

試験条件			セット名					
ISO/TS 15066 HB HM-080 <sup>※1</sup> 力[F]と圧力[P]の測定 グリップ一部測定用	ISO/TS 15066 HB HM-080 <sup>※1</sup> 力[F]と圧力[P]の測定	ISO/TS 15066 力[F]のみ測定 圧力[P]は測定不可	CBSF-Basic			CBSF-XS		
			基本セット	拡張セット	フルセット	基本セット	フルセット	
協働 ロボ ット 衝 撃 力 測 定 器	CBSF-Basic	測定範囲:20~500N ばね定数:75N/mm メーカー発行のキャリブレーション付 校正ライセンス付 収納ケース付		●	●	●		
	K1圧力エレメント	φ80mm SH-10(緑)・SH-30(青)・SH-70(赤)の3種類/組 IFA HM080準拠			●	●		
	固定マウント	本体を固定するマウント CBSF-Basic用				●		
	温湿度計	CBSF-Basic用 測定温度範囲:0~+50℃ ±0.5℃ 測定湿度範囲:+10~+95%RH ±3%			●	●		
協働 ロボ ット 衝 撃 力 測 定 器	CBSF-XS	測定範囲:20~280N ばね定数:75N/mm メーカー発行の校正証明書付 校正ライセンス付 収納ケース付 K1圧力エレメント付					●	●
	関節アーム	CBSF-XS用					●	●
ソフ トウ ェア	CoboSafe-Vision	プレスケールの圧力測定と衝撃力の解析及びレポート作成。 ライセンス料含む。 CBSF-Basic・CBSF-XS・CBSF-xx・CoboSafe-Tekと共通。 PCスペック:Windows10以降・RAM8GB以上・Word/Excel必要		●	●			●
圧 力 測 定 シ ス テ ム	CoboSafe-Scan	スキャナ:fi-65F 校正エレメント付 収納ケース付 圧力測定フィルムLLW付			●	●		●
		圧力測定フィルム:LLW 測定範囲:50~250N/cm <sup>2</sup>						
	圧力測定フィルム:LW 測定範囲:250~1000N/cm <sup>2</sup>							
測 定 用 台 車	KDMG-STD2	ISO/TS15066 で規定している人体部位の衝撃力測定の際に人体を模擬する台車。 台車の重量は、おもりを組み合わせてISO/TS15066 で規定している75kg。						