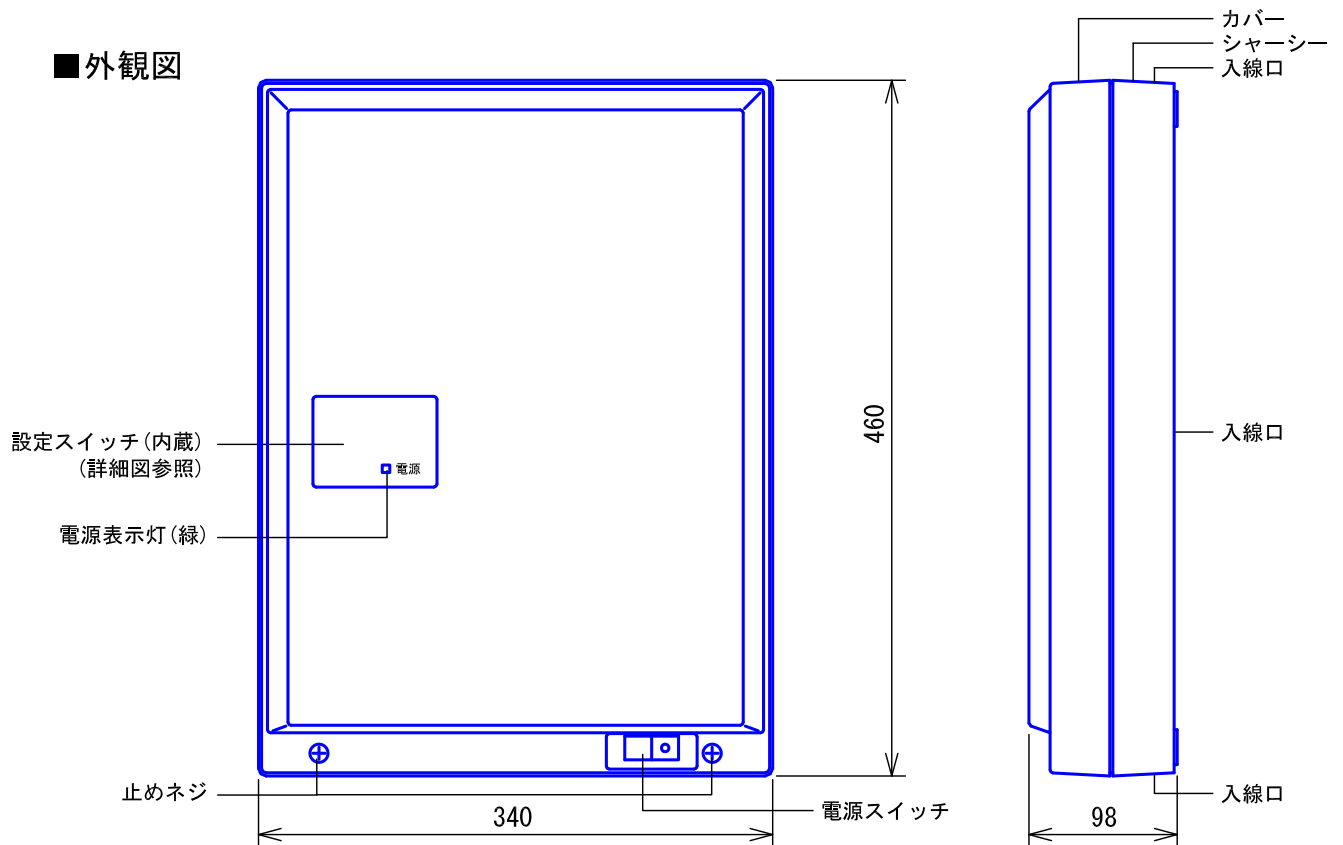
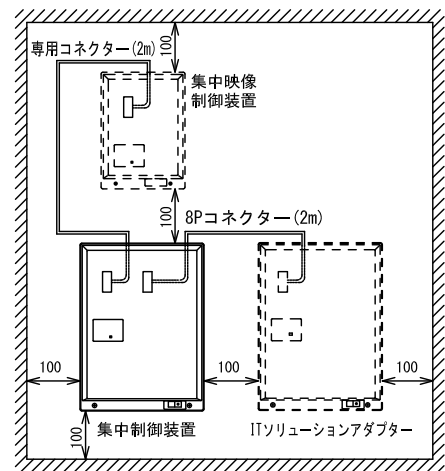
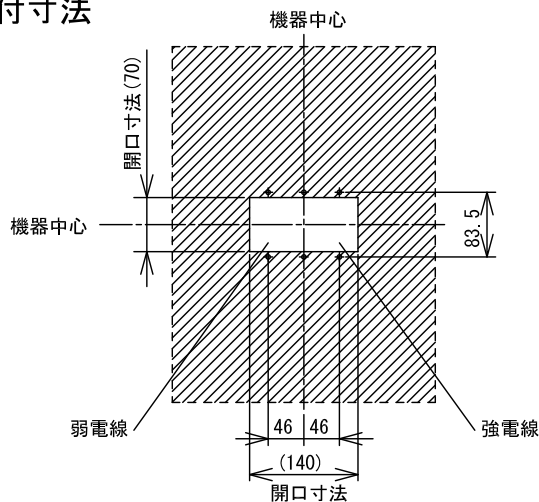


