(1)コアタイムシステム (単位:千件、億円、%)

①コアタイム	システム											(.	単位:千件、作	意円、%)			
						種類			Я	ı	内	訳					
年 度	為	替	取 扱	高	送	金	振	込	給与	振込	代 金	取立	付_替 ·				
· 月 中													通信・歳				
	件数 1,476,505	<u>前年比</u> 1.7	金額 29,462,635	前年比 △ 4.1	<u>件数</u> 9	前年比 △ 22.1	件数 1,189,651	前年比	件数 7 246,634	前年比 2.8	件数 1,377	前年比 △ 7.9	件数 38,834	前年比 △ 2.5			
平成28年度	2, 438	Δ 3.1	20, 821, 289	△ 5.8	0	Δ 17.6	( 217, 240) 2, 341	( 3.4) Δ 3.1		<b>-</b>	1	Δ 12.9	96				
十灰20十度	1, 474, 067	1.8	8, 641, 345	0. 2	9	Δ 22.1	( 249) 1, 187, 311	( 0.4)	246, 634	2.8	1, 376	Δ 7.9	38, 738				
	1, 492, 028	1.1	29, 510, 761	0. 2	9	1. 3	( 216, 991) 1, 196, 773	( 3.4)	i.	3. 6	1, 247						
	2, 481	1.8	20, 653, 790			△ 14.3	(212, 694)	(Δ 2.1)		9.0	1, 247	2.5	96				
平成29年度	1, 489, 547		8, 856, 971	2. 5	9	1.3	2, 384 ( 253) 1, 194, 390	( 1.9)		3.6	1, 246						
		1.1					( 212, 441)	(A 2.1)	<u> </u>				·				
	1, 472, 467		29, 464, 461	Δ 0.2		Δ 1.6	1, 181, 432 ( 212, 665)	Δ 1.3 ( 0.0)	<u> </u>	Δ 1.4	1, 144		38, 026				
平成30年度	2, 479		20, 533, 161		0	0.0	2, 383 ( 296)	( 16.9)			1	Δ 21.2					
	1, 469, 988		8, 931, 301	0.8	9	Δ 1.6	1, 179, 049 ( 212, 368)	△ 1.3 ( 0.0)	,		1, 143		37, 930				
	1, 440, 556	Δ 2.2	30, 042, 863	2. 0		Δ 1.9	1, 144, 302 ( 220, 578)	△ 3. 7 ( 3. 7)		1. 1	1, 050	Δ 8.2	40, 578				
平成31年度	2, 521	1.7	21, 068, 929	2. 6	0	8. 3	2, 425 ( 318)	1.3			1	△ 16.2	95	Δ 0.9			
	1, 438, 036	Δ 2.2	8, 973, 934	0. 5	8	Δ 1.9	1, 141, 877 ( 220, 261)	Δ 3. 7 ( 3. 7)	254, 617	1.1	1, 050	Δ 8.2	40, 483	6. 7			
	1, 482, 302	2. 9	29, 997, 342	Δ 0.2	9	3. 1	1, 178, 047 ( 249, 546)	2.1		Δ 2.2	834	Δ 20.6	54, 313	33. 8			
令和2年度	2, 427	Δ 3.7	20, 890, 213	Δ 0.8	0	Δ 15.4	2, 336 ( 311)				1	Δ 16.7	90	Δ 5.3			
	1, 479, 876	2. 9	9, 107, 129	1.5	9	3. 2	1, 175, 710	3. (	249, 101	Δ 2.2	833	Δ 20.7	54, 223	33. 9			
	114, 934	0.3	2, 483, 771	Δ 3.7	1	3. 8	( 249, 235) 91, 323	( 13. 2) △ 1.	18, 946	Δ 1.9	66	Δ 33.1	4, 597	59. 6			
令和2.9	205	Δ 7.3	1, 746, 881	Δ 3.3	0	Δ 16.7	( 17, 787) 198	( 10.2) Δ 7.3			0	Δ 42.0	7	Δ 9.9			
,	114, 729	0.3	736, 891	Δ 4.8	1	3. 9	91, 126	(Δ 7.9) Δ 1.	18, 946	Δ 1.9	66	Δ 33.1	4, 589	59.8			
	123, 670	Δ 1.0	2, 255, 238	Δ 5.0	1	0. 0	( 17, 761) 99, 003 ( 22, 735)	( 10. 2) \( \triangle 2. \)	19, 315	Δ 1.0	57	△ 33.4	5. 294	57. 5			
