

平成29年度 技能検定

1級 鉄道車両製造・整備(電気ぎ装作業)実技試験(計画立案等作業試験)正解表

No.	線 番	設 問 1			設 問 2
		電 線 種 別	電線の行先		全 長(mm)
			起点機器の符号	終点機器の符号	
1	511	WL2-100	L ₁₁	T ₁	
2	531	WL2-100	L ₃₁	T ₁	
3	611a	WL2-100	L ₁₁	T ₂	2110~2410
4	631a	WL2-100	L ₃₁	T ₂	2000~2300
5	701	WL1-100	PCS	T ₃	1180~1430
6	703	WL1-100	PCS	T ₃	
7	703a	WL1-100	PCS	T ₃	
8	704-2	WL1-50	PCS	AK	
9	705-2	WL1-50	PCS	AK	1380~1630
10	706	WL1-50	AK	T ₃	
11	707-1	WL1-14	AK	BMK	
12	708-2	WL1-14	AK	T ₄	
13	710a	WL1-14	BMK	T ₄	1090~1290
14	718a	WL1-14	CMK	T ₄	
15	719b	WL1-14	CMK	T ₄	
16	3c	WV1-2	BMK	J	1570~1820
17	8c-1	WV1-2	L ₁₁	L ₂₁	
18	8c-4	WV1-2	L ₄₁	J	2000~2300
19	8e-1	WV1-2	L ₁₁	J	
20	8e-3	WV1-2	L ₂₁	L ₃₁	460~610
21	207	WV1-2	AK	J	
22	208d	WV1-2	CMK	J	1840~2140
23	210a	WV1-2	CMK	J	
24	211a	WV1-2	AK	BMK	
25	100c	WV1-2	CMK	J	2080~2330
摘 要		起点と終点の符号が、入れ替わってもよい。			範囲内の数値であればよい。