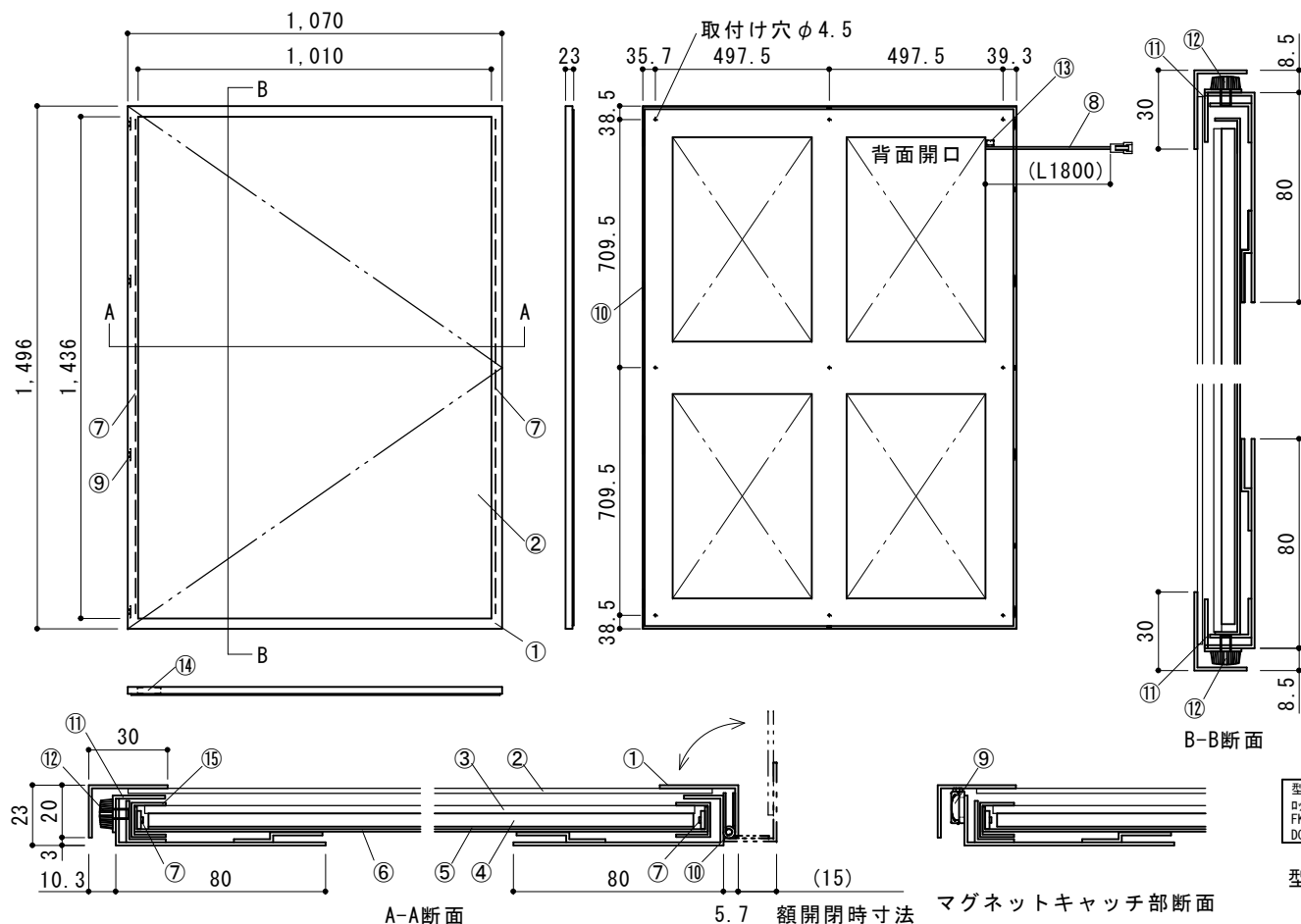


## ◆外形図



## ◆型式内容

LDP-B0-□□  
① 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してください。

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

※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。

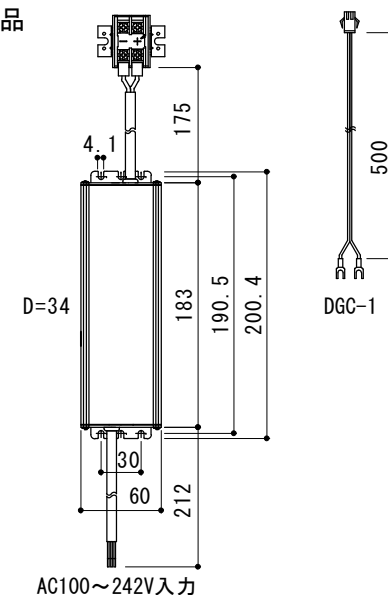
## ◆代表特性(製品本体) 定格入力DC24V

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-B0-□□	1070×1496×23	1010×1436	38.5	45	1.88	2700

※発光面(乳半アクリル)表面の平均照度(参考値) LED発光色5000K

N.º	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

## ◆付属品

電源トランス  
△ FPS60/100-242/24-T

⑮	アルミチャンネル	t=1.0アルミニウム	2
⑭	型式シール	12mm幅	1
⑬	コードクランプ	PA-20N	1
⑫	乳半押えビス	M4×6L	5
⑪	乳半押え	t=1.2スチール 白色焼付塗装	5
⑩	蝶番	B-100-4	4
⑨	マグネットキャッチ	C-932-3	4
⑧	電源入力コード	コネクタ: 日圧SMR-02V 配線: HKVF0.3	1
⑦	LED基板	LXSW-495	2列
⑥	LEDベース	t=1.5 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=3.0	1
②	透明アクリル板	t=2.0	1
①	本体	t=1.2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 7日	尺度	1/
材質							品名	LDP-B0 標準仕様図	
F K K 株式会社							図番	F 3 2 2 A 0 4 0 - 1	