

**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  400mL 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°C		
			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			
			照射合成血液	A BO 血液型不適合による 新生児溶血性疾患	製造後 48時間			
		②血小板製剤	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			
			照射洗浄血小板		採血後 4日間を 超えない			
			照射洗浄血小板 HLA					
		③血漿製剤	新鮮凍結血漿 (120, 240, 480)	重症肝障害, 大量出血	採血後 1年間	-20°C以下		
成分献血 血小板 成分献血 ②, ④へ  血漿 成分献血 ③, 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°C 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°C以下 凍結禁止			
			抗 HBs 人免疫グロブリン	B型肝炎発症予防				
		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			