5数量								
8327	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		22	word	Bライン 間口2部品6品番								
8328	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		23	word	Bライン 間口2部品6数量								
8329	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		24	word	Bライン 間口3部品1品番								
8330	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		25	word	Bライン 間口3部品1数量								
8331	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		26	word	Bライン 間口3部品2品番								
8332	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		27	word	Bライン 間口3部品2数量								
8333	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		28	word	Bライン 間口3部品3品番								
8334	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		29	word	Bライン 間口3部品3数量								
8335	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		30	word	Bライン 間口3部品4品番								
8336	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		31	word	Bライン 間口3部品4数量								
8337	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		32	word	Bライン 間口3部品5品番								
8338	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		33	word	Bライン 間口3部品5数量								
8339	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		34	word	Bライン 間口3部品6品番								
8340	Operation	b_Depallet_w_w	word_output		35	word	Bライン 間口3部品6数量								

項目		デバレ間口の運用													
全体信号															
△4.信号追加(2025/918)															
signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment	signal_id	controller_name	tag	テーブル	signal_category	address	data_type	comment
9000	PLC	General_r	word_input		0	bool	全エリア緊急停止	9050	PLC	General_r	word_output		50	bool	全エリア停止完了
9001	PLC	General_r	word_input		1	bool	エリア1(横断歩道1)緊急停止	9051	PLC	General_r	word_output		51	bool	エリア1(横断歩道1)停止完了
9002	PLC	General_r	word_input		2	bool	エリア2(横断歩道2)緊急停止	9052	PLC	General_r	word_output		52	bool	エリア2(横断歩道2)停止完了
9003	PLC	General_r	word_input		3	bool	エリア3(ネット付け作業)緊急停止	9053	PLC	General_r	word_output		53	bool	エリア3(ネット付け作業)停止完了
9004	PLC	General_r	word_input		4	bool	エリア4(Aラインデバレ)緊急停止	9054	PLC	General_r	word_output		54	bool	エリア4(Aラインデバレ)停止完了
9005	PLC	General_r	word_input		5	bool	エリア5(Bラインデバレ)緊急停止	9055	PLC	General_r	word_output		55	bool	エリア5(Bラインデバレ)停止完了
9006	PLC	General_r	word_input		6	bool	エリア6(サブ組立)緊急停止	9056	PLC	General_r	word_output		56	bool	エリア6(サブ組立)停止完了
9007	PLC	General_r	word_input		7	bool	エリア7(Aライン組立)緊急停止	9057	PLC	General_r	word_output		57	bool	エリア7(Aライン組立)停止完了
9008	PLC	General_r	word_input		8	bool	エリア8(Bライン組立)緊急停止	9058	PLC	General_r	word_output		58	bool	エリア8(Bライン組立)停止完了
9009	PLC	General_r	word_input		9	bool	エリア9(段積み)緊急停止	9059	PLC	General_r	word_output		59	bool	エリア9(段積み)停止完了
9010	PLC	General_r	word_input		10	bool	全エリア火災停止	9060	PLC	General_r	word_output		60	bool	全エリア運転中
9011	PLC	General_r	word_input		11	bool	エリア1(横断歩道1)火災停止	9061	PLC	General_r	word_output		61	bool	エリア1(横断歩道1)運転中
9012	PLC	General_r	word_input		12	bool	エリア2(横断歩道2)火災停止	9062	PLC	General_r	word_output		62	bool	エリア2(横断歩道2)運転中
