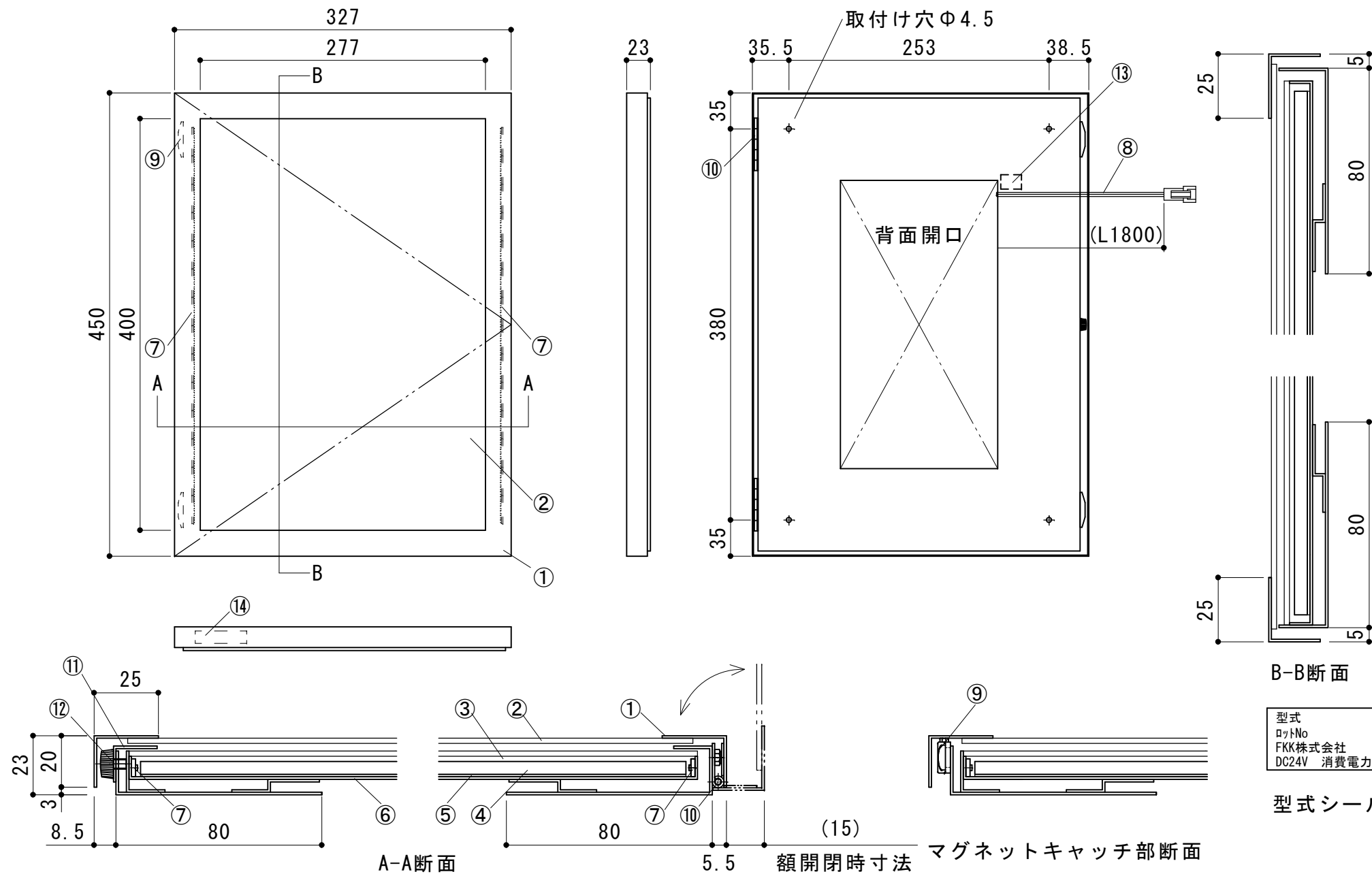


◆外形図

No	年 月 日	訂 正 記 事	担当	検印
▲	2024. 12. 09	電源トランス機種変更(JPV0→FPS)	難波	長



◆型式内容

LDP-A3-□ □

②

① サイズ

② LED発光色

D: 6500K/N: 5000K/W: 4000K
WW: 3500K/L30: 3000K

※屋内専用 使用可能環境温度 5~40℃

浴室、サウナ等の高温・高湿環境での使用不可

海岸、温泉等の塩害・腐食ガス環境での使用不可

直射日光が当たる、水がかかる、結露が発生する環境での使用不可

※製品本体は入力電圧DC24V専用です。必ず付属の専用電源に接続してご使用ください。

※本体を埋め込んでご使用の場合には、正面の額縁が開閉できるようにして設置

※標準仕様は本体の仕上げが白色（日塗工N-95半艶）焼付塗装仕上げとなります。

※標準仕様以外の指定色塗装、LED発光色のご指定は別注仕様としてご相談ください。

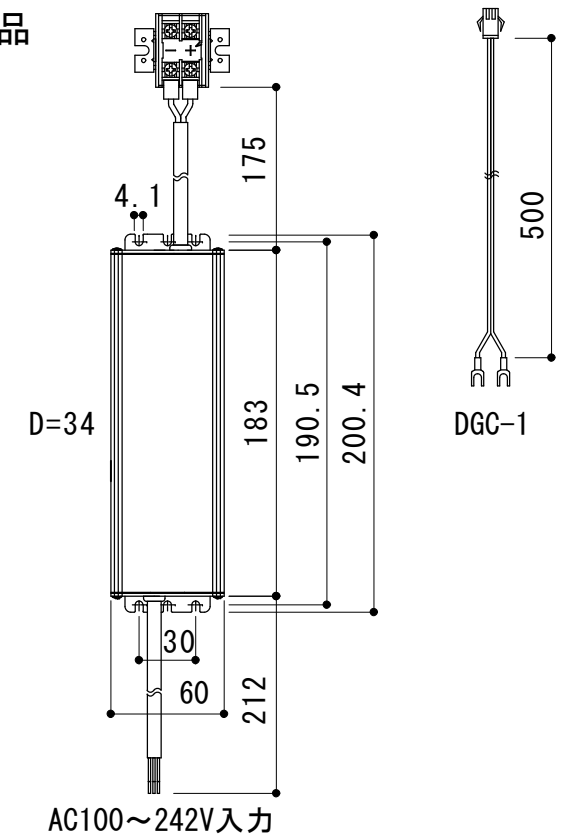
※設置の際には付属の説明書(製品・専用電源)をご確認ください。

◆代表特性(製品本体) 定格入力DC24V

