
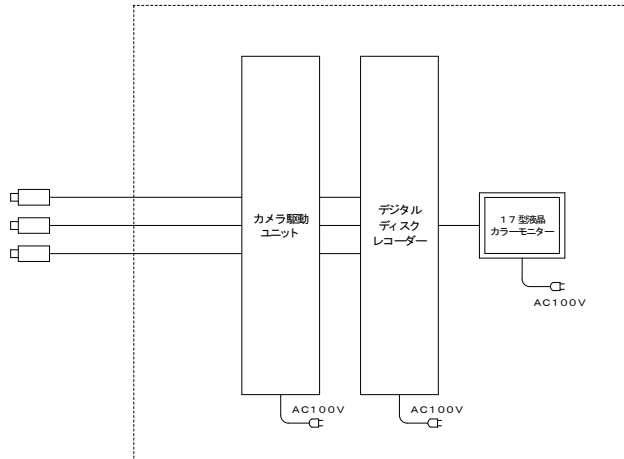
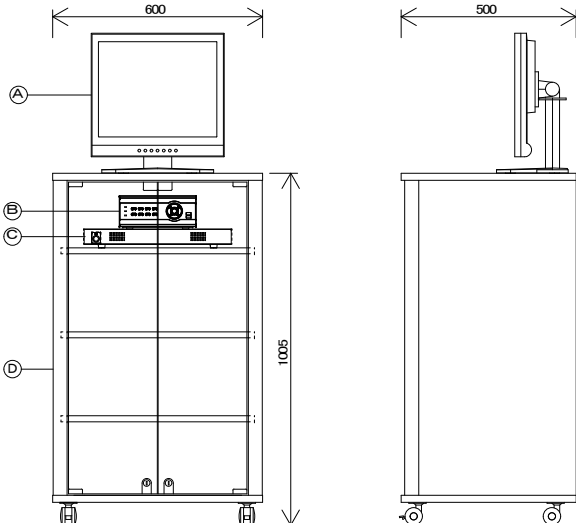
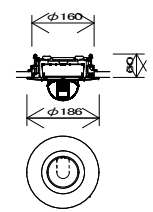
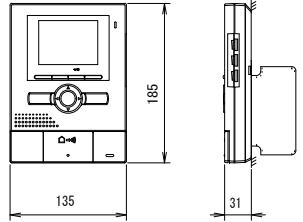
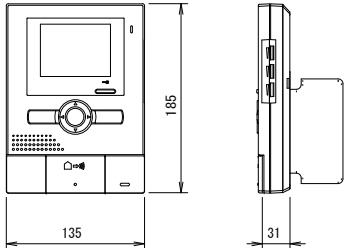
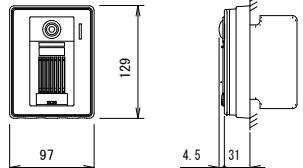

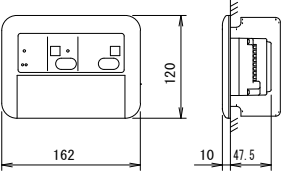
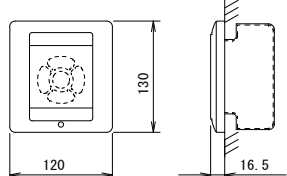


I T Vシステム系統図		ITV	I T V 架		 カラーカメラ（天井埋込金具共）																																																																						
				<table><tr><td>電 源</td><td>AC100V 50/60Hz</td></tr><tr><td>① 17型液晶カラーモニター</td><td></td></tr><tr><td>ディスプレイパネル方式</td><td>17型 TN(アンチグレア)</td></tr><tr><td>画素数</td><td>1280×1024(SXGA)</td></tr><tr><td>入力端子</td><td>ビデオ×1、PC×1、音声×1</td></tr><tr><td>② デジタルディスクレコーダー</td><td></td></tr><tr><td>入 力</td><td>映像×4、音声×4</td></tr><tr><td>出 力</td><td>映像×4、音声×1</td></tr><tr><td>モニター出力</td><td>HDMI x1 (typeA端子)、RGB x1 (D-sub15ピン)、SPOT x1 (NTSC)</td></tr><tr><td>圧縮方式</td><td>H.264</td></tr><tr><td>録画レート</td><td>最大120ips (NTSC)</td></tr><tr><td>内蔵ハードディスク</td><td>500GB</td></tr><tr><td>ネットワークポート</td><td>10BASE-T/100BASE-Tx/1000BASE-T (RJ-45)</td></tr><tr><td>アラーム入出力</td><td>入力: 4系統、出力: 1系統</td></tr><tr><td>USBポート</td><td>2系統(マウス/コピーポート)</td></tr><tr><td>機 能</td><td>同時録画・再生可能</td></tr><tr><td>③ カメラ駆動ユニット</td><td></td></tr><tr><td>カメラ入力</td><td>1.0V (p-p) /75Ω×4 (BNC)</td></tr><tr><td>映像出力</td><td>1.0V (p-p) /75Ω×4 (BNC)</td></tr><tr><td>音声出力</td><td>-10dBV/600Ω×4 不平衡</td></tr><tr><td>④ 機器収納ラック本体</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>		電 源	AC100V 50/60Hz	① 17型液晶カラーモニター		ディスプレイパネル方式	17型 TN(アンチグレア)	画素数	1280×1024(SXGA)	入力端子	ビデオ×1、PC×1、音声×1	② デジタルディスクレコーダー		入 力	映像×4、音声×4	出 力	映像×4、音声×1	モニター出力	HDMI x1 (typeA端子)、RGB x1 (D-sub15ピン)、SPOT x1 (NTSC)	圧縮方式	H.264	録画レート	最大120ips (NTSC)	内蔵ハードディスク	500GB	ネットワークポート	10BASE-T/100BASE-Tx/1000BASE-T (RJ-45)	アラーム入出力	入力: 4系統、出力: 1系統	USBポート	2系統(マウス/コピーポート)	機 能	同時録画・再生可能	③ カメラ駆動ユニット		カメラ入力	1.0V (p-p) /75Ω×4 (BNC)	映像出力	1.0V (p-p) /75Ω×4 (BNC)	音声出力	-10dBV/600Ω×4 不平衡	④ 機器収納ラック本体								 <table><tr><td>電 源</td><td>専用電源ユニットよりDC電源多重供給</td></tr><tr><td>撮像素子</td><td>1/3型インターライン転送方式CCD</td></tr><tr><td>解像度</td><td>水平650TV本、垂直350TV本以上(中心部)</td></tr><tr><td>最低照度</td><td>カラーモード: 0.2ルクス(F1.3)</td></tr><tr><td></td><td>白黒モード: 0.12ルクス(F1.3)</td></tr><tr><td>レンズ部</td><td>f=2.8~10mm(3.6倍リフォーカルレンズ)</td></tr><tr><td></td><td>画角(Wide)/水平: 100.3°、垂直: 73.5°</td></tr><tr><td>調整角度</td><td>水平: +180°~-170°、垂直: ±90°、傾斜: ±100°</td></tr><tr><td>機 能</td><td>逆光補正、暗部補正、カラー白黒切換、画角補正、VMD</td></tr><tr><td></td><td>歪曲補正(256段階)、電子ズーム(×2)、映像反転</td></tr></table>		電 源	専用電源ユニットよりDC電源多重供給	撮像素子	1/3型インターライン転送方式CCD	解像度	水平650TV本、垂直350TV本以上(中心部)	最低照度	カラーモード: 0.2ルクス(F1.3)		白黒モード: 0.12ルクス(F1.3)	レンズ部	f=2.8~10mm(3.6倍リフォーカルレンズ)		画角(Wide)/水平: 100.3°、垂直: 73.5°	調整角度	水平: +180°~-170°、垂直: ±90°、傾斜: ±100°	機 能	逆光補正、暗部補正、カラー白黒切換、画角補正、VMD		歪曲補正(256段階)、電子ズーム(×2)、映像反転