9013	PLC	General_r	word_input		13	bool	エリア3(ネット付け作業)火災停止	9063	PLC	General_r	word_output		63	bool	エリア3(ネット付け作業)運転中
9014	PLC	General_r	word_input		14	bool	エリア4(Aラインデバレ)火災停止	9064	PLC	General_r	word_output		64	bool	エリア4(Aラインデバレ)運転中
9015	PLC	General_r	word_input		15	bool	エリア5(Bラインデバレ)火災停止	9065	PLC	General_r	word_output		65	bool	エリア5(Bラインデバレ)運転中
9016	PLC	General_r	word_input		16	bool	エリア6(サブ組立)火災停止	9066	PLC	General_r	word_output		66	bool	エリア6(サブ組立)運転中
9017	PLC	General_r	word_input		17	bool	エリア7(Aライン組立)火災停止	9067	PLC	General_r	word_output		67	bool	エリア7(Aライン組立)運転中
9018	PLC	General_r	word_input		18	bool	エリア8(Bライン組立)火災停止	9068	PLC	General_r	word_output		68	bool	エリア8(Bライン組立)運転中
9019	PLC	General_r	word_input		19	bool	エリア9(段積み)火災停止	9069	PLC	General_r	word_output		69	bool	エリア9(段積み)運転中
9020	PLC	General_r	word_input		20	bool	全エリア運転再開	9070	PLC	General_r	word_output		70	bool	全エリア運転準備完了
9021	PLC	General_r	word_input		21	bool	エリア1(横断歩道1)運転再開	9071	PLC	General_r	word_output		71	bool	エリア1(横断歩道1)運転準備完了
9022	PLC	General_r	word_input		22	bool	エリア2(横断歩道2)運転再開	9072	PLC	General_r	word_output		72	bool	エリア2(横断歩道2)運転準備完了
9023	PLC	General_r	word_input		23	bool	エリア3(ネット付け作業)運転再開	9073	PLC	General_r	word_output		73	bool	エリア3(ネット付け作業)運転準備完了
9024	PLC	General_r	word_input		24	bool	エリア4(Aラインデバレ)運転再開	9074	PLC	General_r	word_output		74	bool	エリア4(Aラインデバレ)運転準備完了
9025	PLC	General_r	word_input		25	bool	エリア5(Bラインデバレ)運転再開	9075	PLC	General_r	word_output		75	bool	エリア5(Bラインデバレ)運転準備完了
9026	PLC	General_r	word_input		26	bool	エリア6(サブ組立)運転再開	9076	PLC	General_r	word_output		76	bool	エリア6(サブ組立)運転準備完了
9027	PLC	General_r	word_input		27	bool	エリア7(Aライン組立)運転再開	9077	PLC	General_r	word_output		77	bool	エリア7(Aライン組立)運転準備完了
9028	PLC	General_r	word_input		28	bool	エリア8(Bライン組立)運転再開	9078	PLC	General_r	word_output		78	bool	エリア8(Bライン組立)運転準備完了
9029	PLC	General_r	word_input		29	bool	エリア9(段積み)運転再開	9079	PLC	General_r	word_output		79	bool	エリア9(段積み)運転準備完了
9030	PLC	General_r	word_input		30	bool	かんばん抜き発進可信号	△4 80	PLC	General_r	word_output		80	bool	
9031	PLC	General_r	word_input		31	bool	かんばん差し発進可信号	△4 81	PLC	General_r	word_output		81	bool	
9032	PLC	General_r	word_input		32	bool		9082	PLC	General_r	word_output		82	bool	
9033	PLC	General_r	word_input		33	bool		9083	PLC	General_r	word_output		83	bool	
9034	PLC	General_r	word_input		34	bool		9084	PLC	General_r	word_output		84	bool	
9035	PLC	General_r	word_input		35	bool		9085	PLC	General_r	word_output		85	bool	
9036	PLC	General_r	word_input		36	bool		9086	PLC	General_r	word_output		86	bool	
9037	PLC	General_r	word_input		37	bool		9087	PLC	General_r	word_output		87	bool	
9038	PLC	General_r	word_input		38	bool		9088	PLC	General_r	word_output		88	bool	
9039	PLC	General_r	word_input		39	bool		9089	PLC	General_r	word_output		89	bool	
9040	PLC	General_r	word_input		40	bool		9090	PLC	General_r	word_output		90	bool	