









健軍体育館マツゼンジ'カーライヤー取付リース

件名	健軍体育館マツゼンジ'カーライヤー取付リース			図面番号	1 / 5
図面	装 紙			作成年月日	4.9.15
西 方 総 監 部					
合					
決裁	施設課長	日米班班長	総括班長	営繕班長	議
整備部長					  
	所 属 西部方面総監部				

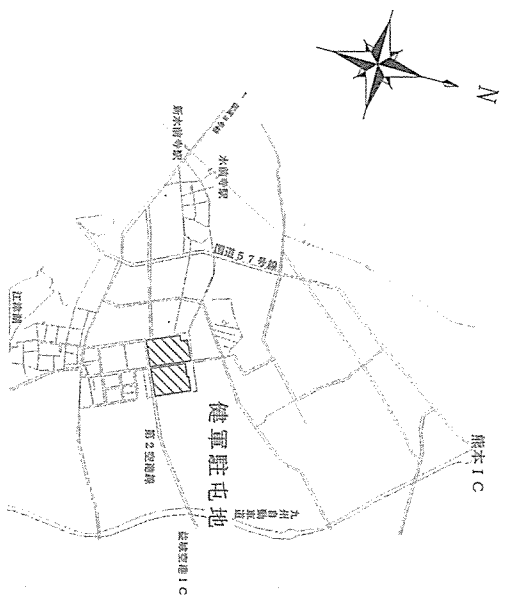
仕 様 書

- 1 件 名 健康体育館マゼンジャー取付・リース
- 2 実施場所 熊本市東区東町1丁目1番1号 陸上自衛隊 健康駐屯地
- 3 概要 外注業務で実施するマゼンジャー等のリース
 - (1) マゼンジャー取付(重鉛めつき鋼より線38)
 - (2) 支持金具取付(巻き付けブリッジ、カーブブックル等)
 - (3) 補強用腕金取付(支給品)
- 3 4 径間
1 式
1 式
- 4 設置期間：令和4年11月2日(水)から令和4年11月4日(金)1700までの間を基準とする。
- 5 使用期間：令和4年11月4日(金)から令和4年12月28日(水)まで
- 6 撤収作業：令和4年12月28日(水)までに撤収する。
- 7 一般事項
 - (1) 本業務は、本仕様書の定めに従い実施する。
 - (2) 役務以外の施設等には、損傷を与えないように十分注意して施工すること。損傷を与えた場合は、自衛隊担当者(以後、担当者)に報告し契約者の負担において速やかに復旧する。
 - (3) 軽微なもので当然必要と思われる事項は、本仕様書に記載なくとも担当者の指示により実施するものとする。
 - (4) 契約者は契約後速やかに作業実施日を担当者と調整し決定すること。
 - (5) 隊員若しくは部外者に損害を与えた場合、契約者が補償・賠償の責を負うものとする。
 - (6) マゼンジャーの設置及び撤去状況写真及びリース資材搬入状況を撮影し、整理した上、1部提出する。また、その他監督官から指示された書類を提出する。
 - (7) リース期間中の機器等本体に起因する故障について、契約者の負担にて速やかに対応するものとする。
 - (8) 不明な点は、担当者と調整のうえ実施するものとする。
- 7 特記事項
 - (1) マゼンジャーについては、健康駐屯地体育館内の天井空間に設置するものとする。
 - (2) マゼンジャーの取付位置が高所であることから、ローリフトカー、脚立などを適宜使用し、既存梁材(H形鋼)及び支給腕金に堅固に固定するものとする。
 - (3) 設置作業及び撤収作業時は、自衛隊側の作業と混交することが予想されるため、安全に留意するとともに、自衛隊側との綿密な作業調整を実施するものとする。
 - (4) 作業にあたり、常に細心の注意を払い、労働安全衛生法及び関係法令を遵守し、脚立などの足場は堅固なものを採用し、落下や転落の防止に努めること。

