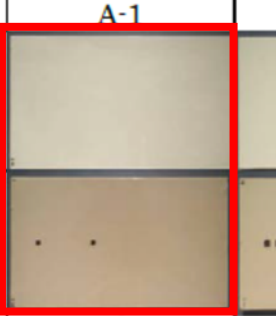

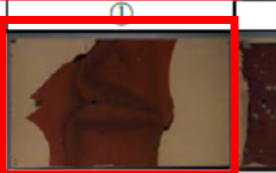



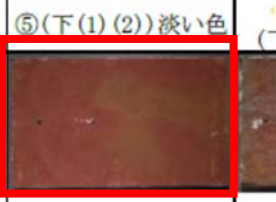


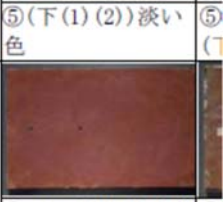


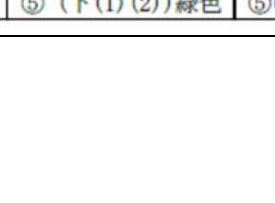



鋼道路橋の受熱温度推定に関する調査（国総研資料 710 号）正誤表

誤		正	
・ 130 頁の表 3.2.8(1)の一部		・ 130 頁の表 3.2.8(1)の一部	
	A-1		A-1
加熱前		加熱前	
200℃		200℃	
	①		①
300℃		300℃	
	②ふくれ. はがれ		②ふくれ. はがれ
	⑤ (下)		⑤ (下)
400℃		400℃	
	⑤(下(1)(2)) 淡い色		⑤(下(1)(2)) 淡い色
	⑤ (下)		⑤ (下)
500℃		500℃	
	⑤ (下(1)(2)) 白色		⑤ (下(1)(2)) 白色
	⑤		⑤
600℃		600℃	
	⑤		⑤
	⑤		⑤
700℃		700℃	
	⑤ (下(1)(2)) 緑色		⑤ (下(1)(2)) 緑色
	⑤		⑤

誤		正	
・ 280 頁の表 3.2.8 の一部		・ 280 頁の表 3.2.8 の一部	
	A-1		A-1
加熱前		加熱前	
200℃		200℃	
300℃		300℃	
400℃		400℃	
500℃		500℃	
600℃		600℃	
700℃		700℃	
	⑤ (下(1)(2)) 緑色 ⑤		⑤ (下(1)(2)) 緑色 ⑤