

鉄道構造物等設計標準・同解説（鋼・合成構造物）

鋼鉄道橋規格（SRS）

平成22年8月

財団法人 鉄道総合技術研究所

目 次

SRS 01	鋼鉄道橋に使用する遠心力鋳鋼管	1
SRS 02	橋梁のめっき要領	6
SRS 11	レール締結装置（鋼直改良形）	8
SRS 12	鋼直改良形用脱線防止ガード	27
SRS 21	打込み式高力ボルト・六角ナット・平座金のセット	34
SRS 22	摩擦接合用耐候性高力ボルト・六角ナット・平座金のセット	39
SRS 23	摩擦接合用防せい処理高力ボルト・六角ナット・平座金のセット	40
SRS 24	摩擦接合用溶融亜鉛めっき高力ボルト・六角ナット・平座金のセット	45
SRS 25	摩擦接合用トルシア形高力ボルト・六角ナット・平座金のセット	50
SRS 31	銅合金支承板を用いた鉄道橋用支承	57
SRS 32	グリース（橋桁支承用）	61
SRS 33	高硬度ローラーおよび支圧板	64
SRS 34	鉄道橋用ゴム支承の品質管理要領	69
SRS 41	制振材（接着材を含む）	86