

献血の種類と主要血液製剤一覧表
 (※ 宮城県内で供給している血液製剤のみ掲載)

献血の種類		製剤の種類			主な用途	有効期間	貯法	
全血献血	200mL 献血 ①, ③, ④へ	輸血用血液製剤	①赤血球製剤	照射赤血球液	貧血 手術中の輸血	採血後 28 日間	2~6℃	
				照射洗浄赤血球液		製造後 48 時間		
				照射解凍赤血球		製造後 4 日間		
	400mL 献血 ①, ③, ④へ		②血小板製剤	照射合成血液	A B O血液型不適合による 新生児溶血性疾患	製造後 48 時間	20~24℃ 振とう保管	
				照射濃厚血小板	血小板減少症 白血病 再生不良性貧血	採血後 4 日間		
				照射濃厚血小板 HLA		製造後 48 時間 採血後 4 日間を 超えない		
				照射洗浄血小板				
照射洗浄血小板 HLA								
成分献血	血小板成分献血 ②, ④へ	④原料血漿	血漿分画製剤	⑤血液凝固因子製剤	乾燥濃縮人血液凝固第VIII因子	血友病 A	国家検定 合格の日 から 2 年間	10~30℃ 以下 凍結禁止
					乾燥濃縮人血液凝固第IX因子	血友病 B		
	⑥免疫グロブリン製剤			人免疫グロブリン G	重症感染症 特発性血小板減少性紫斑病	10℃以下 凍結禁止		
				抗 HBs 人免疫グロブリン	B 型肝炎発症予防			
	血漿成分献血 ③, ④へ			⑦アルブミン製剤	人血清アルブミン	大量出血時のショック状態 やけど		室温保存 凍結禁止