

No.	型番	本体全長 W (mm)	W1 (mm)	入力 電流 (A)	入力 電力 (W)
1	NXSE 550[*1][*2]-[*3]	550	60.5	0.14	3.4
2	NXSE 700[*1][*2]-[*3]	700	57.5	0.18	4.4
3	NXSE 850[*1][*2]-[*3]	850	54.5	0.22	5.4
4	NXSE 1150[*1][*2]-[*3]	1150	48.5	0.32	7.8

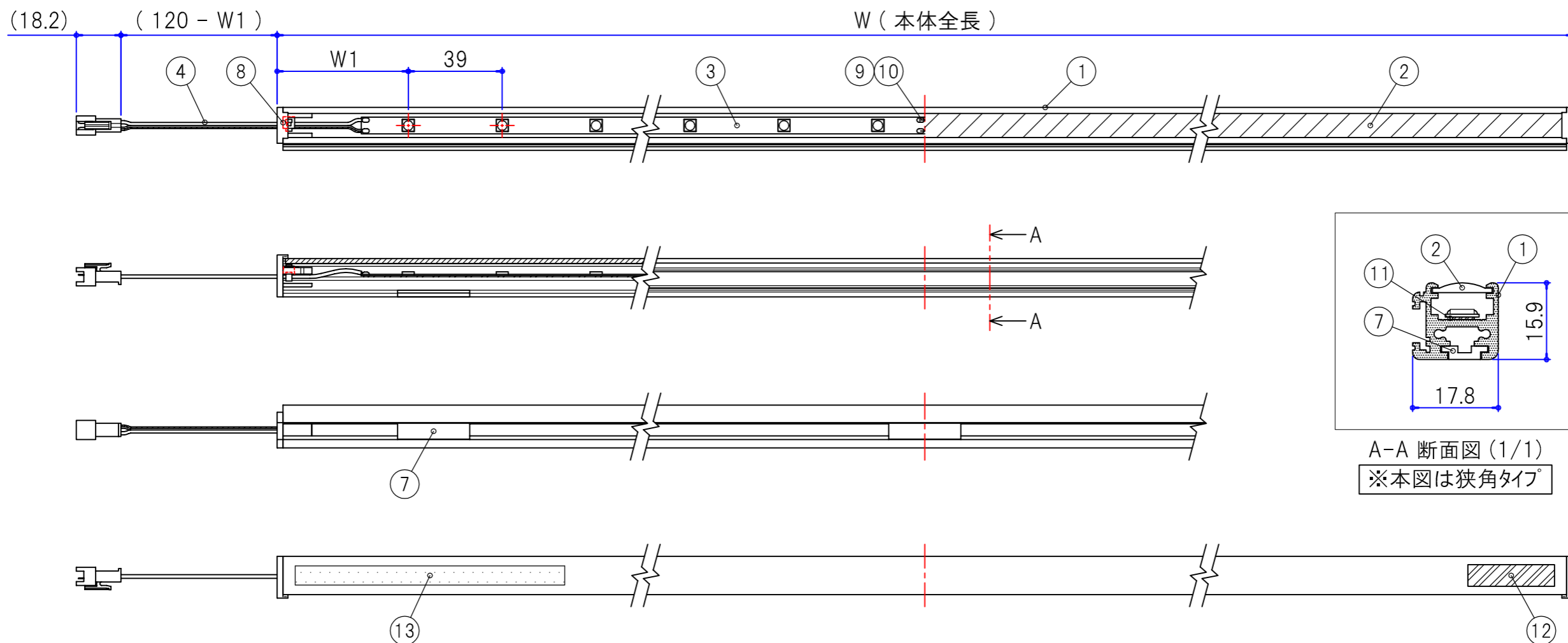
No.	部品名	仕様	数量	備考
1	アルミ本体	アルミ / 化研仕上	1	
2	レンズカバー	アクリル / 透明	1	
3	LED 24V基板	3チップ (39ピッチ)	-	
4	ハーネス	JST製 SMR-02V-N	1	
5	両端カバー	ABS	各1	L/R
6	両端カバー用ビス	B1皿タッピンビス φ2×8	2	
7	背面プレート	ABS	-	
8	インシュロック	T18R	1	
9	ジャンパ線	φ0.8×6.5	-	
10	半田	鉛フリーハンダ	-	
11	両面テープ		1	
12	定格銘板ラベル		1	
13	警告・注意ラベル		1	

型番末尾

*1. LED光源色 : D (昼光色)
N (昼白色)
L (電球色)

*2. レンズ角度 : 75 (狭角)
95 (中角)
145 (広角)

*3. コネクタ方向 : L (左出し)
R (右出し)



A-A 断面図 (1/1)
※本図は狭角タイプ

製造中止予定品

NXSE - (SRT)
DC24V W No.

⑫ 定格銘板ラベル 表示内容

※本図は
【L (左出し)】タイプ

出図
'13. 08. 20
(株)セラタ

△		
△	-	-
△	2013.07.19	仕様変更
		改訂

SERATA 株式会社 **セラタ**
http://www.serata.co.jp

尺度	1/2	設計	井元	検図	大橋	名称	NXSE / 仕様図
投影法		製図	鶴田	承認	J.S	図番	S0032-Z087B
			2012.11.22		2012.11.22		