電 源	AC100V 50/60Hz																																																																										
① 17型液晶カラーモニター																																																																											
ディスプレイパネル方式	17型 TN(アンチグレア)																																																																										
画素数	1280×1024(SXGA)																																																																										
入力端子	ビデオ×1、PC×1、音声×1																																																																										
② デジタルディスクレコーダー																																																																											
入 力	映像×4、音声×4																																																																										
出 力	映像×4、音声×1																																																																										
モニター出力	HDMI x1 (typeA端子)、RGB x1 (D-sub15ピン)、SPOT x1 (NTSC)																																																																										
圧縮方式	H.264																																																																										
録画レート	最大120ips (NTSC)																																																																										
内蔵ハードディスク	500GB																																																																										
ネットワークポート	10BASE-T/100BASE-Tx/1000BASE-T (RJ-45)																																																																										
アラーム入出力	入力: 4系統、出力: 1系統																																																																										
USBポート	2系統(マウス/コピーポート)																																																																										
機 能	同時録画・再生可能																																																																										
③ カメラ駆動ユニット																																																																											
カメラ入力	1.0V (p-p) /75Ω×4 (BNC)																																																																										
映像出力	1.0V (p-p) /75Ω×4 (BNC)																																																																										
音声出力	-10dBV/600Ω×4 不平衡																																																																										
④ 機器収納ラック本体																																																																											
電 源	専用電源ユニットよりDC電源多重供給																																																																										
撮像素子	1/3型インターライン転送方式CCD																																																																										
解像度	水平650TV本、垂直350TV本以上(中心部)																																																																										
最低照度	カラーモード: 0.2ルクス(F1.3)																																																																										
	白黒モード: 0.12ルクス(F1.3)																																																																										
レンズ部	f=2.8~10mm(3.6倍リフォーカルレンズ)																																																																										
	画角(Wide)/水平: 100.3°、垂直: 73.5°																																																																										
