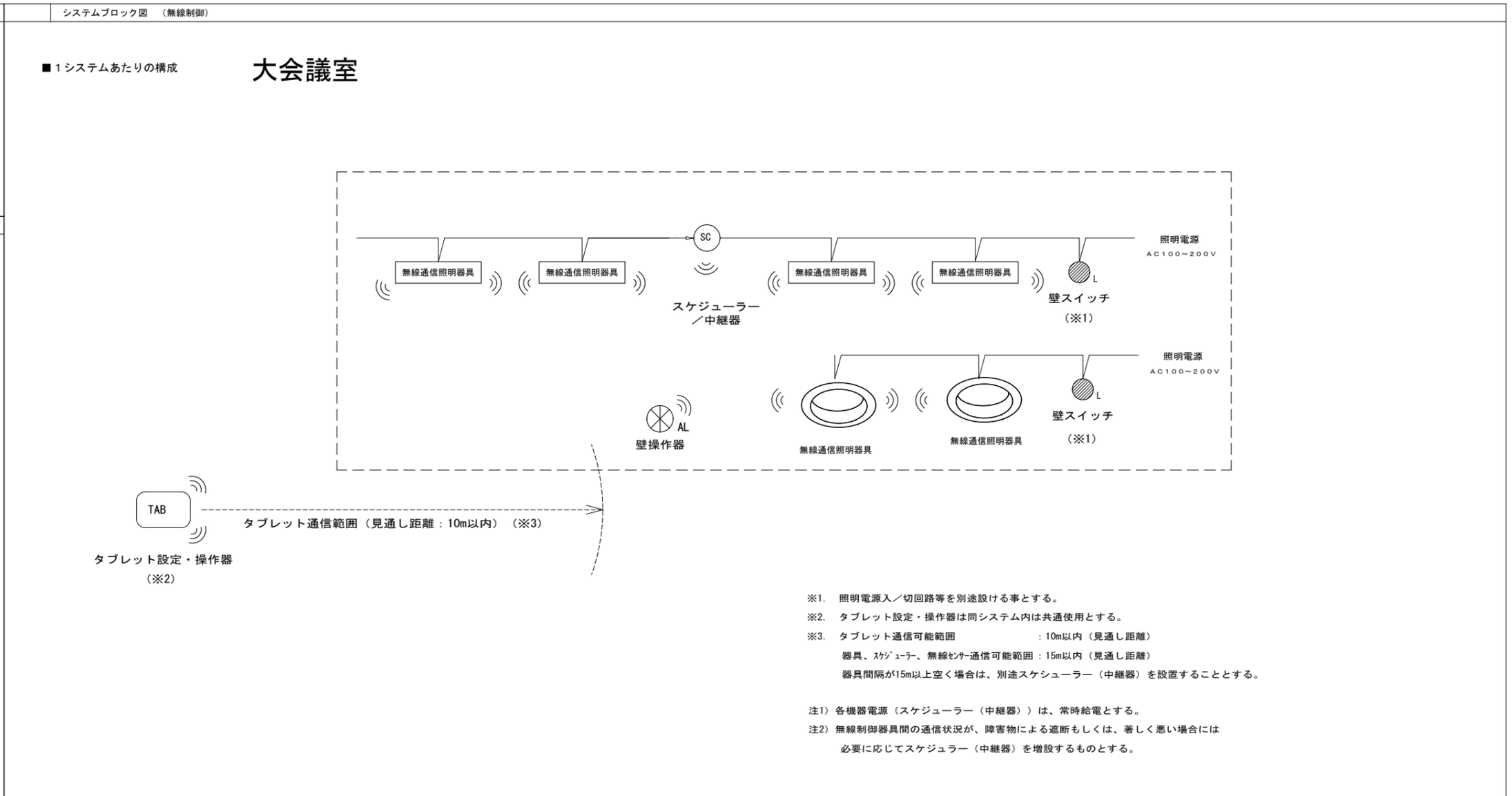


システム概要 (無線制御)
<p>(1) 本システムは、専用設定端末(タブレット)を用いて、照明設備の自動調光制御およびその管理を行うシステムである。</p> <p>(2) 本システムを構成する機器は無線通信(2.4GHz・メッシュ方式)による接続とし、各種操作設定はタブレット操作器より行うものとする。</p> <p>(3) 壁操作器(リモコンスイッチ)では、無線専用器具のON/OFF制御および、あらかじめ設定されたシーンの再生を可能とする。</p> <p>(4) 無線制御システムによる消灯制御時(調光0%状態)に、照明器具の待機電力が発生する為、別途照明電源入/切スイッチ等を設ける事とする。</p>