2. 10	186	Δ 8.1	1, 578, 862	Δ 4.6	0	0. 0	179	Δ 8.			0	Δ 41.7	7	Δ 9.8			
	123, 483	Δ 1.0	676, 375	Δ 5.8	1	0. 0	98, 824	(Δ 8.6) Δ 2.9 (Δ 1.7)	19, 315	Δ 1.0	57	Δ 33.4	5, 287	57. 6			
	116, 338	3. 1	2, 369, 324	3. 7	1	1.3	( 22, 711) 92, 208	2. 3		Δ 0.6	80	15. 2	4. 743	47. 8			
2. 11	194	3. 6	1, 615, 833	2. 2	0	0. 0	( 15, 865) 186	3.0			0	2. 3	7	10.0			
	116, 145	3. 1	753, 491	7. 1	1	1.3	92, 022	( 14.5) 2.5 ( 2.9)	19. 306	Δ 0.6	80	15. 2	4, 736	47. 9			
	139, 363	1.7	2, 636, 027	Δ 1.0	1	9. 2	( 15, 839) 103, 788	1.4	30, 244	Δ 2.0	59	Δ 32.0	5, 271	43. 6			
2, 12	215	Δ 3.9	1, 832, 881	Δ 0.9	0	0.0	21, 627)				0	Δ 24.1	8	Δ 8.7			
	139, 148	1.7	803, 146	Δ 1.1	1	9. 2	103, 581	(Δ 6.0)	30, 244	Δ 2.0	59	Δ 32.0	5, 263	43. 7			
	110, 103	Δ 2.4	2, 318, 863	Δ 6.1	1	8. 3	( 21, 600) 86, 736	( 4.5) △ 3.	18, 930	Δ 4.2	63	Δ 38.1	4, 374	27. 1			
3. 1	192	Δ 8.8	1, 640, 078	Δ 6.1	0	0.0	( 14, 613) 185	(△ 2.4) △ 8.0		<del></del>	0	△ 43.3	7	△ 13. 6			
5. 1	109, 911	Δ 2.4	678, 785	Δ 6.0	1	8. 3	( 26) 86, 550	(△ 8.9) △ 3.0		Δ 4.2	63	△ 38.1	4, 367	27. 2			
	117, 114	0. 1	2, 290, 259	2. 1	1	6. 1	( 14, 587) 94, 272	(\( 2.4\)	1	Δ 5.3	63		4, 337	26. 5			
0.0	185	1.0	1, 617, 234	1.6	0	0.0	( 20, 995) 179	(A 2.8)			0		7	2. 4			
3. 2	116, 928	0. 1	673, 025	3. 1	1	6. 1	( 24) 94, 093	( 9.3)		Δ 5.3	63		4, 331	26. 6			
		2. 6	,		1		( 20, 971)	(A 2.8)									
	127, 926		3, 339, 161	3. 6	'	2. 3	103, 137 ( 17, 388)	( 0, 2		Δ 2.3	88		5, 345				
3. 3			2, 409, 899	3. 5	0	Δ 14.3	( 32)	△ 1.0 ( 5.0)			0		9	2. 1			
	127, 663		929, 262	3. 9	1	2. 4	102, 884 ( 17, 356)	( 0. 2)			88		, i				
	124, 752	3. 7	2, 762, 579	4. 5	0	14. 1	100, 461 ( 20, 237)	( 0.9)		Δ 0.2	64	△ 14.8	4, 835				
3. 4	220	4. 0	1, 914, 579	4. 9	0	0. 0	( 30)	3. (			0	Δ 18.2	7	9. 6			
	124, 533	3. 7	848, 000	3. 5	0	14. 1	100, 249 ( 20, 207)	3. ( 0. 9)		Δ 0.2	64	Δ 14.8	4, 827	25. 5			
	110, 917	Δ 1.3	2, 464, 139	5. 8	0	Δ 17.4	88, 331 ( 14, 264)	Δ 2.3 (Δ 16.5)	18, 484	Δ 1.8	71	16. 4	4, 031	28. 7			
3. 5	200	10. 2	1, 753, 178	12. 3	0	0. 0	193 ( 26)	10.3			0	20. 5	8	7. 1			
	110, 717	Δ 1.3	710, 961	Δ 7.4	0	Δ 17. 4	88, 139 ( 14, 238)	Δ 2.3 (Δ 16.6)		Δ 1.8	71	16. 4	4, 024	28.			