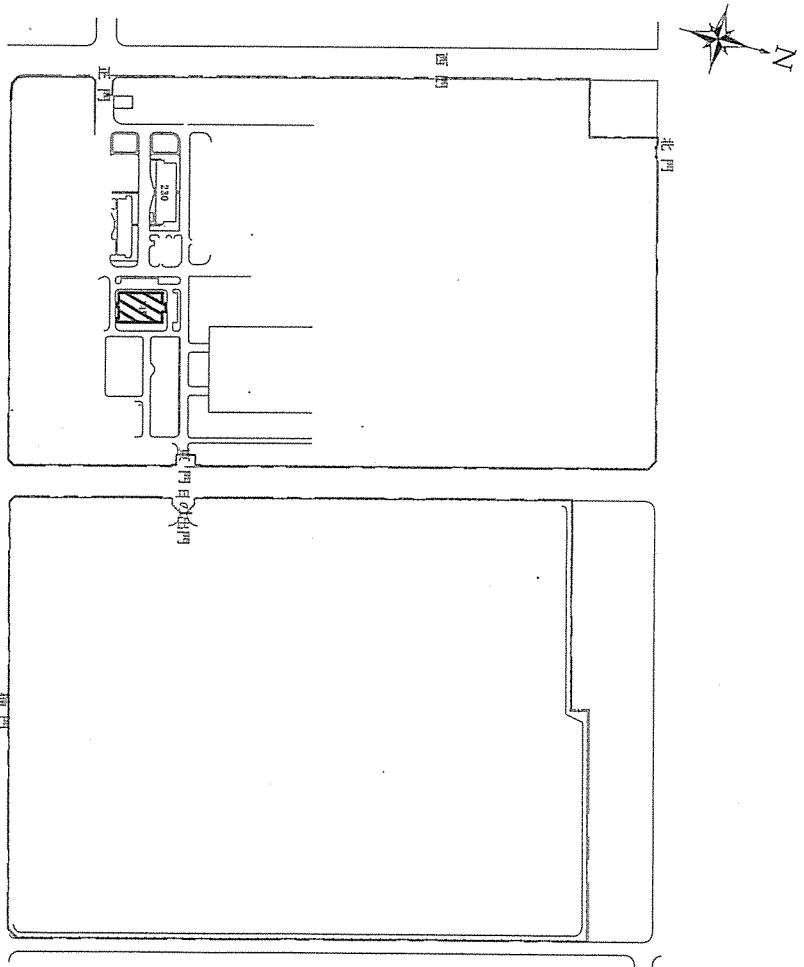
- (5) 支給品の腕金は、部隊が指示する駐屯地内の保管場所から搬入すること。
- (6) 設置及び撤去にあたり、腕金は今後も再利用を予定しているため、損傷させないよう丁寧に取り扱いのこと。
- (7) 鉄骨に吊りボルト支持金具を取り付けた箇所は、再取付できるようにマゼンジャー等で分かりやすく表示すること。
- (8) 取付する資材の構成品等は次を標準とする。

品 名	規 格	数 量
重鉛めつき鋼より線	38mm2(労務)	34径間
重鉛めつき鋼より線	38mm2(JISSG3537)	1,101.6m
巻き付けブリッジ	38用	68個
腕金	2700 支給品	24本
腕金	1800 支給品	2本
腕金	1500 支給品	22本
リフト	FMHIN-W3同等品	68個
カーブブックル	FMHT-W3同等品	68個
リフト吊り金具	FMY-W3同等品	289個
全ねじボルト	3/8	572.8m
吊ボルト支持金具	HB1-W3同等品	89個
止め金具	SCAL同等品	34個

