<顔>	S(1)様	(56歳)	H①さん	(51歳)	K様(4	13歳)	T様(43歳)	[①様	(42歳)	I②様((42歳)	S②様	(48歳)	S(3)様	(36歳)	院長	(48歳)	H②さん	(44歳)	Yさん((44歳)
元の血小板数	39.7 (× 10 ⁴ /mm ³)		26.4		38.4		28.7		22		19.4		21.5		19.8		24		19.6		20.8	
	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R	L	R		R	L
P 作製方法	既製品	柴田式	既製品	柴(+T)	柴(+T)	既製品	柴(+T)	既製品	既製品	柴田式	柴田式	既製品	柴田式	柴(+T)	柴(+T)	柴田式	既製品	柴田式	柴(+T)		既製品	柴(+T)
R 血小板濃度	53	246	59	178	173	50	173	45	41	116	159	34	87	87	134	134	31	175	244	1 <i>1</i>	62	227
P 濃縮度	1.3倍	240 6倍	2倍	7倍	4.5倍	 1.3倍	6倍	1.6倍	2倍	5倍	8倍	3 4 2倍	4.5倍	4.5倍	7倍	7倍	1.5倍	7.2倍	12倍	/	3倍	11倍
注入量(cc)	2	1.5	2.5	3	3.8	3	2	2.5	2.8	3	3	2.5	1.5	1.5	2	1	5	6	3	/	2.5	2.6
目 クマ(たるみ)	Ō	(i)	0	Ö	©	Δ	0	0	Δ	Ö	Ö	X	©	©	0	0	×	0	©	/	Δ	0
の クマ(色)	×	Δ			Õ	×	Ö	Δ	Δ	Ö	0	×	Õ	Õ	Ö	Ö	×	Ö	Ö	/	Δ	Δ
トラウ	0	<u> </u>	×	0	0	Δ	Ö	Δ		 	Ö	×	<u> </u>	<u> </u>	 	 	×	0	0	/	×	<u> </u>
目尻シワ			×	Ö			Ô	Δ			0	×					×	Ö	0		×	0
口ほうれい線	0	0	0	0	0	0	0	0	Δ	0	0	×	0	0			Δ	0	0		Δ	Ŏ
元 口角たるみ			Δ	0	0	Ö	0	Ö					0	0	0	0	Δ	0	Ö	/	×	Ö
頬 たるみ			Δ	0	0	0	0	0	Δ	0	Δ	X	0	0	0	0	Δ	0	0	1 /	Δ	0
ヘこみ									×	0	0	Δ			0	Ö	Δ	Ö	0	/	Δ	Ō
額シワ	Δ	0	Δ	0	×	×	×	×	×	0	0	×					×	0	0		×	0
眉間 シワ			×	0													X	0	Δ] /	×	Δ
毛穴											0	0			0	0	Δ	0	0	l/		
ニキビ・ニキビ跡											0	0			0	0				<u>/</u>		
肌状態・感想など	乾燥なくなり	、ハリが出				乾燥↓	ツルツル!/		手触りはい		ふっくら・ツ						若干手触り		スベスベ、ツ			目尻・目の
	た。目の下は壁!	14週で元	少しふっくら (左 ヒルュォー	ルフル! 右と全然違	ハリ↑↑		柔らかく化粧	Fのらいい	()	が出てふっ	油浮き・化粧		目の下・ロカ	こもすこくい	キメ細かくな	うた	いい		シワ浅くなり われた!	若返つたと言		下の笑いジ ワが減った
	<u>=</u> :			う!	I □ 4)					5	一一一 一一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	別れてが、ファニ	10 mes C :					\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1710/2:			フル・ルダン1
経過観察期間	75		57	-	6ケ	月	7/2	7月	84	<u> </u>	87	- 月	84	-月	7.	7月	11ヶ月	4ヶ月	47	- 月	8:	调
症状改善期間	3-12週	1-10週	4-19週	1-12週	2-24週		1-18週	1-18週	2-8週	1-6週	1-20週	4-8週	1-10週	1-8週	1-18週		4-5ヶ月		2-8週		4-6週	8週