調整角度	水平: +180°~-170°、垂直: ±90°、傾斜: ±100°																																																																										
機 能	逆光補正、暗部補正、カラー白黒切換、画角補正、VMD																																																																										
	歪曲補正(256段階)、電子ズーム(×2)、映像反転																																																																										
Ⓐ	モニター付親機	Ⓑ	モニター付増設親機	Ⓓ	カメラ付玄関子機																																																																						
 <table><tr><td>電源電圧</td><td>AC100V 50/60Hz</td></tr><tr><td>形 状</td><td>壁取付型(JIS1個用スイッチボックス)</td></tr><tr><td>材 質</td><td>本体:自己消火性樹脂・アクリルパネル部:難燃性樹脂</td></tr><tr><td>通話方式</td><td>拡声自動交互通話/ブレストーク通話</td></tr><tr><td>モニター</td><td>3.5型TFTカラー液晶</td></tr><tr><td>移動接点入力</td><td>無電圧マークまたはブレーク接点</td></tr><tr><td>増設親機</td><td>モニター付またはモニター無し合計3台</td></tr><tr><td>録画機能</td><td>自動・手動録画、再生、保護、消去</td></tr><tr><td>電気錠連動</td><td>解錠ボタン</td></tr></table>		電源電圧	AC100V 50/60Hz	形 状	壁取付型(JIS1個用スイッチボックス)	材 質	本体:自己消火性樹脂・アクリルパネル部:難燃性樹脂	通話方式	拡声自動交互通話/ブレストーク通話	モニター	3.5型TFTカラー液晶	移動接点入力	無電圧マークまたはブレーク接点	増設親機	モニター付またはモニター無し合計3台	録画機能	自動・手動録画、再生、保護、消去	電気錠連動	解錠ボタン	 <table><tr><td>電源電圧</td><td>AC100V 50/60Hz</td></tr><tr><td>形 状</td><td>壁取付型(JIS1個用スイッチボックス)</td></tr><tr><td>材 質</td><td>本体:自己消火性樹脂 アクリルパネル部:難燃性樹脂</td></tr><tr><td>通話方式</td><td>拡声自動交互通話/ブレストーク通話</td></tr><tr><td>モニター</td><td>3.5型TFTカラー液晶</td></tr><tr><td>電気錠連動</td><td>解錠ボタン</td></tr></table>		電源電圧	AC100V 50/60Hz	形 状	壁取付型(JIS1個用スイッチボックス)	材 質	本体:自己消火性樹脂 アクリルパネル部:難燃性樹脂	通話方式	拡声自動交互通話/ブレストーク通話	モニター	3.5型TFTカラー液晶	電気錠連動	解錠ボタン	 <table><tr><td>電源電圧</td><td>モニター付親機から供給</td></tr><tr><td>形 状</td><td>壁取付型(JIS1個用スイッチボックス)</td></tr><tr><td>材 質</td><td>自己消火性樹脂</td></tr><tr><td>カメラ</td><td>1/4型カラーCMOS</td></tr><tr><td>通話方式</td><td>拡声自動交互通話</td></tr><tr><td>備 考</td><td>防雨形(JIS C 0920 IPX3 相当)</td></tr></table>		電源電圧	モニター付親機から供給	形 状	壁取付型(JIS1個用スイッチボックス)	材 質	自己消火性樹脂	カメラ	1/4型カラーCMOS	通話方式	拡声自動交互通話	備 考	防雨形(JIS C 0920 IPX3 相当)																												
電源電圧	AC100V 50/60Hz																																																																										
形 状	壁取付型(JIS1個用スイッチボックス)																																																																										
材 質	本体:自己消火性樹脂・アクリルパネル部:難燃性樹脂																																																																										
通話方式	拡声自動交互通話/ブレストーク通話																																																																										
モニター	3.5型TFTカラー液晶																																																																										
移動接点入力	無電圧マークまたはブレーク接点																																																																										
増設親機	モニター付またはモニター無し合計3台																																																																										
録画機能	自動・手動録画、再生、保護、消去																																																																										
電気錠連動	解錠ボタン																																																																										
