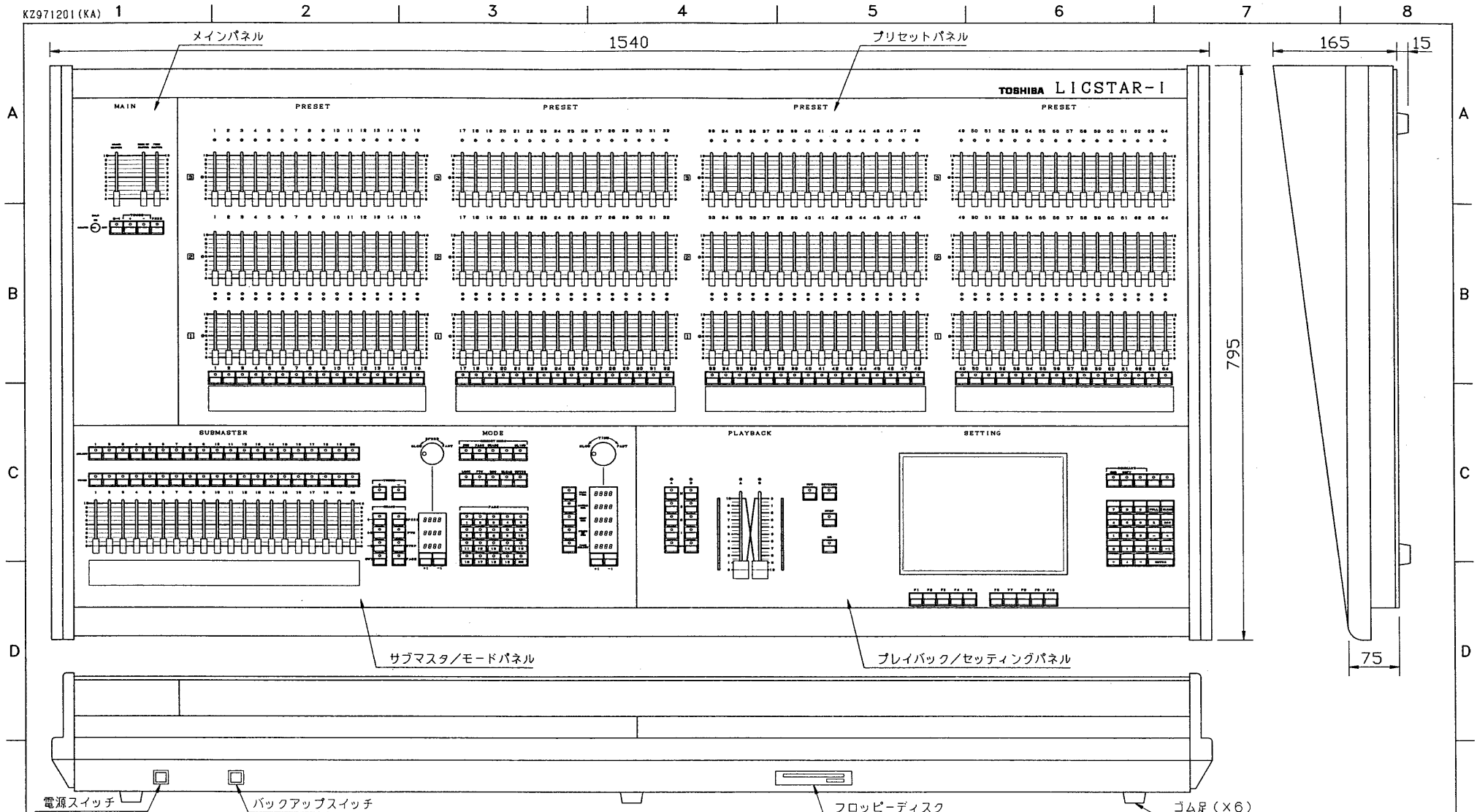


※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。



仕 様	入力電源	AC100V±10% 50Hz・60Hz共用	主要機能	パッチ	192チャンネル対512回路 4場面+1対1場面	承認 APPROVED BY	検査 CHECKED BY	名称 TITLE	東芝調光操作卓 LICSTAR-1 (64chタイプ)	
	周囲環境	周囲温度: 0~35℃ 周囲湿度: 30~80% (但し結露しないこと)		サブマスタ	最大20本同時再生可能	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY		形名 MODEL NO.	LICSTAR1-64
	制御チャンネル	64チャンネル (3段/1段切替時192チャンネル)		チェイス	50パターン、99ステップ(最大1000ステップ)	記憶	パネル面操作による(ライブ/ブラインド) 画面操作による(ライブ/ブラインド)	図面番号 DRAWING NO.		A-CCA-201190
	記憶シーン数	最大1000シーン		再生	自動クロス再生(GO, REVERSE, CUT) 手動クロス再生(三段+メモリー) タッチ再生(+/-)			第三角法		3RD ANGLE PROJECTION
	出力信号	DMX512		消費電力	最大150W (オプション含まず)	TOSHIBA 東芝ライテック株式会社		TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		mm
	負荷制御回路数	最大512回路		質量	約80 Kg	TOKYO JAPAN		保 管 REGISTERED		
表示部	カラー液晶表示器(10.4インチ DSTN方式)			TOSHIBA LICSTAR-1						
外部補助記録装置	3.5インチフロッピーディスク			TOSHIBA LICSTAR-1						