	130, 374	Δ 16.1	2, 646, 281	Δ 0.8	0	45. 1	101, 056	Δ 20.	24, 183	Δ 0.1	59	Δ 28.1	5, 076	18.3			
3. 6	210	Δ 0.5	1, 891, 173	4. 0	0	0.0	( 22, 172)		2		0	Δ 39.0	8	Δ 8.6			
	130, 163	Δ 16.2	755, 108	Δ 11.2	0	45. 1	100, 854			Δ 0.1	59	Δ 28.1	5, 068	18. 4			
	117, 150	Δ 8.6	2, 416, 518	0. 7	1	28. 9	( 22, 146) 90, 309		22, 605	Δ 1.0	48	Δ 31.4	4, 187	Δ 6.0			
3. 7	194	Δ 1.1	1, 720, 470	3. 6	0	0.0	( 15, 315) 187			<del></del>	0	Δ 41.8	7	Δ 10.8			
5. 7	116, 956		696, 048		1	28. 9	90, 122 ( 15, 290)	(A 0.9)	22, 605	Δ 1.0	48	Δ 31.4	4, 180				
	120, 956		2, 451, 504	8. 3	1	7. 6	( 15, 290) 97, 496	(Δ 33.4) 5.3			76						
	204		1, 727, 352	9. 0	0	0.0	( 19, 712) 196	(Δ 3.6)		<del>                                     </del>	0						
3. 8	120, 751	3. 8		6. 7	1	7. 6	( 28) 97, 300	( 12.8)		Δ 1.0	76		4, 316				
							( 19, 684)	(A 3.7)									
	116, 370			7. 8		Δ 10.5	93, 501 ( 16, 711)	(A 6.0)		Δ 1.0		Δ 10.3	4, 045				
3. 9	217	5. 7	1, 937, 746	10.9		Δ 20.0	( 28)	( 7.0)				△ 23.4	7	Δ 2.6			
	116, 153	l		0. 3		Δ 10.4	93, 291 ( 16, 683)	(A 6. 1)				Δ 10.3		Δ 12.0			
(注) 1. 化	生数・金額の記	+ ト 其 準 は 2	々のとおり。「糸	↓与振込   ·	「振込 (先)	1付) 1は	<b>集认指定日</b>	「付替 (先日	付) I · 「請:	求 (先日付)	1 は取組日	他は発信F	レオス				

<u>②モアタイムシステム</u> (単位:千件、億円、%)

					種	類 別	内	訳
年 度	為	替	取 扱	高	振	込	通	信
· 月 中					7灰	1/2	乪	16
	件数	前年比	金額	前年比	件数	前年比	件数	前年比
				該当	件数なし			
平成30年度	35, 189	_	57, 888	_	34, 830	_	359	_
平成31年度	112, 562	219. 9	194, 028	235. 2	111, 796	221. 0	766	113. 4
令和2年度	138, 631	23. 2	234, 693	21. 0	137, 860	23. 3	772	0.8
令和2.9	11, 149	17. 6	18, 987	18. 0	11, 084	17. 7	64	
2. 10	11, 183	17. 6	18, 357	17. 6	11, 120	17. 7	63	Δ 2.2
2. 11	12, 097	45. 8	19, 810	43. 3	12, 030	46. 0	67	24. 2
2. 12	12, 899	12. 3	23, 661	12. 0	12, 837	12. 4	63	Δ 3.0
3. 1	10, 862	7. 0	19, 046	6. 7	10, 798	7. 1	64	Δ 7.0
3. 2	11, 125	13. 0	19, 799	16. 8	11, 065	13. 1	60	0. 2
3. 3	14, 342	21. 5	25, 270	14. 6	14, 272	21. 6	70	2. 0
3. 4	12, 837	18. 5	23, 218	28. 8	12, 773	18. 6	63	Δ 0.1
3. 5	13, 017	30. 9	21, 928	42. 6	12, 949	31. 0	68	19. 8
