

試験対象	試験項目	試験内容・方法	実施日	実施者	試験結果	合否 (○統合,△単体)	参照ドキュメント、備考
音声の送受信	マイク・スピー カーの確認	Momo を通して、MIRS と PC で相互にマイクから入力され た音声データをスピーカーか ら出力できるか。	1/6	フリーマン 吉貞		△	Momo 単体での動作確認済み
通信によるリ アルタイム入 力	入力の反応確認	PC のキーボードから入力され た操作を MIRS 側で正しく受 け取れるか。	1/6	吉貞		○	通信での入力部分完成。 一部仕様変更あり。
超音波センサ による安全性 機能	距離が正しく計 測できるかを確 認	MIRS 本体に搭載されている超 音波センサが前方物体までの 距離を計測し、既定の距離以上 に接近したら停止または減速 するか。	1/6	フリーマン 吉貞		△	超音波センサ単体での動作化確 認済み。標準機からの仕様変更 なし。
ワイヤレス接 続によるカメ ラの使用	カメラが操作で きるか確認	Momo を通して、撮影した画像 データを PC が受信できるか。	1/6	フリーマン 吉貞		○	
ディスプレイ 表示	ディスプレイの 出力確認	MIRS に搭載されているディス プレイが映し出せるか。	1/6	フリーマン 吉貞		○	単体での動作確認済み
アーム,カメラ の可動確認	可動確認	キーボード入力で MIRS 本体 に装着されているサーボモー タを操作可能か。	1/6	フリーマン 吉貞	単体での動作確認 (通信で使用)	○	単体試験、統合されたプログラ ム上での動作確認済み。

--	--	--	--	--	--	--	--