製本寸法:縦46.5×横33.5×束厚10 工学士吉川三次郎,校閲/内田録雄,編集 ※表中 [] で括られた文言は採録者が適宜付与した.

No.	資料タイトル1	資料タイトル2	巻次	発行年月日	発行元	図面番号	図面名	英文表示	大きさ(縦×横cm)
1	数道工事設計参考図面 	定規之部	第二回	明治30年6月25日	共益商社書店	[表紙]			
2	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	[表紙裏]	目録		
3	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第一図	鋼鉄製二十呎三十呎及六十呎プレートガーダー定規	STANDARD STEEL PLATE GIRDERS. \(\sigma 20 \) FEET SPAN. \(\sigma 30 \) FEET SPAN.	45 × 62
4	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第二図	鋼鉄製四十呎及五十呎プレートガーダー定規	50 FEET SPAN. \(\square 40 \) FEET SPAN.	45 × 62
5	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第三図	鋼鉄製八十呎プレートガーダー定規	80 FEET SPAN.	45 × 62
6	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第四図	鋼鉄製七十呎プレートガーダー定規	70 FEET SPAN.	45 × 62
7	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第五図	機関車重量分割図	DIAGRAM OF WEIGHTS OF SPANS.	29. 5 × 55
8	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第六図	木桁コルベルト定規	TYPE DRAWING FOR KEYAKI TIMBER GIRDERS FOR 18 FT SPANS	44. 5 × 61
9	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第七図	機関車転車台定規		45 × 62
10	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第八図	鉄道版桁橋台及橋脚定規		45 × 39. 5
11	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第九図	鉄道隧道定規		37 × 25. 5
12	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第十図	鉄製十二呎十五呎及三十呎プレートガーダー定規	STANDARD IRON PLATE GIRDERS. \(\sigma 30 \) FEET SPAN.	44. 5 × 59. 5
13	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第十一図	鉄製十八呎プレートガーダー定規	18 FEET SPAN	30 × 25. 5
14	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第十二図/ 第十三図	鉄製二十呎及四十呎プレートガーダー定規/鉄製四十七呎 四叶プレートガーダー定規	20 FEET SPAN. \(\square 40 \) FEET SPAN \(\square 47' \) 4" SPAN.	45 × 62
15	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)		鉄製六十呎プレートガーダー定規/鉄製七十呎プレート ガーダー定規	60 FEET SPAN∕70 FEET SPAN.	45 × 62
16	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第十六図/ 第十七図	アーチコルベルト定規/アーチコルベルト定規(続)	CULVERTS.	45 × 62
17	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第十八図	アーチコルベルと定規(続)	6 FEET / 8 FEET.	45 × 31. 5
18	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第十九図	鉄道建築定規		44. 5 × 32
19	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第二十図	鉄道土工定規		59 × 44
20	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第二十一図	碓氷鉄道土工定規		45 × 51
21	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	第二十二図	停車場設計定規	停車場定規/二等停車場(甲)/二等停車場 (丙)/二等停車場(乙)/三等停車場(甲) /三等停車場(乙)/四等停車場/停車場表	45 × 62
22	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	(同上)	[表紙裏]	(奥付)		