3. 6	12, 829	10. 7	22, 252	18. 5	12, 766	10. 8	63	Δ 7.5
3. 7	13, 247	14. 9	22, 844	18. 6	13, 183	15. 0	64	Δ 3.2
3. 8	13, 843	25. 0	23, 005	25. 6	13, 774	25. 1	69	3. 0
3. 9	13, 528	21.3	23, 563	24. 1	13, 464	21. 5	64	0.0
			- 0×=1+					

<sup>(</sup>注) 1. 通信の件数には、全銀センターの発信分を含む。 2. 単位未満は、四捨五入。 3. 件数、金額は、為替決済が行われる決済日ベース。

						種		類	Я	1	内		1R	
年 度 · 月 中	24	替	取 扱	高	送	金	振	<del>及</del>	給与	振込	代 金	取立	付替· 通信·歳	請求
	件数 1,476,505	前年比	金額 29,462,635	前年比 △ 4.1		前年比 △ 22.1	件数 1,189,651	前年比1.	件数 7 246,634	前年比 2.8	件数 1,377	前年比 △ 7.9	件数 38,834	前年比 △ 2.
	2, 438				0 .		(217, 240)	( 3.4)	)	2.0	1, 3//		96	
平成28年度			20, 821, 289				( 249)	( 0.4)			1 276			
	1, 474, 067	1.8		0. 2		△ 22.1	1, 187, 311 ( 216, 991)	( 3.4)	)		1, 376		·	
	1, 492, 028	1. 1		0. 2	9	1. 3	1, 196, 773 ( 212, 694)	0. ( ( 2. 1)		3. 6	1, 247			
平成29年度	2, 481	1.8	20, 653, 790	Δ 0.8	0	△ 14.3	2, 384 ( 253)	1. 8			1	2. 5	96	Δ 0.
	1, 489, 547	1.1	8, 856, 971	2. 5	9	1.3	1, 194, 390 ( 212, 441)	0. ( ( 2. 1)		3. 6	1, 246	Δ 9.4	38, 482	Δ 0.
	1, 507, 656	1. 0	29, 522, 350	0.0	9 .	Δ 1.6	1, 216, 261 ( 212, 665)	1. (	5 251, 857	Δ 1.4	1, 144	Δ 8.3	38, 385	Δ 0.
平成30年度	2. 479	Δ 0.1	20, 533, 161	Δ 0.6	0	0.0	2, 383 ( 296)	0.0			1	Δ 21.2	96	Δ 0.
	1, 505, 177	1.0	8, 989, 189	1.5	9 .	Δ 1.6	1, 213, 879	1.0	6 251, 857	Δ 1.4	1, 143	Δ 8.3	38, 289	Δ 0.
	1, 553, 118	3. 0	30, 236, 892	2. 4	8 .	Δ 1.9	( 212, 368) 1, 256, 098	( 0.0	3 254, 617	1. 1	1, 050	Δ 8.2	41, 344	7.
平成31年度	2, 521	1.7	21, 068, 929	2. 6	0	8. 3	( 220, 578) 2, 425	1.			1	Δ 16.2	95	Δ 0.
下风51千尺	1, 550, 597	3. 0	9, 167, 963	2. 0	8 .	Δ 1.9	( 318) 1, 253, 673	7. 3		1.1	1, 050	Δ 8.2	41, 249	7.
	1, 620, 934	4. 4	30, 232, 035	0.0	9	3. 1	( 220, 261) 1, 315, 906	( 3.7)		Δ 2.2	834	Δ 20.6	55, 084	33.
	2, 427		20, 890, 213		0 .		( 249, 546) 2, 336	( 13. 1)	)		1		90	
令和2年度	1, 618, 507						( 311)	(A 2.2)			000			
	.,	4. 4		1. 9	9	3. 2	1, 313, 570 ( 249, 235)	( 13. 2)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		833		54, 994	33.