<首>	R		R		R			/	R		R		R		1 1172		/	/	1		/	
元の血小板数	39	9.7	23	3 7	41	9	1			22	22	8		3.8	1	/					'	//
P作製方法	既製品	柴田式	既製品	既(+T)	柴田式	<u></u> 柴(+T)	1		既製品	柴(+T)	準柴田式			既製品	1	/				/		/
R 血小板濃度	53	248	38	38	292	292	†		43	107	- 本面式 95				1	/		/		/		/
P 濃縮度	1.3倍	248 6倍	1.6倍	1.6倍	7倍			/					1 1/1/1	1 50	1	,				/		
注入量	1.010	0.5	1.2	1.010	/							95 4.24 立	144 6/ 호	58 2.4年	-	/				/		/ /
シワ	Ö			12	15	/ <u> </u> 15	/		2倍	5倍	4.2倍 1	95 4.2倍 1	144 6倍 1	2.4倍	-							/
黒ずみ		0		1.2 × ~ ∧	1.5	1.5			2倍 2.6	5倍 1.5	4.2倍 1	4.2倍 1	6倍 1	2.4倍 0.7	- - -		/					
/111 / " /		0	X X	1.2 × ~ △	1.5	1.5			2倍	5倍			6倍 1 〇	2.4倍	-							
経過観察期間	77			x ~ ∆	0	0			2倍 2.6 △	5倍 1.5 ◎	4.2倍 1 ◎	4.2倍 1 ⑤	6倍 1 〇	2.4倍 0.7 <u>△</u>	-							
経過観察期間 症状改善期間	7 ₇ 2-19週	·月	×	x ~ ∆		月		/	2倍 2.6 △	5倍 1.5	4.2倍 1 ◎ 7 <i>7</i>	4.2倍 1 ⑤	6倍 1 〇 〇	2.4倍 0.7 △								
症状改善期間		·月	×	×~△ -月	© 67	月	R	/	2倍 2.6 △ 85	5倍 1.5 ◎	4.2倍 1 ◎ 7 <i>7</i>	4.2倍 1 ⑤	6倍 1 〇 〇	2.4倍 0.7			R	/ 				
症状改善期間 <手>		·月	× 57	×~△ -月	© 67 2-16週	1.5 ⑤ 月 2-16週 L		/ L 7.2	2倍 2.6 △ 85 6-22週 R	5倍 1.5 ◎	4.2倍 1 ◎ 7ヶ 1-15週 R	4.2倍 1 ⑤	6倍 1 〇 〇 87 3-7週 R	2.4倍 0.7			R 21	L 24.4				
症状改善期間 <手> 元の血小板数		·月	× 57	×~△ -月 5-6週 L	© 67 2-16週 R 40	1.5 ② 月 2-16週 L	27		2倍 2.6 △ 6-22週 R	5倍 1.5 ⑤ 7月 1-10週 L 21	4.2倍 1 ⑤ 7ヶ 1-15週 R	4.2倍 1 ⑤ -月 1-15週 L	6倍 1 〇 〇 87 3-7週 R	2.4倍 0.7 △ △ 7月 3-5週 L 3.8			21		 			
<u>症状改善期間</u> <手> 元の血小板数 P 作製方法		·月	× R R 柴田式	×~△ 月 5-6週 L 3.7 柴(+T)	© 67 2-16週 R 40 柴(+T)	1.5 ⑤ 月 2-16週 L .1 既製品	27 柴田式	既製品	2倍 2.6 △ 85 6-22週 R	5倍 1.5 ⑤ 7月 1-10週 L	4.2倍 1 ⑤ 7ヶ 1-15週 R 22 柴(+T)	4.2倍 1 ◎ -月 1-15週 L 2.8	6倍 1 〇 〇 87 3-7週 R 定数品	2.4倍 0.7 △ △ 7月 3-5週 L 3.8 既(+T)				柴(+T)				
