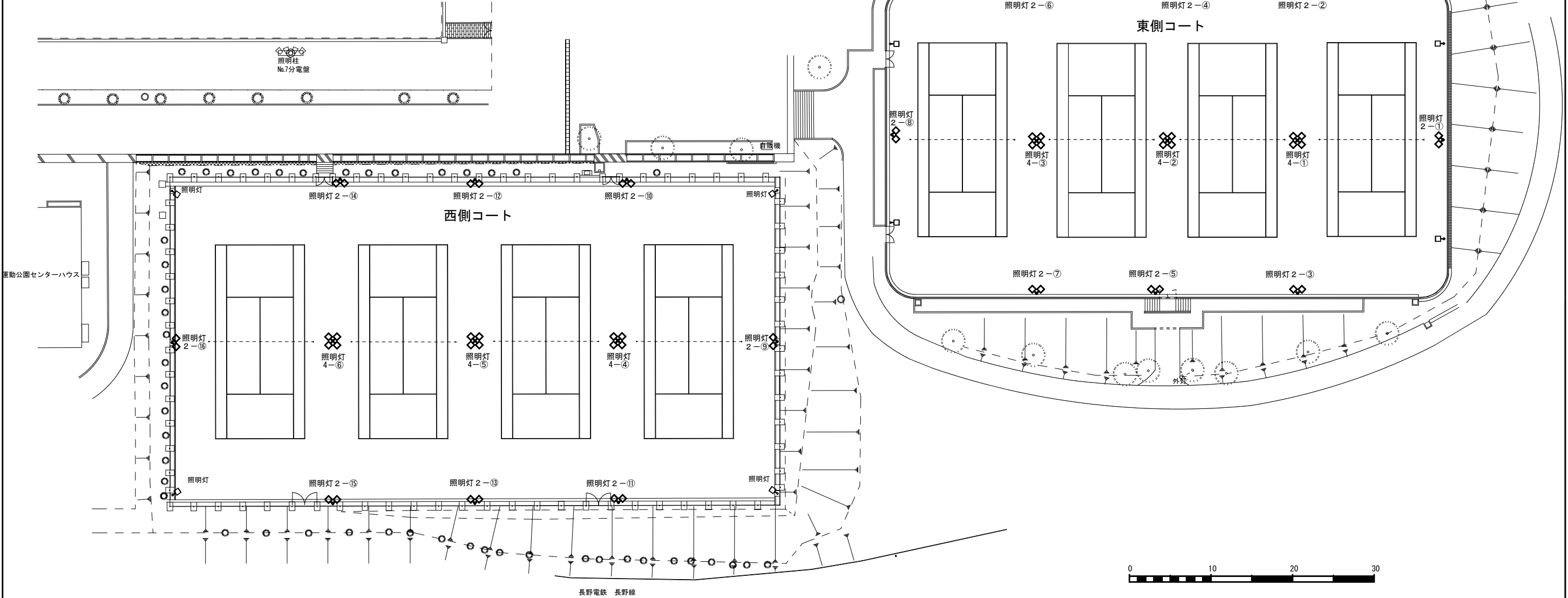
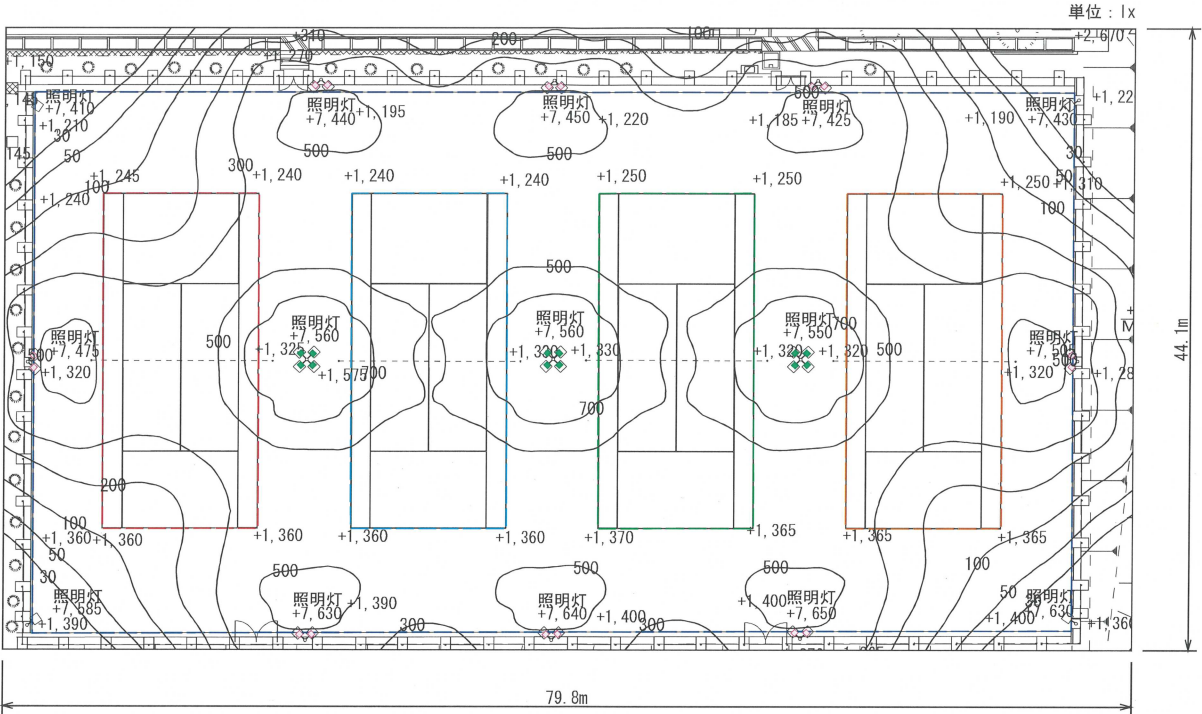