件 名	健康体育館マゼンジャー取付・リース		
図面名称	一般事項・特記事項		
縮 尺	—	作成年月日	4.9.15 図面番号 12/5
西部方面総監部			



案内図

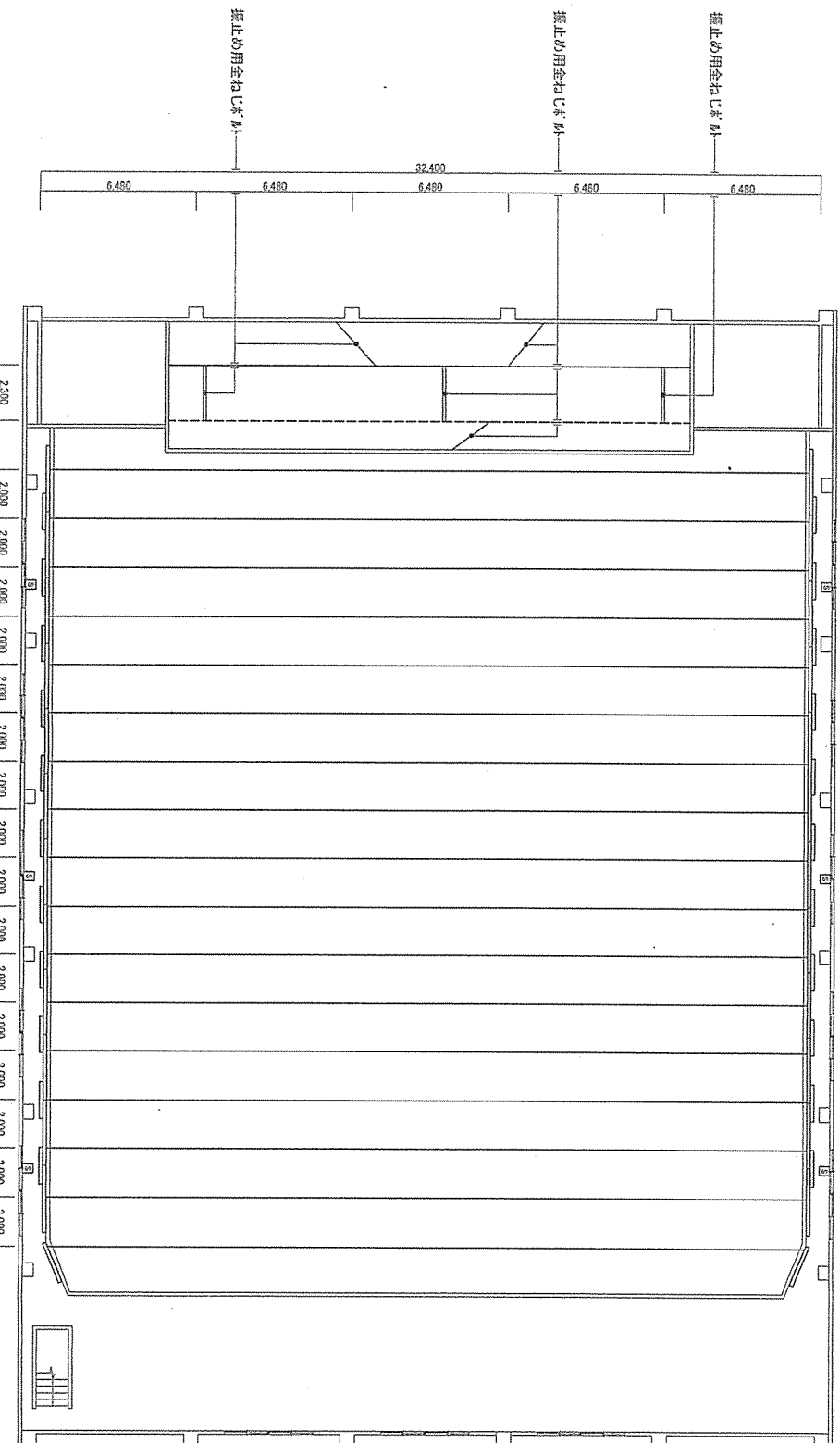
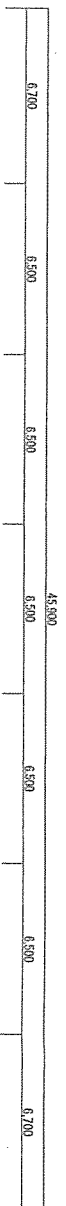


配置図

 設置箇所

件名	健康体育館の中心部取付工事				
図面名称	案内図、配置図				
縮尺	—	作成年月日	4.9.15	図面番号	3 / 5

西部方面総監部



体育館3F平面図 S=1/200

凡例

図面記号	仕様記号
■	耐金2700 安堵品
□	耐金1800 安堵品
▨	耐金1500 安堵品
○	垂釣めこり鋼上り線38(0.24kg)
◎	おじり鋼上り線38(0.24kg)
⊕	既設 弁索式分層感知器類