症状改善期間<手>元の血小板数P 作製方法R 血小板濃度		·月	× R R 23 柴田式	×~△ -月 5-6週 L 3.7 柴(+T)	© 67 2-16週 R 40 柴(+T)	1.5 ② 月 2-16週 L .1 既製品 100	27 柴田式 172	既製品 44	2倍 2.6 △ 6-22週 R 既(+T) 36	5倍 1.5 ⑤ 7月 1-10週 L 21 既製品 36	4.2倍 1 ⑤ 7ヶ 1-15週 R 22 柴(+T)	4.2倍 1 ⑤ -月 1-15週 L 2.8 柴田式 145	6倍 1 〇 〇 3-7週 R R 虹製品	2.4倍 0.7 △ △ 7月 3-5週 L 3.8 既(+T) 58			21 既製品 31	柴(+T) 155				
症状改善期間<手>元の血小板数P 作製方法R 血小板濃度P 濃縮度		·月	× R R 柴田式	×~△ 月 5-6週 L 3.7 柴(+T)	© 67 2-16週 R 40 柴(+T)	1.5 ⑤ 月 2-16週 L .1 既製品	27 柴田式	既製品	2倍 2.6 △ 6-22週 R 既(+T)	5倍 1.5 © 7月 1-10週 L 21 既製品	4.2倍 1 ⑤ 7ヶ 1-15週 R 22 柴(+T)	4.2倍 1 ◎ -月 1-15週 L 2.8	6倍 1 〇 〇 87 3-7週 R 定数品	2.4倍 0.7 △ △ 7月 3-5週 L 3.8 既(+T)			21 既製品	柴(+T)				
症状改善期間<手>元の血小板数P 作製方法R 血小板濃度		·月	× R R 23 柴田式	×~△ -月 5-6週 L 3.7 柴(+T)	© 67 2-16週 R 40 柴(+T)	1.5 ② 月 2-16週 L 1.1 既製品 100 2.5倍	27 柴田式 172	既製品 44 1.6倍	2倍 2.6 △ 6-22週 R EX(+T) 36 1.4倍	5倍 1.5 ⑤ 7月 1-10週 L 21 既製品 36 1.4倍	4.2倍 1 ⑤ 7ヶ 1-15週 R 22 柴(+T)	4.2倍 1 ⑤ -月 1-15週 L 2.8 柴田式 145	6倍 1 〇 〇 87 3-7週 R 23 既製品 58 2.4倍	2.4倍 0.7 △ △ 3–5週 L 3.8 既(+T) 58 2.4倍			21 既製品 31	柴(+T) 155 6倍				
症状改善期間<手>元の血小板数P 作製方法R 血小板濃度連縮度注入量シワシミ・色黒		·月	× R R 23 柴田式 127 5.4倍	×~△ -月 5-6週 L 3.7 柴(+T) 127 5.4倍 1	© 67 2-16週 R 40 柴(+T)	1.5 ② 月 2-16週 L 1.1 既製品 100 2.5倍	27 柴田式 172 6倍 1	既製品 44 1.6倍 2.5	2倍 2.6 △ 8½ 6-22週 R 既(+T) 36 1.4倍 1.7	5倍 1.5 ② 7月 1-10週 L 21 既製品 36 1.4倍 1.7	4.2倍 1 ⑤ 77 1-15週 R 22 柴(+T) 145 6.5倍 1	4.2倍 1 ⑤ 1–15週 L 2.8 柴田式 145 6.5倍 1	6倍 1 〇 〇 3-7週 R 23 既製品 58 2.4倍 0.7	2.4倍 0.7 △ △ 7月 3-5週 L 3.8 既(+T) 58 2.4倍 0.7			21 既製品 31 1.5倍 4	柴(+T) 155 6倍 2 〇				
症状改善期間<手>元の血小板数P 作製方法R 血小板濃度濃縮度注入量シワシミ・色黒手触り		·月	× R 23 柴田式 127 5.4倍 1	×~△ -月 5-6週 L 3.7 柴(+T) 127 5.4倍 1	© 2-16週 R 40 柴(+T) 380 9.5倍 3	1.5 ⑤ 月 2-16週 L .1 既製品 100 2.5倍 2.6	27 柴田式 172 6倍 1 ◎ ◎	既製品 44 1.6倍 2.5	2倍 2.6 △ 8½ 6-22週 R 既(+T) 36 1.4倍 1.7	5倍 1.5 ② 7月 1-10週 L 21 既製品 36 1.4倍 1.7	4.2倍 1 ⑤ 77 1-15週 R 22 柴(+T) 145 6.5倍 1	4.2倍 1 ⑤ 1–15週 L 2.8 柴田式 145 6.5倍 1	6倍 1 〇 〇 87 3-7週 R 2 既製品 58 2.4倍 0.7 △	2.4倍 0.7 △ △ 7月 3-5週 L 3.8 既(+T) 58 2.4倍 0.7 △			21 既製品 31 1.5倍 4 〇	柴(+T) 155 6倍 2 〇				