■特記仕様書■
・工事関係箇所の屋根、壁等の下地、金物類は監督員と協議のうえ、適宜、交換、補強及び増締め等を行うこと。
・図面、特記仕様書に記載されていない事項は、全て国土交通大臣官房官庁営繕部監修の下記仕様書による。
「公共建築工事標準仕様書（建築工事編）最新版」
「公共建築改修工事標準仕様書（建築工事編）最新版」、「建築工事監理指針最新版」
「公共建築改修工事標準仕様書（機械設備工事編）最新版」、「機械設備工事監理指針最新版」
「公共建築改修工事標準仕様書（電気設備工事編）最新版」、「電気設備工事監理指針最新版」
・本工事に使用する材料は原則としてＪＡＳ・ＪＩＳ規格「Ｆ☆☆☆☆」とすること。
・本工事に使用する材料は原則として既存同等品以上とすること。また、設計図書指定品番同等品以上とする。
・建設副産物の処理は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づき適正処理が図られること。最終引受場所、適正処理を証明する書類及び処分量について報告すること。
・本工事が建設リサイクル法における対象工事に該当する場合は提出書類他必要な事務処理を適正に行うこと。
・施工体制台帳「下請、再下請台帳及び全ての下請契約書」、施工体系図を整備し、写しを提出すること。また、施工体系図は同現場及び公衆の見やすい場所に掲示すること。
・請負者は、本工事における火災保険、労災保険、建設業退職金共済組合等必要な保険等に加入すること。
・下請業者の選定にあたっては、市内に本社、営業所若しくは工場等があり、良好な業者を優先考慮すること。
・現場作業工程の決定に際し、施設管理者と協議すること。
本工事は発注者指定型週休２日工事です。



