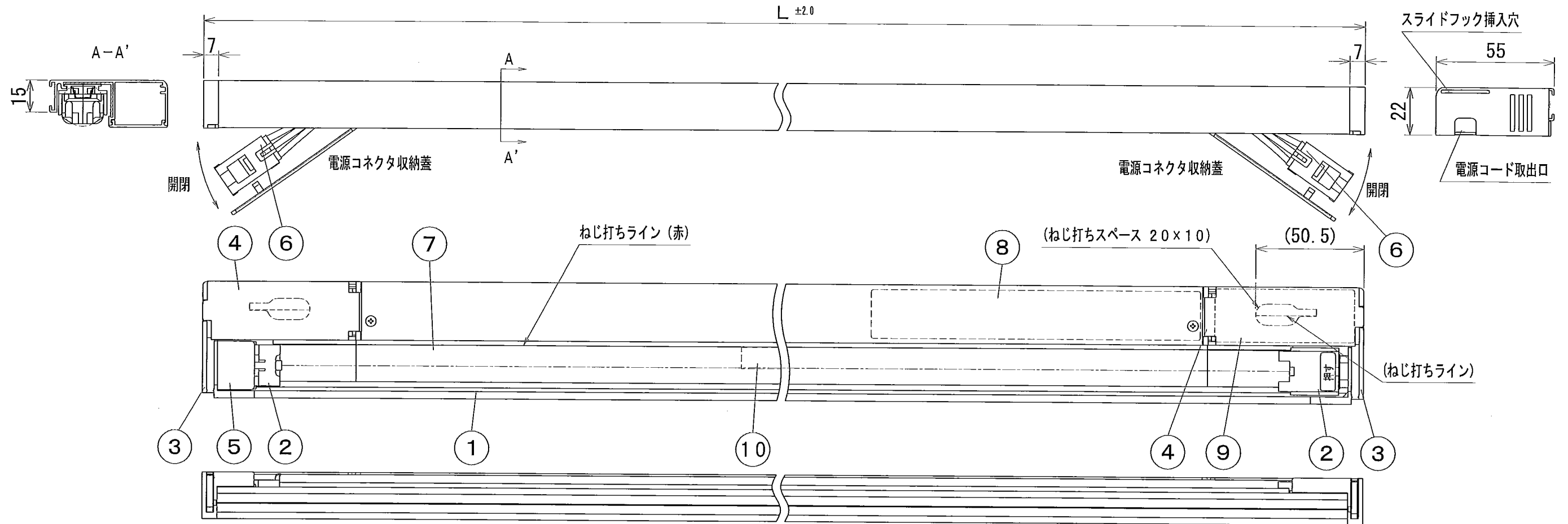


納入仕様図面



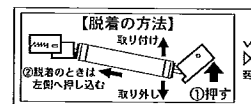
電源 入力電圧 AC100V 周波数 50/60Hz 共用 表面処理 ※1 S:シルバー(メッキ処理) / G:ゴールド(メッキ処理 受注品)

器具形式	器具全長 L (mm)	適合ランプ	ランプ寸法 (mm)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	ランプ電力 (W)	本体質量 (kg)
LUS-VE 368S (G)	368	FLR303T6	303	0.08	8	6	0.28
LUS-VE 462S (G)	462	FLR397T6	397	0.09	9	7	0.32
LUS-VE 520S (G)	520	FLR455T6	455	0.10	10	7.5	0.38
LUS-VE 554S (G)	554	FLR 22T6	489	0.13	12	9	0.39
LUS-VE 630S (G)	630	FLR 25T6	565	0.14	13	9.5	0.43
LUS-VE 706S (G)	706	FLR 28T6	641	0.15	14	10	0.47
LUS-VE 757S (G)	757	FLR 30T6	692	0.16	16	13	0.49
LUS-VE 808S (G)	808	FLR 32T6	743	0.17	16	13	0.51
LUS-VE 859S (G)	859	FLR 34T6	794	0.18	17	14	0.54
LUS-VE 909S (G)	909	FLR 36T6	844	0.19	18	14	0.56
LUS-VE 975S (G)	975	FLR910T6	910	0.20	19	15	0.59
LUS-VE1064S (G)	1064	FLR 42T6	999	0.21	21	15	0.63
LUS-VE1138S (G)	1138	FLR 45T6	1073	0.23	23	19	0.67
LUS-VE1214S (G)	1214	FLR 48T6	1149	0.24	24	20	0.70
LUS-VE1367S (G)	1367	FLR 54T6	1302	0.27	27	21	0.77
LUS-VE1443S (G)	1443	FLR 57T6	1378	0.29	28	22	0.80
LUS-VE1519S (G)	1519	FLR 60T6	1454	0.30	29	22	0.84
LUS-VE1621S (G)	1621	FLR 64T6	1556	0.31	31	23	0.88

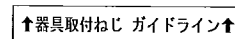
【器具銘板】



【ソケット取扱ラベル】



【ねじガイドラベル】



●付属品●

取扱説明書 1枚

取付ねじ サラタッピングねじ (1種) 3.5×16mm 3ヶ

※2 LUS-VE Sはシルバー(メッキ処理)、Gはゴールド(メッキ処理)

番号	品名	個数	材料/材質/規格	備考
10	ねじガイドラベル	1	PET50 透明	
9	ソケット取扱ラベル	1	PET50 透明	
8	器具銘板	1	PET50 透明	
7	反射板	1	PETシート 1.0t	白色
6	電源コネクタ	2	YLR-03VF ナイロン66	6A-300V 白色
5	ソケットカバー	1	ABS樹脂	※2
4	電源コネクタ収納蓋	1組	ABS樹脂	※2
3	サイド板	1組	ABS樹脂	※2
2	ソケット	1組	TRS-9 PBT	
1	本体	1	AI	※1

販売元 **DNL** DNライティング株式会社

ニッポ電機株式会社

設計	製図	検図	図番
高橋	高橋	野	10113A-6BC