症状改善期間<手>元の血小板数P 作製方法R 血小板濃度戸 濃縮度注入量シワシミ・色黒		·月	× R 23 柴田式 127 5.4倍 1 ◎	×~△ 5-6週 L 3.7 柴 (+T) 127 5.4倍 1 ◎	© 67 2-16週 R 40 柴(+T) 380 9.5倍 3	1.5 ② 月 2-16週 L .1 既製品 100 2.5倍 2.6	27 柴田式 172 6倍 1 ◎ ◎	既製品 44 1.6倍 2.5 〇 〇	2倍 2.6 △ 6-22週 R 既(+T) 36 1.4倍 1.7 ○	5倍 1.5 ⑤ 7月 1-10週 L 21 既製品 36 1.4倍 1.7 〇	4.2倍 1 ⑤ 1-15週 R 22 柴(+T) 145 6.5倍 1 ○ ⑥	4.2倍 1 ⑤ 1-15週 L 2.8 柴田式 145 6.5倍 1 〇 ⑥	6倍 1 〇 3-7週 R St 数品 58 2.4倍 0.7 △ 〇	2.4倍 0.7			21 既製品 31 1.5倍 4 〇	柴(+T) 155 6倍 2 〇				
症状改善期間<手>元の血小板数P 作製方法R 血小板濃度連縮度注入量シミ・色黒手触り手荒れ		·月	× R R 23 柴田式 127 5.4倍 1 〇 〇	×~△ -月 5-6週 L 3.7 柴(+T) 127 5.4倍 1 ◎ ◎ ◎	© 677 2-16週 R 40 柴(+T) 380 9.5倍 3	月 2-16週 L .1 既製品 100 2.5倍 2.6	27 柴田式 172 6倍 1 ◎ ◎	既製品 44 1.6倍 2.5 〇 〇 〇 〇	2倍 2.6 △ 87 6-22週 R 歴(+T) 36 1.4倍 1.7 ○ ◎ 小ジワが減・	5倍 1.5 ⑤ 7月 1-10週 L 21 既製品 36 1.4倍 1.7 〇 ⑥ ⑥	4.2倍 1 ⑤ 1-15週 R 22 柴(+T) 145 6.5倍 1 〇 ⑥ ⑥ ⑥	4.2倍 1 ⑤ 1-15週 L 2.8 柴田式 145 6.5倍 1 ○ ⑥ ⑥ ⑥	6倍 1 〇 3-7週 R St 数品 58 2.4倍 0.7 △ 〇	2.4倍 0.7			21 既製品 31 1.5倍 4 〇 〇 ◎ ◎	柴(+T) 155 6倍 2 〇				
 症状改善期間 <手> 元の血小板数 P 作製方法 R 血小板濃度 連縮度 注入量 シワ・色黒 手触り 手荒れ 感想・その他 		·月	× R R 23 柴田式 127 5.4倍 1 ◎ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ べ(R≒L)	x ~ △ -月 5-6週 L 3.7 柴(+T) 127 5.4倍 1 ◎ ◎ ぶつくら暖か(血行良)	© 677 2-16週 R 40 柴(+T) 380 9.5倍 3 © © © スベスベビ	1.5 ② 月 2-16週 L 1.1 既製品 100 2.5倍 2.6 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	生田式 172 6倍 1 ② ③ ③ ③ ③ □ □ □ □ □ □ = = = = = = = = = =	既製品 44 1.6倍 2.5 〇 〇 ◎ ◎	2倍 2.6 △ 85 6-22週 R 2 既(+T) 36 1.4倍 1.7 ○ ◎ ◎ 小ジワが減なくなった	5倍 1.5 ⑤ 7月 1-10週 上 21 既製品 36 1.4倍 1.7 〇 ⑥ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	4.2倍 1 ⑤ 7ヶ 1-15週 R 22 柴(+T) 145 6.5倍 1 〇 ⑥ ⑥ ⑤ ◇	4.2倍 1 ⑤ 1-15週 L 2.8 柴田式 145 6.5倍 1 ○ ⑥ ⑥ ⑥ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	6倍 1 〇 87 3-7週 R 23 既製品 58 2.4倍 0.7 △ 〇 〇 ○	2.4倍 0.7			21 既製品 31 1.5倍 4 〇 〇 〇 〇 スベスベ・手	柴 (+T) 155 6倍 2 〇 〇 ⑥ ⑥				
