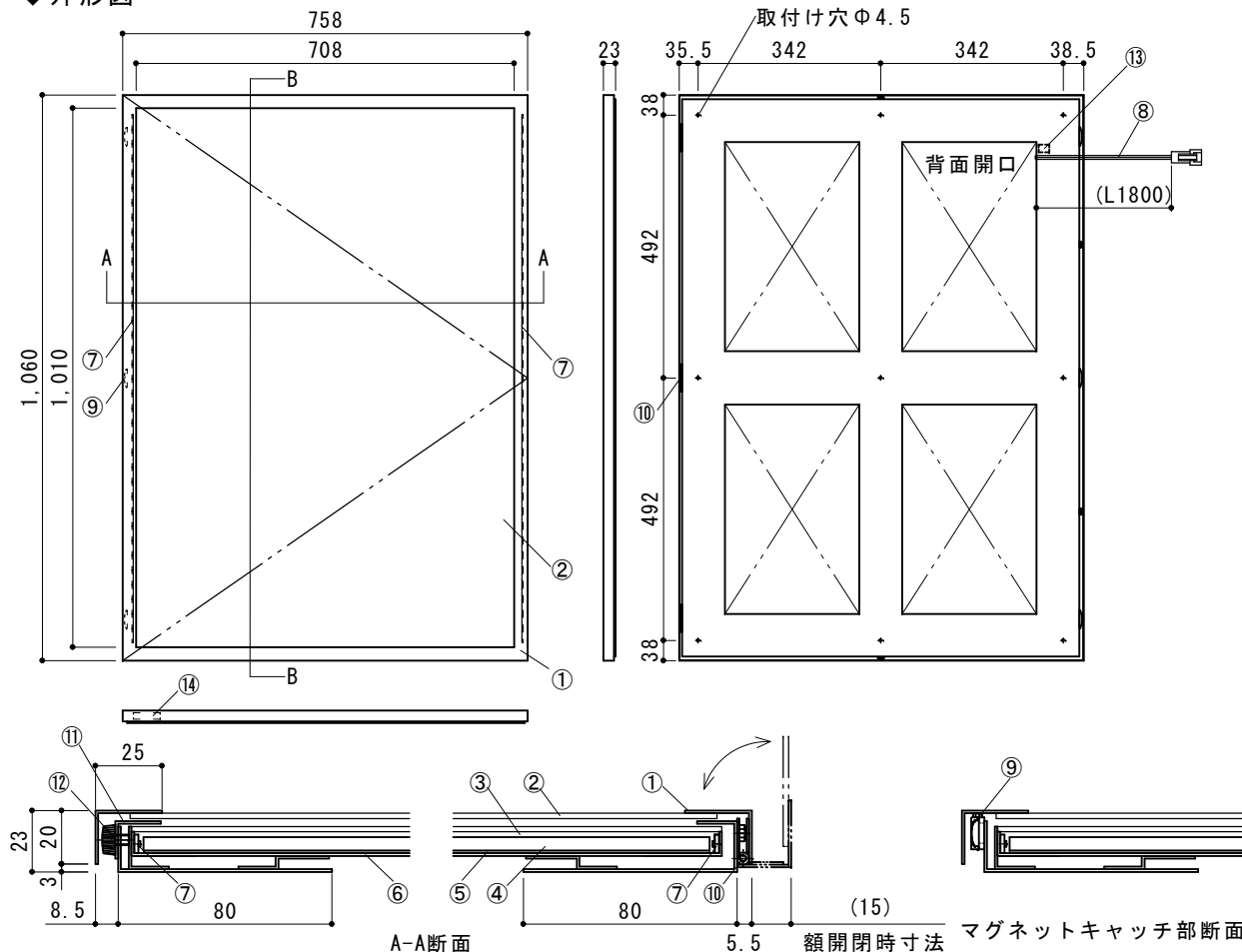


◆外形図



◆型式内容

LDP-B1-□□
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(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。

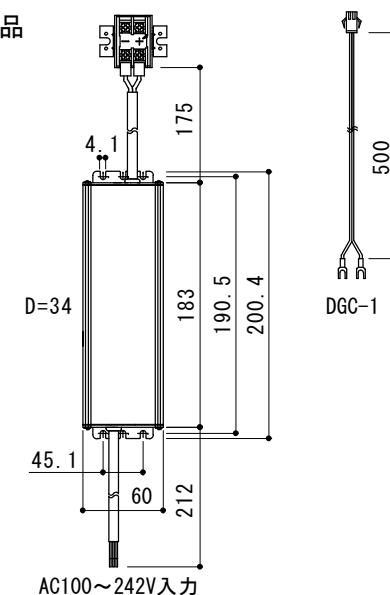
◆代表特性(製品本体) 定格入力DC24V

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-B1-□□	758×1060×23	708×1010	19	31	1.29	4700

※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.0	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

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	4
⑪	乳半押え	t=1.0スチール 白色焼付塗装	4
⑩	蝶番	B-100-4	3
⑨	マグネットキャッチ	C-932-3	3
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=1.0 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	倉富	製図	原田	検図	長	作図	23年12月 8日	尺度	1
設計	倉富	製図	原田	検図	長	作図	23年12月 8日	尺度	1
図名	LDP-B1 標準仕様図						図番	F 3 2 3 2 0 1 0 - 1	
図名	F K K 株式会社						図番	F 3 2 3 2 0 1 0 - 1	