型式	外形寸法 W×H×D[mm]	画面寸法 W×H[mm]	重量[kg]	入力電力[W]	入力電流[A]	※面照度[lx]
LDP-A3-□□	327×450×23	277×400	4	12	0.50	11000

※発光面（乳半アクリル）表面の平均照度（参考値）LED発光色5000K

◆ 付属品



電源トランス
△ FPS30/100-242/24-T

⑭	型 式 シール	12mm幅	1
⑬	コート [＊] クラフ [＊]	PA-20N	1
⑫	乳半押え [＊] ス	M4×6L	1
⑪	乳半押え	t=1.0スチール 白色焼付塗装	1
⑩	蝶 番	B-100-4	2
⑨	マグ [＊] ネットキャッチ	C-932-3	2
⑧	電源入力コート [＊]	コネクタ：日圧 SMR-02V 配線：HKVF0.3	1
⑦	LED基板	LXSW-495	2列
⑥	LEDヘ [＊] ース	t=1.0 アルミニウム	1
⑤	反射板	t=1.0 MC-PET	1
④	導光板	t=5.0	1
③	乳半アクリル板	t=2.0	1
②	透明アクリル板	t=2.0	1
①	本体	t=1.0スチール 白色焼付塗装	1

出図							
設計	倉富	製図	原田	検図	長	作図	23年12月11日
						尺度	
		材質				品名	LDP-A3 標準仕様図
F K K 株式会社					図番	F 3 2 2 8 4 1 0 - 1	