症状改善期間<手>元の血小板数P 作製方法R 血小板濃度注入りシミ・色県手荒れ感想・その他経過観察期		·月	× R 23 柴田式 127 5.4倍 1 ② ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	x ~ △ -月 5-6週 L 3.7 柴(+T) 127 5.4倍 1 ◎ ○ ○ ○ ○ ふっくら暖か(血行良)	© 677 2-16週 R 40 柴 (+T) 380 9.5倍 3 © © C スベスベド	月 2-16週 L .1 既製品 100 2.5倍 2.6 〇	集田式 172 6倍 1 ② ③ ③ ③ ③ □ □ □ □ □ □ = = = = = = = = = =	既製品 44 1.6倍 2.5 〇 〇 〇 〇	2倍 2.6 △ 85 6-22週 R EU (+T) 36 1.4倍 1.7 ○ ◎ ◎ 小ジワが減なくなった。	5倍 1.5 ⑤ 7月 1-10週 上 21 既製品 36 1.4倍 1.7 〇 ⑥ ○ ○ ○	4.2倍 1 ⑤ 7ヶ 1-15週 R 22 柴 (+T) 145 6.5倍 1 〇 ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ふっくら 白くなった	4.2倍 1 ⑤ -月 1-15週 L 2.8 柴田式 145 6.5倍 1 〇 ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	6倍 1 〇 〇 87 3-7週 R 23 既製品 58 2.4倍 0.7 △ 〇 〇 〇	2.4倍 0.7			21 既製品 31 1.5倍 4 〇 〇 〇 〇 スベスベ・手 なった 11ヶ月	柴(+T) 155 6倍 2 〇 〇 ⑥ ⑥ 煮れがなく				
症状改善期間<手>元の血小板数P 作製方法R 血小板濃度連縮度注入量シワシミ・色黒手触り手荒れ感想・その他	2-19週	·月	× R R 23 柴田式 127 5.4倍 1 〇 〇 〇 〇 〇 白〈スベス ベ(R≒L)	x ~ △ -月 5-6週 L 3.7 柴(+T) 127 5.4倍 1 ◎ ○ ○ ○ ○ ふっくら暖か(血行良)	© 677 2-16週 R 40 柴(+T) 380 9.5倍 3 © © © スベスベビ	1.5 ② 月 2-16週 L .1 既製品 100 2.5倍 2.6 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	ません また	既製品 44 1.6倍 2.5 〇 〇 〇 〇	2倍 2.6 △ 87 6-22週 R 双(+T) 36 1.4倍 1.7 ○ ◎ ◎ 小ジワが減なくなった 87 2-32週	5倍 1.5 ⑤ 7月 1-10週 上 21 既製品 36 1.4倍 1.7 〇 ⑥ ○ ○ ○	4.2倍 1 ⑤ 7ヶ 1-15週 R 22 柴(+T) 145 6.5倍 1 〇 ⑥ ⑥ ⑥ ○ ふっくら 白くなった 7ヶ 1-9週	4.2倍 1 ⑤ -月 1-15週 L 2.8 柴田式 145 6.5倍 1 ○ ◎ ◎ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	6倍 1 〇 87 3-7週 R 23 既製品 58 2.4倍 0.7 △ 〇 〇 ○	2.4倍 0.7		進毕田	21 既製品 31 1.5倍 4 〇 〇 〇 〇 スベスベ・手 なった 11ヶ月 4-5ヶ月	柴(+T) 155 6倍 2 〇 〇 ⑥ ⑥ ホれがなく 7ヶ月 1-10週	明し、柴田式	の作制方法	よで作制	