

No.	型番	本体全長 L (mm)	レール範囲 L1 (mm)	マグネットシート 長さ L2 (mm)	取付穴 ピッチ L3 (mm)
1	NXLCE 500 *1 - *2 *3	500	241	285	304
2	NXLCE 600 *1 - *2 *3	600	341	385	404
3	NXLCE 700 *1 - *2 *3	700	441	485	504
4	NXLCE 800 *1 - *2 *3	800	541	585	604
5	NXLCE 900 *1 - *2 *3	900	641	685	704
6	NXLCE 1000 *1 - *2 *3	1000	741	785	804
7	NXLCE 1100 *1 - *2 *3	1100	841	885	904
8	NXLCE 1200 *1 - *2 *3	1200	941	985	1004
9	NXLCE 1300 *1 - *2 *3	1300	1041	1085	1104
10	NXLCE 1400 *1 - *2 *3	1400	1141	1185	1204
11	NXLCE 1500 *1 - *2 *3	1500	1241	1285	1304
12	NXLCE 1800 *1 - *2 *3	1800	1541	1585	1604
13	NXLCE 2400 *1 - *2 *3	2400	2141	2185	2204

No.	部品名	仕様	数量	備考
1	アルミレール	アルミ / B2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		1	
6	電源コード	VCTF 3G 2.0mm ²	1	ビニルキャブタイヤコード
7	電源プラグ	YP-15G	1	アースコード付2Pプラグ
8	電源ボックス取付用ビス	十字穴付Aサラタツピンネジ φ2.3×12	1	
9	マグネットシート	異方性ラバーマグネットシート t2.0×巾15	1	両面テープ取付

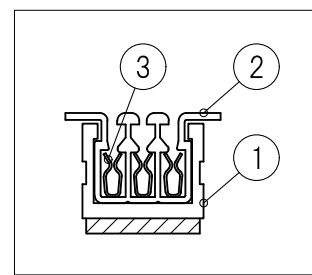
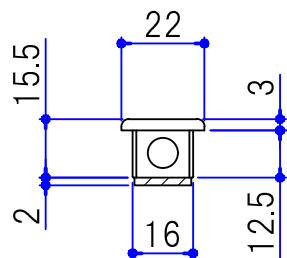
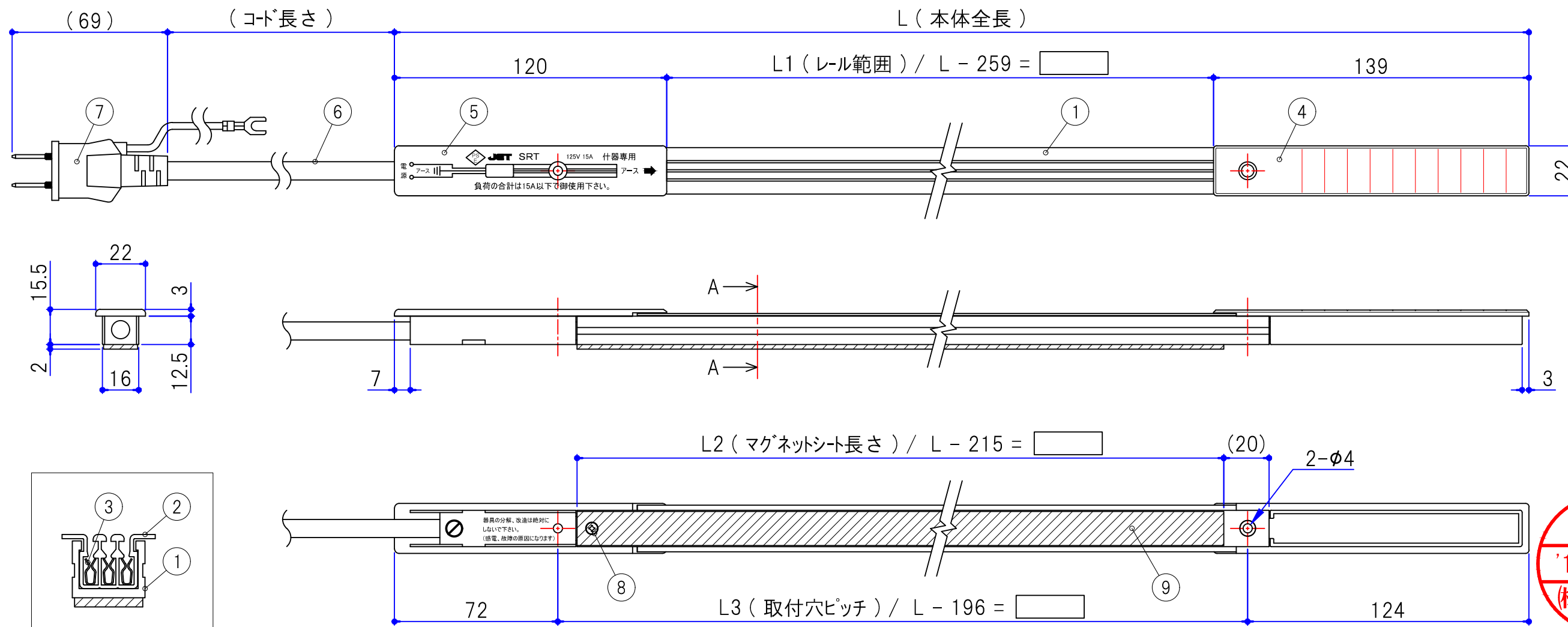
型番末尾

*1 本体色：WH (白色)
BR (茶色)
BK (黒色)

*2 コード長さ：1000 (mm)
△ ±500 (mm)
2000 (mm)

△△

*3 コード色：無 (グレー)
W (白色) 【本体白色のみ】



A-A 断面図 (1/1)

出図
'18.05.11
(株)セラタ

3			投影法	1/2	設計	鶴田	検図	大橋	名称	AC電源レール (一般プラグ) 仕様図
△	2018.05.11	コード色仕様変更	井元		設計	鶴田	検図	大橋	型番	NXLCE0000**-0000*
△	2016.07.08	コード色追加 (白色)	鶴田		設計	鶴田	承認	J.S	図番	S0050-Z101C
改訂			SERATA 株式会社 セラタ		製図		承認			