

【別紙 1】仕様一覧

SR10-VII メイン処理装置、オペレータ処理装置A^{※1}

項目	仕様
使用電源	AC100V±10V50/60Hz
外形寸法	約 100mm(W)×360mm(D)×310mm(H) (突起物は含まず)
質量	約 10.1kg
CPU	第 2 世代インテル(R)Core(TM)i5-2510E プロセッサ (2.50GHz) ^{※2}
RAM	3GB
HDD	320GB
解像度(出力)	最大 1920×1200 ドット
OS	Microsoft Windows 7 Professional ^{※3}

※1 メイン処理装置には、通信制御機能、データベース機能、オペレータ機能を実装しております。オペレータ装置には、オペレータ機能のみ実装しております。オペレータ処理装置を利用するには、メイン処理装置またはメイン処理装置Mが必要となります。

※2 Core (TM) i5 は、インテル社の登録商標です。

※3 Windows は、米国 Microsoft Corporation の、米国およびその他の国における登録商標または商標です。

※ 仕様及び概観は、改良のため予告なく変更することがあります。

※ SR10-VIIを利用するには、別途「SR10-VI受信装置」および「SR10-VIモニタ」が必要となります。

SR10-VII メイン処理装置M^{※1}

項目	仕様
使用電源	AC100V±10V 50/60Hz
外形寸法	約 100mm(W)×360mm(D)×310mm(H) (突起物は含まず)
質量	約 10.8kg
CPU	第 2 世代インテル(R)Core(TM) i5-2510E プロセッサ (2.50GHz) ^{※2}
RAM	3GB
HDD	320GB×2
解像度 (出力)	最大 1920×1200 ドット
OS	Microsoft Windows 7 Professional ^{※3}

※1 HDD がミラーリングモデルです。

※2 Core (TM) i5 は、インテル社の登録商標です。

※3 Windows は、米国 Microsoft Corporation の、米国およびその他の国における登録商標または商標です。

※ 仕様及び概観は、改良のため予告なく変更することがあります。

※ SR10-VIIを利用するには、別途「SR10-VI受信装置」および「SR10-VIモニタ」が必要となります。

SL-11号BOX

項目	仕様
適用回線	一般電話回線（アナログ）、ひかり電話
ダイヤル方式	DP(10PPS/20PPS)またはPB
異常入力	非常ボタン、相談ボタン、センサー類（最大4入力）、リモートスイッチ、ワイヤレス送信機（最大16台）
通報宛先	9宛先
通報方式	データ通報方式、音声通報方式、録音音声方式
使用電源	AC100V±10V 50/60Hz
予備電源	ニッケル水素電池（デンチパック-106）
外形寸法	約47mm(H)×150mm(D)×210mm(W)
質量	約0.7kg（電池パック含む）
使用条件	温度：0~40℃ 湿度：5~90%Rh 以下（結露しないこと）

シルバーホン あんしんSVI

項目	仕様
適用回線	一般電話回線（アナログ、ISDN）、ひかり電話
ダイヤル方式	DP(10PPS/20PPS)またはPB
異常入力	非常ボタン、センサー類（最大1入力）、リモートスイッチ、ワイヤレス送信機（最大16台）
通報宛先	9宛先
通報方式	音声通報方式、録音音声方式
使用電源	AC100V±10V 50/60Hz
予備電源	ニッケル水素電池（デンチパック-106）※
外形寸法	約47mm(H)×150mm(D)×210mm(W)
質量	約0.6kg（電池パックを含まず）
使用条件	温度：0~40℃ 湿度：5~90%Rh 以下（結露しないこと）

※ニッケル水素電池（デンチパック-106）は別売りです。

小電力型ワイヤレスリモートスイッチ5（送信機）

項目	仕様
送信距離	約 50m（見通し距離）以上
送信出力	10mW 以下
送信周波数	426.25MHz
電池	リチウム電池 CR2450（1 個）
電池使用期間	約 2 年（常温にて 1 週間に 1 回の通報を行った場合）
外形寸法	約 46mm(W)×約 73mm(H)×約 21mm(D)
質量	本体約 35g（電池含む）
防水	簡易生活防水機能付き（JIS 保護等級 7 相当）
使用条件	温度：0~45℃

※小電力型ワイヤレスリモートスイッチ5（送信機）のみでは動作しません。別途、緊急通報装置本体が必要となります。

※SL8号、シルバーホンあんしんSⅢ、ハウディ優V、シルバーホンひびきSⅢ、シルバーホンふれあいSⅡで利用する場合は、別途、小電力型ワイヤレスリモートスイッチ5（受信機）をご用意ください。

※小電力型ワイヤレスリモートスイッチ5（送信機）は増設用として購入する事が可能です。