- 特記事項
- 安堵品以外の素材等は全て0.9kgとする
 - 安堵品の取付には取付距離が変更となるため照準どおり取付すること
 - 安堵品を撤去する時は取付距離を必ずしも丁取りに取り外すこと
 - 安堵品は柱地盤等から撤出し、使用後は同場所へ返納すること
 - 振止め用金ねじボルト以外の資材でも可能とする
 - 既設弁索式分層感知器類に取付けるボルトの取付位置は注意すること

件名	健康体育館3Fのボルト・ナット取付工事		
図面名称	体育館3Fのボルト・ナット取付平面図		
縮尺	—	作成年月日	4.9.15
図面番号	—	図面番号	4/5
西部方面総監部 YS準備班			

①材料等数量一覧(参考数量)

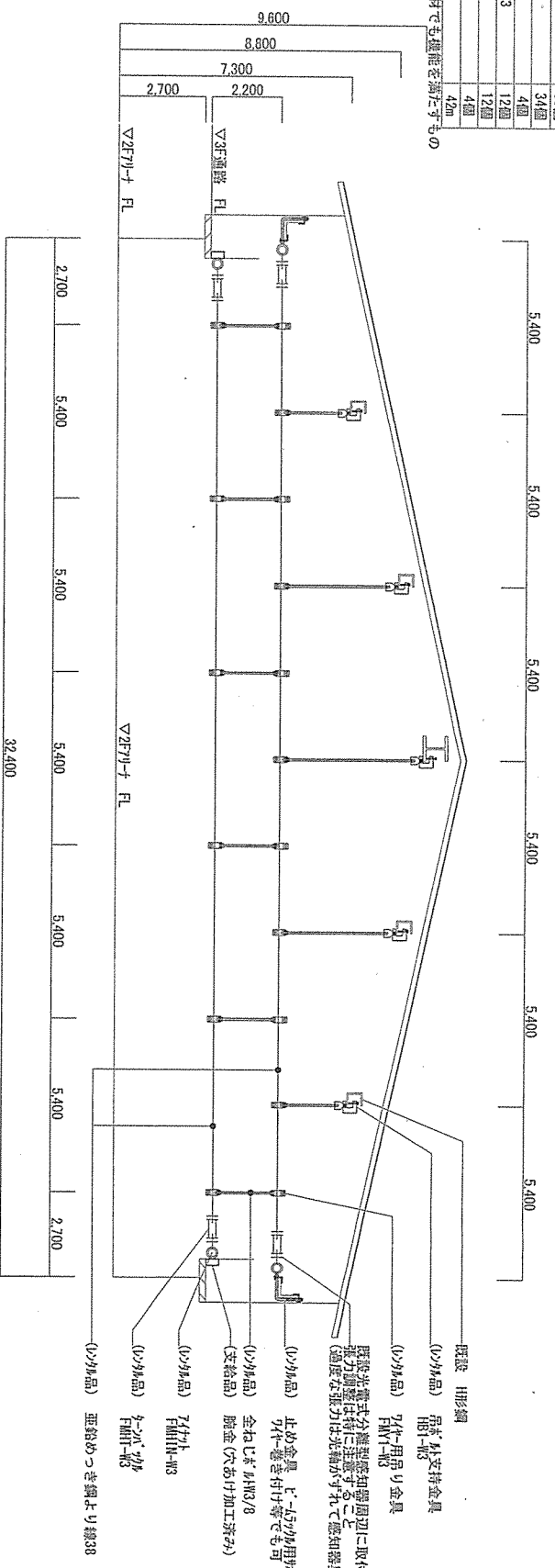
品名	数量	単位
垂吊めっき鋼上り線 38 (9分線)	34	段間
垂吊めっき鋼上り線 38 (材料)	1101.0m	
巻き付けワイヤ 38	68	個
7付付 FMH1-N3	68	個
7付付 FMH1-N3	68	個
7付付 FMH1-N3	289	個
全ねじ M8 3/8	572.8m	
吊钩 M8 支持金具 HB1-N3	89	個
止め金具 SGN	34	個
相線金具 HBH1320	4	個
吊钩 M8 支持金具 EG51-N3	12	個
電線管吊金具 SB25C	12	個
7付付 M8 3/8	4	個
ねじ無し電線管 E25	4m	

