




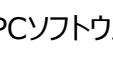








		協働ロボット衝撃力測定器（必要な型式を選択）									
型式		CBSF-10	CBSF-25	CBSF-30	CBSF-35	CBSF-40	CBSF-50	CBSF-60	CBSF-75	CBSF-150	
身体部位		腹部	骨盤・胸	上腕部・肘	背中・肩	下腕・手首	腿・膝・首	足下部	手・指・顔	頭蓋・額	
測定範囲[N]		20~300	20~500	20~400	20~500	20~500	20~500	20~500	20~500	20~500	
バネ係数[N/mm]		10	25	30	35	40	50	60	75	150	
CoboSafe-CBSF	標準付属品	 USBバッテリーチャージャー  収納ケース	本体充電用  本体数3個までは3センサー用、4個以上は9センサー用の収納ケース付 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								
	オプション	 K1圧力エレメント	φ80mm SH-10(緑)・SH-30(青)・SH-70(赤)の3種類/組・マイクロファイバクロス付 IFA HM080準拠								
		 固定マウント	本体を固定するマウント CBSF-10~150用								
		 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。								
	CoboSafe -Vision	 PCソフトウェア	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-10~150・CoboSafe-Scan・CoboSafe-Tekと共通。  PCスペック:Windows10以降・RAM8GB以上・Word/Excel必要								
CoboSafe-Scan	標準付属品	 スキャナ	:fi-65F スキャナー(校正エレメント付き)・収納ケース付								
	オプション	 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>								
CoboSafe-Tek	標準付属品	 ハブ ハンドル	5027・5051圧力フィルムセンサーに対応 収納ケース付き								
	オプション	 圧力フィルムセンサー	:5027 圧力範囲：345N/cm <sup>2</sup> (500psi) 測定面積：28x28mm 解像度：248/cm <sup>2</sup>								
		 圧力フィルムセンサー	:5051 圧力範囲：242N/cm <sup>2</sup> (350psi) 測定面積：56x56 mm 解像度：62/cm <sup>2</sup>								