献 血

۲ 全 ml 血 血 血 献 血 一する成分献 献 液 ф 量 必 0 献 0要 成分を採血する全血献 採 血 4 な 血 は 0 ф 方法には、 血 0 1 液 があり 0 ml 献 0成分だけ 血 献 ŧ 血での すべ と 2 0 7 を 採 採 00 血

> 5 板 0 種 ま 類 ħ す。 種 た、 成 は る 分 類 図 そ 成 血 献 で、 の通りです れぞ 分 液製剤は異 血 血 献 に れ 分 漿 血 0け 成 は 分献 擜 ることがで 採 な 血 血 からつく 血と り す る ф そ 成 0き 小 分

> > 海 約63%(平成19年度)であるなど、 あ 自足が望ましいとされていま るア 外に依存している製剤も か し、 ル 血 ブミン 漿分画製剤 ノ製剤は <u>の</u> 給 つで あ 率 す。

血に分けることができます。 これ ら血 山液製剤: は自国での 自 給

しています。

め

み

なさんの

協力

を

必

要と

成分献血 全血献血 血液中の血小板や血漿だけ<u>を</u> 血液のすべての成分を 献血する方法です。 献血する方法です。 血漿成分 400ml献血 200ml献血 献血 血漿分画 製剤用 献血 血漿分画製剤 をつくるため にも、血液が 多量に必要と 血小板製剤 血漿製剤 血漿分画製剤 血漿製剤 赤血球製剤 全血製剤 (アルブミン製剤等)



下による血小 板減少症など の場合に使わ れます。



外傷や外科手 術などに使わ れます。



感染症の予防 治療のためな どに使われま





重症

外傷や外科手 術などに使われます。





慢性貧血、外 科手術前後の 輸血などに使 われます。



血液細胞成分 および血漿成 分を同時に必要とする場合 に使われます。





献血は誰でもできるの?

を守るため、HーV(エイズのを守るため、また、輸血を受ける方の安全を守るために、献かを行っていただけるかの問かを行います。採血基準の主また、輸血を受ける方の安全を確保を守るため、また、輸血を受ける方の安全を確保

います。

います。

います。

います。

います。

		200ml 献血	400ml 献血	成分献血
年齢		16歳 から	18歳 から	18歳 から
体重	男	45 kg 以上	50kg 以上	45 kg 以上
	女	40 kg 以上		40kg 以上

採血基準の主なもの

■採血にはどのくらい時間がかかるの?

度、成分献血は採血量に応じて4~9分程度です。採血にかかる時間は、200m献血・400m献血で15分程



だんけっ ご協力よろしく お願いします。 B 献血の受け入れを行っているのは、日本赤十字社では、たくさん日本赤十字社では、たくさんよう様々な場所で献血の受ける入れを行っています。



献血バス

献血ルームや血液センターが近在しない地域に出張 します。



献血ルーム

都市部を中心に交通の便のよいところにあり、献血者がリラックスできる設備が備わっています。また、マッサージや占いといったサービスを提供している献血ルームもあります。



その他

会社や団体で献血する場合、屋内のスペースを臨時の献血会場にします。



血液センター

献血の受け入れから採血された血液の品質検査、血液製剤の製造・保管・供給を行っています。