支給品数量表

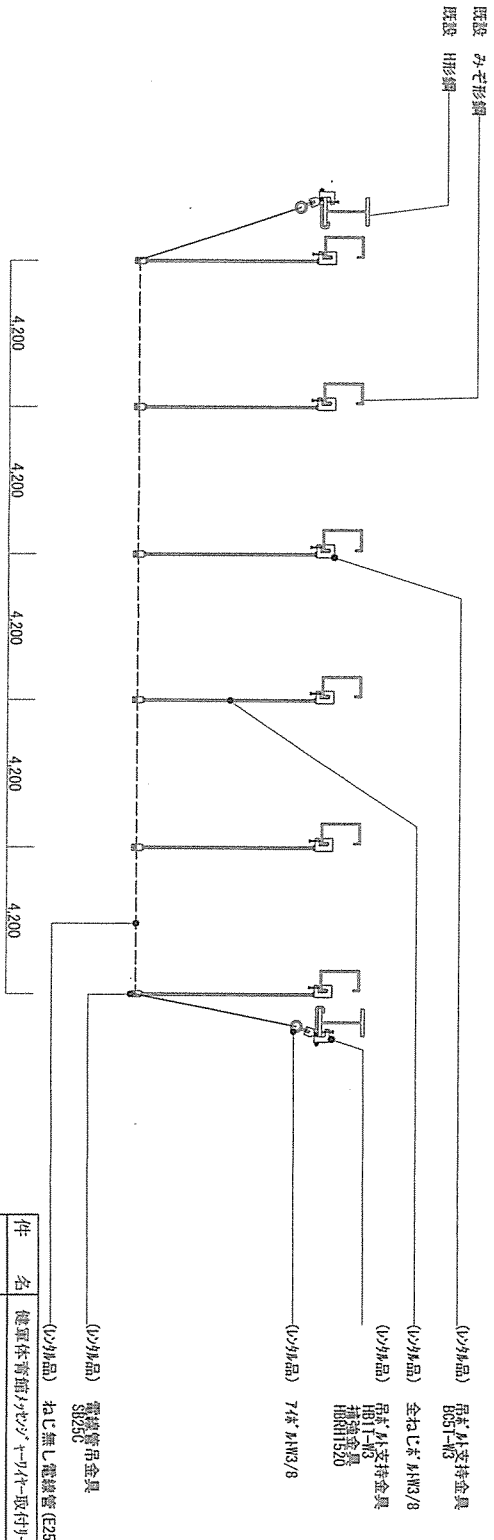
品名	数量	単位
陸金	2700	24本
陸金	1800	2本
陸金	1500	22本

②材料等数量一覧(参考数量)
 垂吊めっき鋼上り線 38 (9分線) 34段間
 垂吊めっき鋼上り線 38 (材料) 1101.0m
 巻き付けワイヤ 38 68個
 7付付 FMH1-N3 68個
 7付付 FMH1-N3 68個
 7付付 FMH1-N3 289個
 全ねじ M8 3/8 572.8m
 吊钩 M8 支持金具 HB1-N3 89個
 止め金具 SGN 34個
 相線金具 HBH1320 4個
 吊钩 M8 支持金具 EG51-N3 12個
 電線管吊金具 SB25C 12個
 7付付 M8 3/8 4個
 ねじ無し電線管 E25 4m

③材料等数量一覧(参考数量)
 陸金 2700 24本
 陸金 1800 2本
 陸金 1500 22本



【体育館7付付ワイヤ7付付取付図S=1/150】



【体育館7付付部分電線管吊下げ参考図】

必要に応じて全ねじ M8 3/8 等で吊止め処置を行うこと

- 特記事項
- 取付を行った後等は全て使用開始後に撤去すること。(※後期工事)
 - 取付時及び撤去時は安全に取付すること。
 - 取付時及び撤去時は必ず現場に安全対策を講ずること。
 - 取付時及び撤去時は必ず現場に安全対策を講ずること。
 - 取付時及び撤去時は必ず現場に安全対策を講ずること。

件名	内容
健康体育館7付付ワイヤ取付図	吊下げ参考図
作成年月日	4.9.15
図面番号	5/5

西部方面総監部 Y S 養備班