システム仕様 (無線制御)
<p>基本仕様</p> <p>(1) 機器接続台数(1システムあたり)</p> <ol style="list-style-type: none"> 無線通信照明器具：最大100台 タブレット操作器：1台 スケジューラー(中継器)：最大10台 <ul style="list-style-type: none"> 内1台のみスケジューラーとして使用可能 壁操作器：最大6台 <p>(2) 制御機能(タブレット/1システム)</p> <ol style="list-style-type: none"> ユニット制御 <ul style="list-style-type: none"> 照明器具を1単位とした調光制御を可能とする。 グループ制御 <ul style="list-style-type: none"> 使用目的に合わせて、あらかじめ設定した複数台の照明器具をグループとして調光制御を可能とする。 グループ数：最大100グループ 照明器具の重複設定可能(各器具は最大8グループまで記憶可能) パターン制御 <ul style="list-style-type: none"> 使用目的に合わせた照明状態をあらかじめ設定しておき、必要に応じて再現(パターン切替え)を可能とする。 パターン数：最大200パターン 照明器具の重複設定可能(各器具は最大8パターンまで記憶可能) タイムスケジュール制御 <ul style="list-style-type: none"> スケジューラーの内部タイマーにより、あらかじめ割付けられたステップ(ユニット・グループ・パターンなど)を自動的に制御可能なものとする。 1つの基本スケジュール当たり最大20ステップ設定可能とする。 基本スケジュール：スケジュール1~スケジュール10まで設定可能 週間スケジュール：曜日ごとに基本スケジュールを設定可能 年間スケジュール：特日ごとに基本スケジュールを設定可能(年間50件まで)

<p>(3) 後操作優先機能</p> <ul style="list-style-type: none"> タブレット操作器及び壁操作器からの信号による発停は後押し操作優先とする。 <p>(4) 停電対策機能</p> <ul style="list-style-type: none"> システムに設定した各種制御データは電源を断っても保持されるものとする。 電源復元時の照明状態は、70%調光時の点灯状態になるものとする。



機器姿図 (無線制御)						
N401-20 LED*354付 直付器具 無線照明制御	BB100 LED*ケラ付 2000lm 無線照明制御	タブレット設定/操作器(専用)	SC スケジューラー(中継器)	壁操作器(無線式)		
	 既設開口φ175対応プレート共	 画面サイズ 10.1インチ 電源 AC100V/240V (ACアダプター) ソフト 専用アプリ組み込み 無線方式 2.4GHz Bluetooth R 無線距離 10m(見通し距離)	 定格電圧 AC100V~242V 無線方式 2.4GHz メッシュ方式 無線距離 15m(見通し距離) 機能 明るさ制御、人感制御 人感感知エリア 高さ：2m、直径：φ5m ※器具間15m以上の間に中継器としてもご使用いただけます。	 スイッチ数 8 電源 単4乾電池 2本 無線方式 2.4GHz メッシュ方式 無線距離 15m(見通し距離) ※取り外してハンディリモコンとしても使用可能		
●本体：銀板 白 ●LEDV-C：8'128-8'310 ●調光方式：無線 2.4GHz・メッシュ式 ●調光範囲約5%~100% 参考形名：LET42501-BD9KA1+LEE40523N-01相当品	●本体：7823'4324 ●反射板：色 白 1787付 ●枠：アクリル ●調光方式：無線 2.4GHz・メッシュ式 ●調光範囲約5%~100% 参考形名：LEDD-18005M-809+LEEU-2003L-Q3+LEDX-250017M	参考形名：TTFB101A	参考形名：TTFB101A	参考形名：TTFB208A		

舞台用 機器姿図	操作器	コネクター			
BM1000 LED*ケラ付付 8型平凸 ハウジング共	操作器	コネクター			
	 ●定格電圧100V ●調光方式：DMX ●調光範囲 0%~100% 参考形名：AL-LED-ASP8-L	 ●定格電圧100V 参考形名：AL-TROM-FB6			

* 機器寸法及び形状は参考寸法とする。

* 舞台照明につきましては機器のみ記載。