

No.	型番	本体全長L (mm)	レール範囲L1 (mm)	取付穴ピッチL2 (mm)	中間サドル組付数(個)
1	NXLCB500*1	500	239	304	2
2	NXLCB600*1	600	339	404	2
3	NXLCB700*1	700	439	504	2
4	NXLCB800*1	800	539	604	2
5	NXLCB900*1	900	639	704	2
6	NXLCB1000*1	1000	739	804	2
7	NXLCB1100*1	1100	839	904	3
8	NXLCB1200*1	1200	939	1004	3
9	NXLCB1300*1	1300	1039	1104	3
10	NXLCB1400*1	1400	1139	1204	3
11	NXLCB1500*1	1500	1239	1304	3
12	NXLCB1800*1	1800	1539	1604	4
13	NXLCB2400*1	2400	2139	2204	4

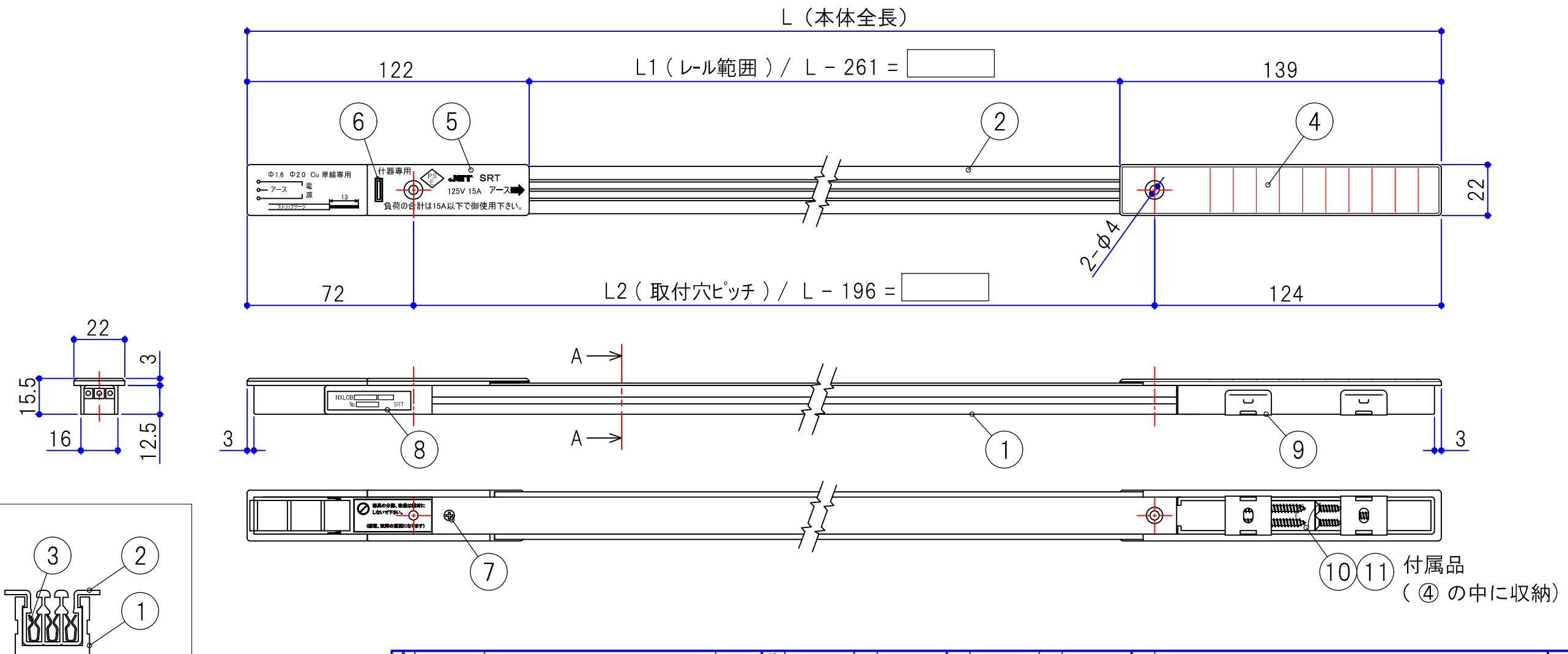
No.	部品名	仕様	数量	備考
1	アルミレール	アルミ / B ₂ アルマイト仕上	1	
2	樹脂ガイドレール	PVC	1	
3	銅レール	リン青銅	3	
4	調整ボックス	PC	1	
5	電源ボックス	PC	1	
6	解除ボタン	PC	1	
7	電源ボックス取付用ビス	十字穴付Aサラタッピングネジ $\phi 2.3 \times 12$	1	
8	ロットNoラベル		1	
9	中間サドル	ステンレス	<input type="checkbox"/>	左表参照
10	本体取付用ビス	ナベタッピングネジ $\phi 3.5 \times 30$	2	
11	サドル取付用ビス	皿タッピングネジ $\phi 3.0 \times 12$	<input type="checkbox"/>	中間サドルと同数

型番末尾

*1 本体色

型番	色	近似色
WH	白色	19-90A(日塗工)
BR	茶色	17-60H(日塗工)
BK	黒色	N-10(日塗工)
GR	ライトグレー	N-70(日塗工)

△



A-A 断面図 (1/1)

△ 2025.03.25	ラベル追加	吉本	投影法	尺度	1/2	設計	井元	検査	鶴田	名	AC電源レール(速結式)仕様図	S0050-Z114D
△ 2022.04.19	GR(ライトグレー)追加	吉本										
△ 2021.04.06	近似色追加	吉本										

改訂

SERATA 株式会社セラタ

2018.05.18

吉本

承認

大橋

型番

NXLCB0000*

図番