回答書

工事名: リージョンプラザ非常用照明改修工事

	質問事項	回 答
1	階段灯 (WC1) について	
	・消防法にて設置の必要な「階段通路誘導灯」に該当しますでしょうか。	・該当します。
	・また階数表示は必要でしょうか。	・必要です。
	客席誘導灯(足元灯)について	
	・消防法にて設置の必要な「客席誘導灯」に該当しますでしょうか。	・該当します。
	・LED客席誘導電源別置型(FA01520加工)とありますが	・DC100V で使用できるよう加工するものです。
	必要な加工はどのような内容になりますでしょうか。	
	(メーカ側で蓄電池無しに加工するのでしょうか)	
2	・電源別置とありますが既設の電源装置より給電されるものと	・今回蓄電池を更新する直流電源装置より給電しております。電圧は
	考えてよろしいでしょうか。	DC100Vです。
	使用電圧はAC100V又はDC100Vのどちらでしょうか。	
	(FA01520はAC100V対応機種)	
	・常時連続点灯と考えてよろしいでしょうか。	・ホール使用時は常時連続点灯で運用しております。
	常時連続点灯しない場合は信号装置等の消灯回路は	
	既設流用と考えてよろしいでしょうか。	

	直流電源装置について	
	・今回交換する触媒栓式鉛蓄電池54個については	・非常灯照明用を含む蓄電池です。
	非常灯照明用の電源装置と考えてよろしいでしょうか。	
	・HS-200E 108V 200Ah/10 時間率とありますが	・仕様に合致していれば不問です。
3	メーカ等は不問でしょうか。	
	・ご使用方法は HS-200E× 5 4 セルの直列接続で	・お見込みのとおりです。
	DC108Vでしょうか。	
	・仮設蓄電池については HS-200E×54個と同等以上の容量で	・お見込みのとおりです。
	想定すればよろしいでしょうか。	
	アスベスト含有試験について	・受注者により事前調査が義務付けられております。その結果により
	・ご指定の1箇所について検体を採取し含有有無を	試験を行うこととなりますので、1検体を見込んでおりますが、必要
4	確認するものと考えてよろしいでしょうか。	に応じて変更する予定です。
	・対象施設は石綿含有建材を使用又は使用の可能性のある	・お見込みのとおりです。
	建築物でしょうか。	