

		協会けんぽ		人間ドックコース	
		一般健診	付加健診	エントリーコース	プレミアムコース
診察・問診	内科診察、問診	●		●	●
身体計測	身長、体重、血圧、脈拍	●		●	●
	標準体重	●		●	●
	肥満度、BMI、腹囲	●		●	●
	体組成分析				
	内臓脂肪CT				
眼科	視力	●		●	●
	眼底、眼圧		眼底	●	●
聴力	聴力	●		●	●
循環器	安静時心電図	●		●	●
	NT-Pro BNP				●
動脈硬化・老化	骨密度測定(超音波法)				
	血圧脈波				
呼吸器	胸部X線	●		●	協会けんぽ時のみ実施
	肺機能		●	●	●
	喀痰細胞診				●
	胸部CT				●
	肺LAA				
消化器	食道・胃部X線 又は 胃内視鏡検査	食道・胃部X線		●	●
	便虫卵				●
	便潜血(二日法)	●		●	●
	腹部超音波検査		●	●	●
	腹部CT				
腫瘍マーカー	CEA(胃、大腸、膵臓、肺)				●
	α-FP(肝臓)				●
	CA19-9(胆嚢、膵臓)				●
	PSA(前立腺) 男性				●
	CA-125(卵巣) 女性				●
	ProGRP(肺)				
	CYFRA(肺、乳腺)				
CA15-3(乳腺) 女性					
肝機能	総ビリルビン		●	●	●
	LAP				●
	AST(GOT)、ALT(GPT)、γ-GT	●		●	●
	ALP	●		●	●
	LDH		●	●	●
	コリンエステラーゼ				
肝炎ウイルス	HBs抗原、HCV抗体			●	●
膵機能	アミラーゼ		●	●	●
その他	総蛋白(TP)		●	●	●
	蛋白分画、血中アルブミン		アルブミン	●	●
	CK				●
	Na、K、Cl、Ca、P				
腎・膀胱	クレアチニン、eGFR	●		●	●
	尿素窒素			●	●
	尿細胞診				●
痛風	尿酸(UA)	●		●	●
甲状腺	TSH				●
脂質	総コレステロール	●		●	●
	HDLコレステロール	●		●	●
	LDLコレステロール	●		●	●
	non-HDLコレステロール	●		●	●
	中性脂肪(TG)	●		●	●
糖尿病	ヘモグロビンA1C、血糖	●		●	●
貧血など	赤血球数、Ht、Hb	●		●	●
	白血球数	●		●	●
	白血球分類		●		●
	血小板数		●	●	●
	血清鉄(貧血)			●	●
	MCV、MCH、MCHC			●	●
血清学的検査	CRP			●	●
	血液型(ABO、Rh)			●	●
	梅毒(二種)			●	●
尿検査	尿糖、尿蛋白、尿潜血	●		●	●
	比重、沈渣		沈査	●	●
	PH、ケトン体、ウロビリノーゲン				●
	尿細菌鏡検査				●
MRI	頭部MRI、MRA				●