■外観図



●取付寸法



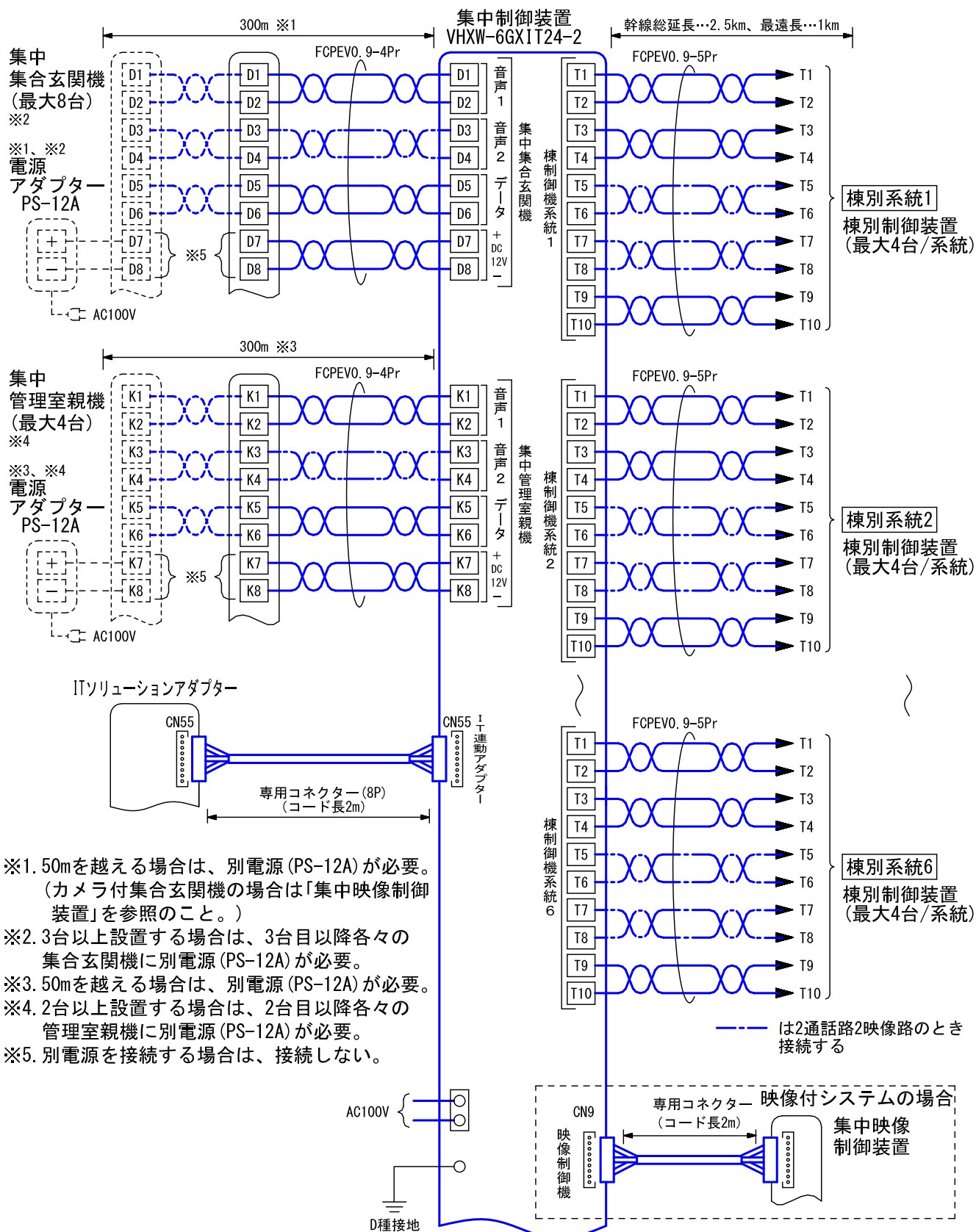
※. 上下・左右約100mm以上のスペースを確保のこと (放熱・メンテナンス用)