電源電圧	AC100V 50/60Hz																																																																										
形 状	壁取付型(JIS1個用スイッチボックス)																																																																										
材 質	本体:自己消火性樹脂 アクリルパネル部:難燃性樹脂																																																																										
通話方式	拡声自動交互通話/ブレストーク通話																																																																										
モニター	3.5型TFTカラー液晶																																																																										
電気錠連動	解錠ボタン																																																																										
電源電圧	モニター付親機から供給																																																																										
形 状	壁取付型(JIS1個用スイッチボックス)																																																																										
材 質	自己消火性樹脂																																																																										
カメラ	1/4型カラーCMOS																																																																										
通話方式	拡声自動交互通話																																																																										
備 考	防雨形(JIS C 0920 IPX3 相当)																																																																										
EL	電気錠コントローラー	 KEL	暗証解錠ボタン																																																																								
 <table><tr><td>電源電圧</td><td>AC100V 50/60Hz</td></tr><tr><td>形 状</td><td>壁埋込形 (JIS3個用スイッチボックス)</td></tr><tr><td>材 質</td><td>樹脂</td></tr><tr><td>備 考</td><td>警戒警報機能付</td></tr></table>		電源電圧	AC100V 50/60Hz	形 状	壁埋込形 (JIS3個用スイッチボックス)	材 質	樹脂	備 考	警戒警報機能付	 <table><tr><td>形 状</td><td>埋込形 (JIS2個用スイッチボックスカバー付)</td></tr><tr><td>材 質</td><td>アルミ・塗装</td></tr><tr><td>備 考</td><td>5キーボタン</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>		形 状	埋込形 (JIS2個用スイッチボックスカバー付)	材 質	アルミ・塗装	備 考	5キーボタン																																																										
電源電圧	AC100V 50/60Hz																																																																										
形 状	壁埋込形 (JIS3個用スイッチボックス)																																																																										
材 質	樹脂																																																																										
備 考	警戒警報機能付																																																																										
形 状	埋込形 (JIS2個用スイッチボックスカバー付)																																																																										
材 質	アルミ・塗装																																																																										
備 考	5キーボタン																																																																										

・特記事項		<div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>株式会社 中居敬一都市建築設計</div><div>keiichi-nakai architecture design Co.,Ltd 岩手県盛岡市南大通二丁目1-20 TEL 019 - 654 - 2311</div></div>	PROJECT	永井保育園改修工事	SCALE	管理建築士 一級建築士（建設大臣）登録168463号 平谷 伸吾		設備設計		
			TITLE	通信機器仕様 参考姿図	DATE	2018. 04. 23	建築士事務所登録 一級建築士事務所（岩手県）知事登録 第え（2212）1272号	検 図	DRAWING	SHEET NO. E－07