

機 器 仕 様 (続 き)

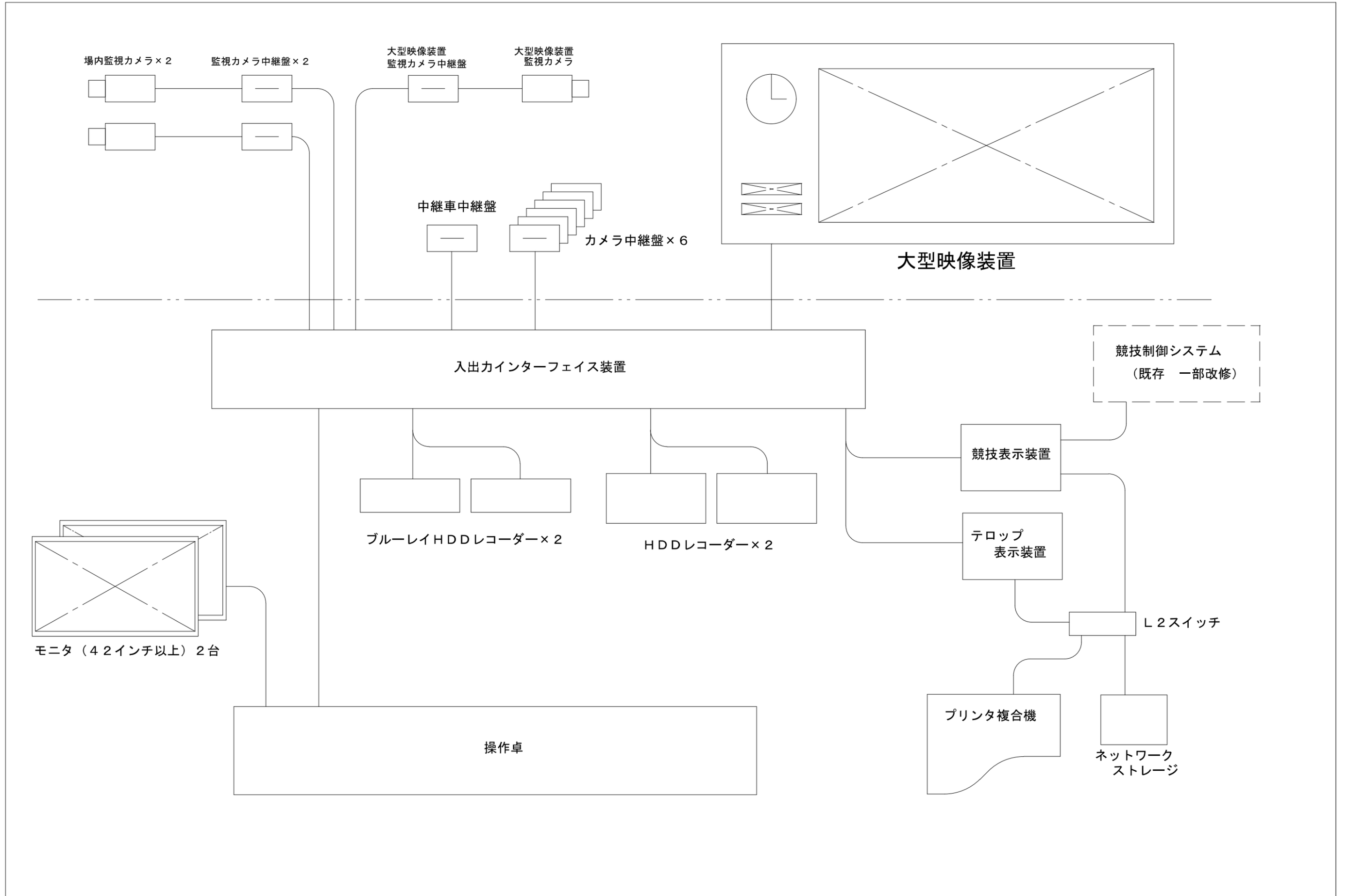
4. 監視カメラ設備

- (1) 場内監視カメラ 2台
- ・撮像素子 3CCD又は3CMOS フルHD
 - ・ズームレンズ 光学12倍 以上
 - ・旋回角度 パン：±170° 以上 チルト：+90°、-30° 以上
 - ・屋外型又は屋外用ハウジングに収納する
 - ・映像出力 HD-SDI
 - ・光信号への変換装置を本体に内蔵又は、中継盤に設置する
- (2) 場内監視カメラ中継盤 既存改修 2面
- ・既存監視カメラ中継盤の内蔵機器等を撤去し、カメラ電源装置等を設置する
 - ・光ケーブルへの変換装置はカメラ本体に内蔵できない場合は本中継盤に設置する
- (3) 大型映像装置監視カメラ
- ・撮像素子 CCD又はCMOS 130万画素 以上
 - ・レンズ 2.9倍パリフォーカルレンズ
 - ・屋外型又は屋外用ハウジングに収納する
- (4) 大型映像装置監視カメラ中継盤
- ・カメラ電源、光ケーブルへの変換装置等を収納する
- (5) リモートコントロール装置
- ・場内監視カメラのコントロール装置（共用）を操作卓に設置する

5. カメラ中継盤改修

- (1) 中継車中継盤改修
- ・既存の中継車中継盤の内蔵機器等を撤去し、光ケーブルへの変換装置を設置する
- (2) カメラ中継盤改修 6面
- ・既存のカメラ中継盤の内蔵機器等を撤去し、光ケーブルへの変換装置を設置する
- (3) 競技記録用カメラ 2セット
- ・撮像素子 3CCD又は3CMOS フルHD
 - ・ズームレンズ 光学12倍以上 電動/手動切換え可能
 - ・音声入力用マイクロフォン付
 - ・手振れ補正機能付
 - ・カメラ中継盤と接続してリアルタイムで映像・音声信号を調整室の映像制御設備に送れるものとする
 - ・電源はカメラ中継盤よりの他、バッテリーによる運用が可能なこと
 - ・付属品 標準の付属品のほか、三脚を付属する

	担 当	係	係 長	部主幹	課 長		アクアウイング大型映像装置改修	工事設計図	図面番号
							機 器 仕 様 書 2	平成25年度	3
							● 長野市建設部建築課		10



担当	係	係長	部主幹	課長	アクアウイング大型映像装置改修 システム構成図 (参考)	工事設計図 平成25年度	図面番号 4 10
					● 長野市建設部建築課		

場内監視カメラ中継盤 No. 2

大型映像装置
監視カメラ中継盤

場内監視カメラ中継盤 No. 1

3 F

カメラ中継盤 No. 6

大型映像装置

カメラ中継盤 No. 5

カメラ中継盤 No. 4

カメラ中継盤 No. 3

2 F

調整室

中継車中継盤

カメラ中継盤 No. 1

カメラ中継盤 No. 2

1 F

B 1

——— 中継盤用配線

信号用 光ケーブル 4 芯 × 1
電源用 EM-CE3.5sq-3c (1c接地)

- - - 大型映像装置用配線

信号用 光ケーブル (メーカー仕様による。二重化を図ること)
電源用 EM-CET (ケーブルの太さはメーカー仕様による)
接地用 EM-IE (電線の太さ、本数はメーカー仕様による)
制御用 メーカー仕様による
時計用 EM-CEE 2sq-3c

担当 係 係長 部主幹 課長

アクアウイング大型映像装置改修

工事設計図

図面番号

配線系統図

平成25年度

5

長野市建設部建築課

10