■仕様

電源電圧	AC100V 50/60Hz	集中管理室親機数	最大4台
定格消費電力	待受時 18W 最大 26W	暗証番号設定数	2
通話路数	2通話路 (集中集合玄関機 2通話路, 集中管理室親機 2通話路, IT 2通話路)	幹線総延長	2.5kmまで
映像路数	2映像路 (集中集合玄関機 2映像路, IT 2映像路)	形状	壁取付型
出力系統数	6系統	適合ボックス	JIS3個用スイッチボックス+セパレーター
棟別制御装置	24台 (1系統当り4台)	材質	自己消火性ABS樹脂
住宅情報盤数	最大4800台 (1棟最大600台)	質量	約4kg
集中集合玄関機数	最大8台	色調	エッグホワイト (5Y9/0.2 近似マンセル値)
エントランスカメラ	最大4台	備考	DASH WISM多棟ITソリューションシステム専用
合計8台まで			

品名	集中制御装置 (外部移報)	図名	外観図／仕様	単位	mm	作成	2012年11月19日
品番	VHXW-6GXIT24-2	図番	VZ26679-1-4	頁	1/4	改訂	2
							アイホン株式会社

■ 接続図



品名	集中制御装置 (外部移報)	図名	接続図	単位	mm	作成	2012年11月19日
品番	VHXW-6GXIT24-2	図番	VZ26679-2-4	頁	2/4	改訂	2
							アイホン株式会社

● 外部移報パターン (VHWD-AIT経由)

ビットの位置	1	2	3	4	5	6	7	8
標準仕様	火災	非常	ガス漏	火災障害 ガス障害	防犯	—	—	
トク仕様	()	()	()	()	()	()	()	()

■ 制約事項

- FCPEVツイストペアケーブルを使用すること。
- D種接地工事をする。
- 映像付システムに使用する場合は、通達距離など「集中映像制御装置」に準拠すること。
- DASH WISM多棟ITソリューション専用棟別制御装置を使用すること。
- 集中集合玄関機の着荷表示

表示 着荷	着荷表示		備考
	集中集合玄関機	棟別集合玄関機	
集中集合玄関機側に着荷	○	×	集中集合玄関機の着荷情報を表示させるにはITソリューションアダプター(集中側)に非接触キーコントローラーが必要
棟別集合玄関機側に着荷	×	○	棟別集合玄関機の着荷情報を表示させるにはITソリューションアダプター(棟別側)に非接触キーコントローラーが必要

- 地震連動装置の接続不可。
- 共用部カメラとの連動不可。
- 集中管理室親機からのお知らせ(録音)は不可。

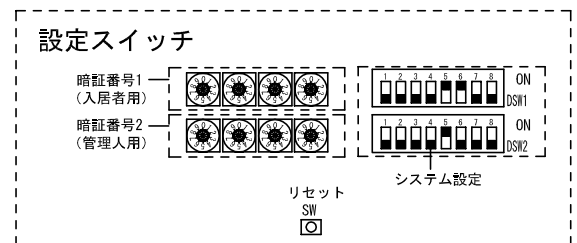
品名	集中制御装置(外部移報)	図名	接続図/制約事項			単位	mm	作成	2012年11月19日
品番	VHXW-6GXIT24-2	図番	VZ26679-3-4	頁	3/4	改訂	3	アイホン株式会社	

■設定項目

設定項目	設定SW	ON	OFF
暗証番号①	ロータリーSW1	0000番以外	
暗証番号②	ロータリーSW2	0000番以外	
通話路数	DSW1-5	2通話路 ※3	1通話路 ※1
映像路数	DSW1-6	2映像路 ※2	1映像路 ※4
初期設定	DSW2-8	初期設定	通常

※1と※2、※3と※4の組み合わせは設定禁止

- 未使用.....DSW1-1～4, 7, 8, DSW2-1～7
- 集中管理室親機で集中集合玄関機ごとに暗証番号を設定できる。



品名	集中制御装置(外部移報)	図名	設定項目			単位	mm	作成	2007年7月17日
品番	VHXW-6GXIT24-2	図番	VZ26679-4-4	頁	4/4	改訂	1	アイホン株式会社	