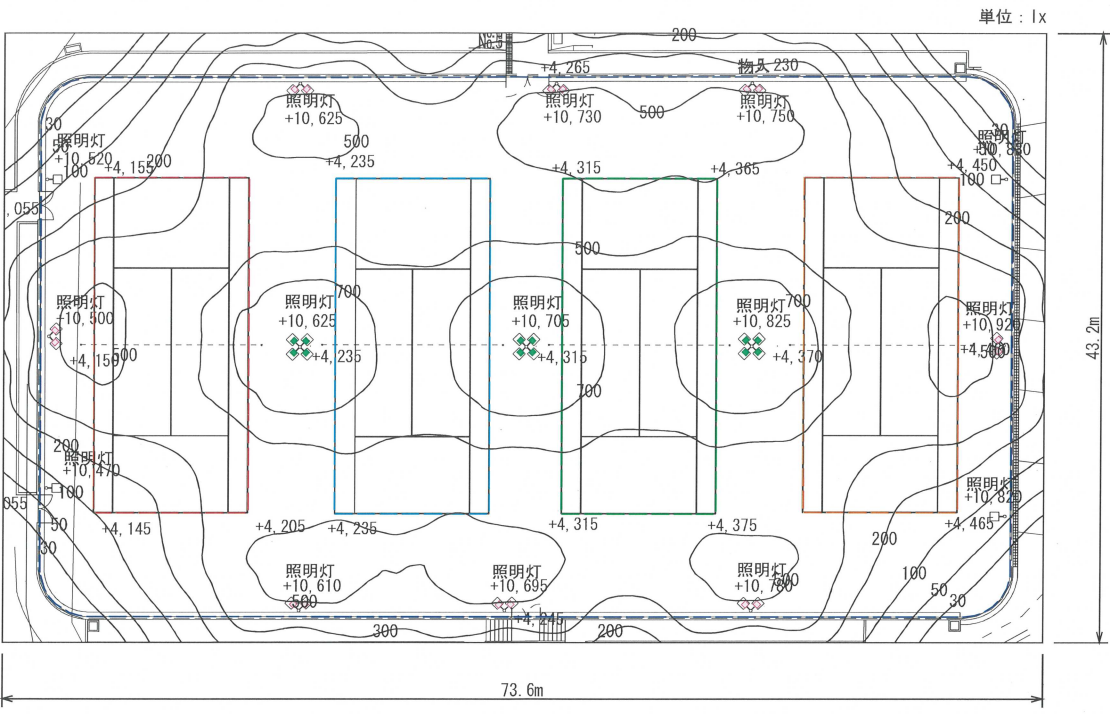
中野市	工事名：令和6年度中野市営テニスコート照明LED化工事	SCALE 1/500 (A3)	図面番号 No. 1	図面名称 照明位置図・特記仕様書	令和6年 12月
	工事箇所：中野市大字中野2517番地 中野市営テニスコート				



器具品番	【2灯用】NNY24615K_5DEG-LF2	【4灯用】NNY24615K_5DEG-LF2
器具種類	テニスコート	テニスコート
ランプ	LED5000_85_59000	LED5000_85_59000
全光束	59,000 lm	59,000 lm
保守率	0.81	0.81
器具コード	K0167786	K0167786
取付高さ	6.322 m	6.322 m
取付台数	16 台	12 台

エリア	全体エリア	コートA	コートB	コートC	コートD
平均照度	391 lx	316 lx	465 lx	457 lx	342 lx
最小照度	14 lx	110 lx	323 lx	306 lx	129 lx
最大照度	870 lx	700 lx	817 lx	828 lx	797 lx
最小／平均	0.036	0.349	0.695	0.669	0.378
最小／最大	0.016	0.157	0.395	0.370	0.162

