

納入仕様図面

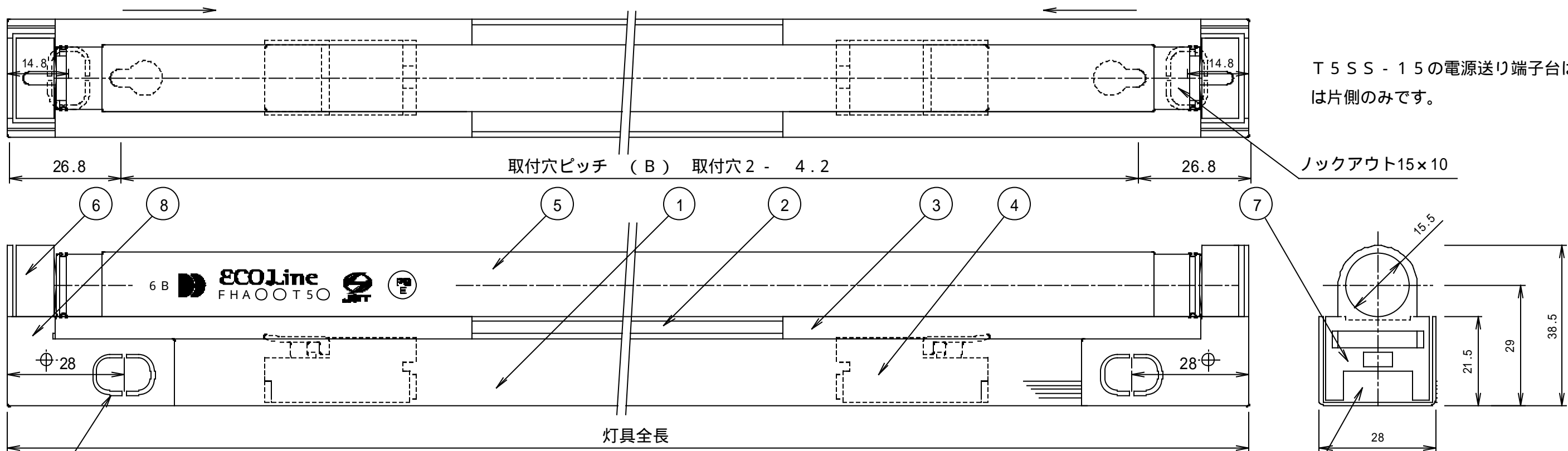
原図は A 3 判仕様

⑧	側板	ポリカ - ボネイト V 0	2	
⑦	ソケットホルダ -	ポリカ - ボネイト V 0	2	
⑥	ランプソケット	ポリカ - ボネイト V 0	2	B J B 26.661.2002.50
⑤	ランプ FHA - T 5	ソ - ダガラス	1	
No	品 名	材 質	数 量	記 事

④	電源送り端子	ポリカ - ボネイト V 0	2	
③	反射カバ - B	アルミ押し出し材	2	B 2 アルマイト加工
②	反射カバ - A	アルミ押し出し材	1	B 2 アルマイト加工
①	灯具本体	アルミ押し出し材	1	B 2 アルマイト加工
No	品 名	材 質	数 量	記 事

反射カバ - 外を矢印の方向へスライドし、
灯具取付及び電線接続工事をします。

反射カバ - 外を矢印の方向へスライドし、
灯具取付及び電線接続工事をします。



T 5 S S - 1 5 の電源送り端子台は
は片側のみです。

ノックアウト15x10

ノックアウト15x8.5

【仕様】

形 式	灯具本体長 (mm)	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	適合ランプ FHA	ランプ寸法 (mm)	灯具取付穴位置 (mm)	
								A	B 取付けピッチ
T 5 S S - 6 4	1 5 8 0	1 0 0	5 0 / 6 0	0.40	40	FHA64T5	1 5 5 6	2 6.8	1 5 2 6.4
T 5 S S - 6 0	1 4 7 8			0.38	38	FHA60T5	1 4 5 4		1 4 2 4.4
T 5 S S - 5 4	1 3 2 6			0.34	34	FHA54T5	1 3 0 2		1 2 7 2.4
T 5 S S - 4 8	1 1 7 3			0.31	31	FHA48T5	1 1 4 9		1 1 1 9.4
T 5 S S - 4 2	1 0 2 3			0.27	27	FHA42T5	9 9 9		9 6 9.4
T 5 S S - 3 6	8 6 8			0.23	23	FHA36T5	8 4 4		8 1 4.4
T 5 S S - 3 2	7 6 7			0.21	21	FHA32T5	7 4 3		7 1 3.4
T 5 S S - 3 0	7 1 6			0.19	19	FHA30T5	6 9 2		6 6 2.4
T 5 S S - 2 5	5 8 9			0.16	16	FHA25T5	5 6 5		5 3 5.4
T 5 S S - 1 5	4 7 9			0.13	13	FHA455T5	4 5 5		4 2 5.4

来 歴	承認	検 図	検 図	設 計	製 図	縮 尺	図 番	A 4 4 0 3	名 称	ECO ス - パ - ス リ ム T 5 S S
	藤原	斉藤	疋田	榎本	1 / 1	日付	H 1 8 . 2 . 1 7	DAIA	ダイア蛍光株式会社	
記事	年月日	印								