西側コート水平照度分布図

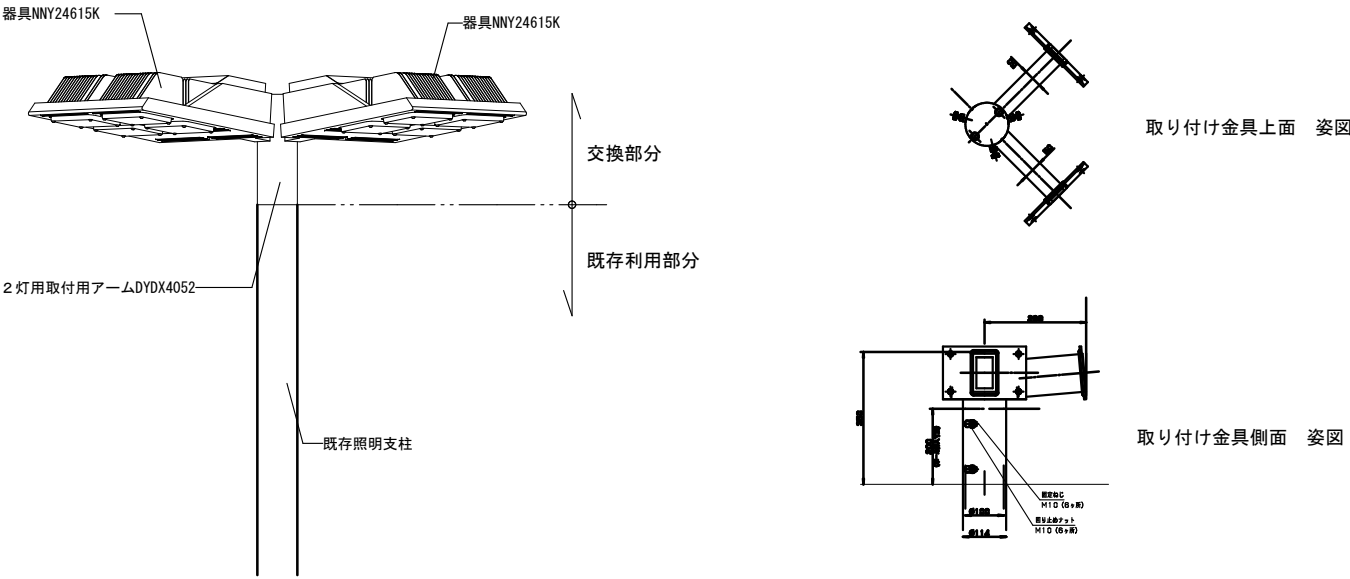


器具品番	【2灯用】NNY24615K_5DEG-LF2	【4灯用】NNY24615K_5DEG-LF2
器具種類	テニスコート	テニスコート
ランプ	LED5000_85_59000	LED5000_85_59000
全光束	59,000 lm	59,000 lm
保守率	0.81	0.81
器具コード	K0167786	K0167786
取付高さ	6.322 m	6.322 m
取付台数	16 台	12 台

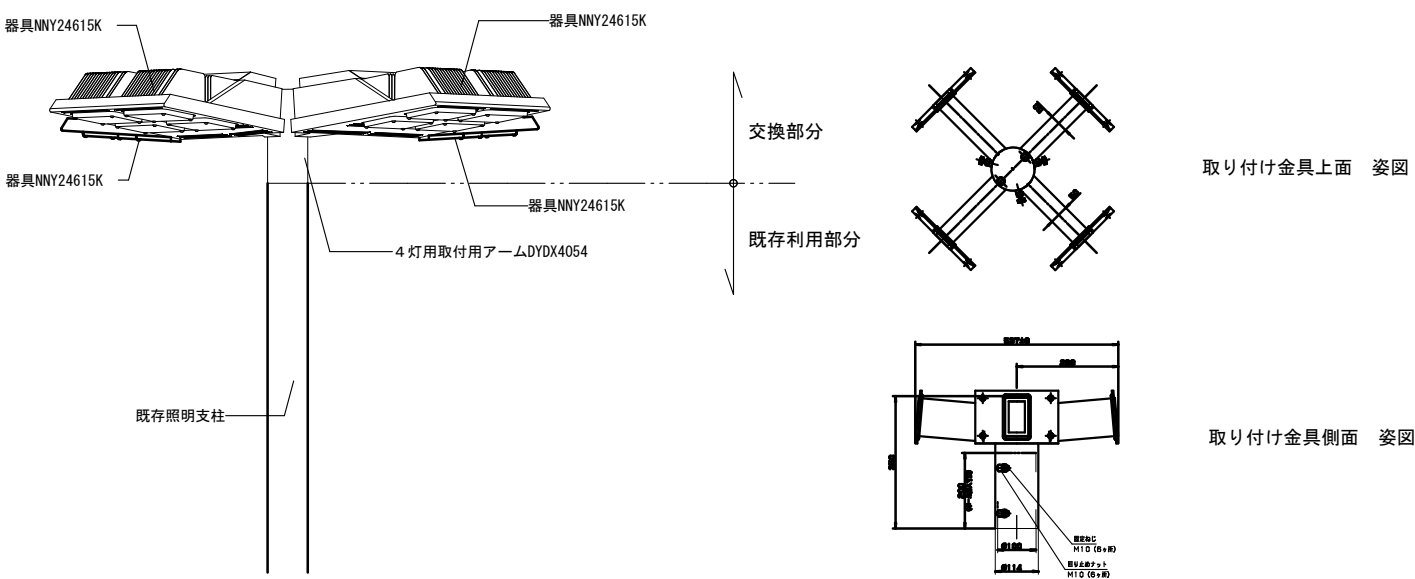
エリア	全体エリア	コートA	コートB	コートC	コートD
平均照度	438 lx	394 lx	554 lx	563 lx	396 lx
最小照度	18 lx	120 lx	379 lx	393 lx	139 lx
最大照度	897 lx	767 lx	883 lx	892 lx	792 lx
最小／平均	0.042	0.305	0.685	0.699	0.351
最小／最大	0.020	0.157	0.430	0.441	0.175

東側コート水平照度分布図

器具姿図（2灯用）



器具姿図（4灯用）



中野市

工事名：令和6年度中野市営テニスコートLED化工事
工事箇所：中野市大字中野2517番地 中野市営テニスコート

SCALE
—
(A3)

図面番号
No. 2

図面名称
水平照度分布図・器具姿図

令和6年 12月