	126, 082	1. 6			1	3. 8	102, 408 ( 17, 787)	0. 1 ( 10. 2)	18, 946	Δ 1.9		△ 33.1	4, 661	
令和2.9	205				0		198 ( 26)	△ 7. 1 (△ 7. 9)				△ 42.0		Δ 9.
	125, 877	1.6	755, 877	Δ 4.3	1	3. 9	102, 210 ( 17, 761)	0. 10. 2)		Δ 1.9	66	△ 33.1	4, 654	58.
	134, 853	0. 3	2, 273, 595	Δ 4.8	1	0.0	110, 123 ( 22, 735)	Δ 1.7 (Δ 1.7)	2 19, 315	Δ 1.0	57		5, 357	56.
2. 10	186	Δ 8.1	1, 578, 862	Δ 4.6	0	0. 0	( 179 ( 23)	Δ 8. 6 (Δ 8. 6)			0	△ 41.7	7	Δ 9.
	134, 666	0.3	694, 732	Δ 5.3	1	0.0	109, 944 ( 22, 711)	Δ 1.7	19, 315	Δ 1.0	57	△ 33.4	5, 350	56.
	128, 436	6. 1	2, 389, 135	3. 9	1	1. 3	104, 238 ( 15, 865)	6. ( 3. 0)		Δ 0.6	80	15. 2	4, 810	47.
2. 11	194	3. 6	1, 615, 833	2. 2	0	0.0	186 ( 26)	3.4	4		0	2. 3	7	10.
	128, 242	6. 1	773, 302	7. 8	1	1. 3	104, 052 ( 15, 839)	6.0	19, 306	Δ 0.6	80	15. 2	4, 803	47.
	152, 262	2. 5	2, 659, 688	Δ 0.9	1	9. 2	116, 624 ( 21, 627)	2.1	30, 244	Δ 2.0	59	Δ 32.0	5, 334	42.
2. 12	215	Δ 3.9	1, 832, 881	Δ 0.9	0	0.0	207	Δ 3. ( Δ 6. 0)			0	Δ 24.1	8	Δ 8.
	152, 047	2. 5	826, 807	Δ 0.7	1	9. 2	116, 418	2.	5 30, 244	Δ 2.0	59	Δ 32.0	5, 326	42.
	120, 966	Δ 1.6	2, 337, 909	Δ 6.0	1	8. 3	( 21, 600) 97, 534	( 4.5) △ 2.0	18, 930	Δ 4.2	63	Δ 38.1	4, 438	26.
3. 1	192	Δ 8.8	1, 640, 078	Δ 6.1	0	0.0	( 14, 613) 185	(Δ 2. 4) Δ 8. 0		<del></del>	0	Δ 43.3	7	Δ 13.
0. 1	120, 774	Δ 1.6	697, 831	△ 5. 7	1	8. 3	( <u>26)</u> 97, 348	(△ 8.9) △ 2.0		Δ 4.2	63	△ 38.1	4, 431	26.
	128, 239	1.1		2. 2	1	6. 1	( 14, 587) 105, 337	(\( 2.4\)	)		63		4, 397	26.
	185	1.0		1. 6	0	0. 0	( 20, 995) 179	(Δ 2.8)	)	- 0.0		Δ 18.8	7,007	2.
3. 2							( 24)	( 9.3)		, ,			4 201	
	128, 054	1.1	692, 824	3. 5	1	6. 1	105, 158 ( 20, 971)	1. (△ 2. 8)	10, 111	Δ 5.3	63		4, 391	26.
	142, 268	4. 3		3. 7	1	2. 3	117, 409 ( 17, 388)	( 0.2)	,	Δ 2.3	88		5, 415	
3. 3	263	Δ 0.9	2, 409, 899	3. 5	0	△ 14.3	254 ( 32)	△ 1.0 ( 5.0)			0	3. 2	9	2.
	142, 005	4. 3	954, 532	4. 2	1	2. 4	117, 156 ( 17, 356)	( 0.2)		Δ 2.3	88	Δ 11.8	5, 406	25.
	137, 589	4. 9	2, 785, 796	4. 6	0	14. 1	113, 234 ( 20, 237)	5. 2	2 19, 393	Δ 0.2	64	Δ 14.8	4, 898	25.
3. 4	220	4. 0	1, 914, 579	4. 9	0	0.0	212	3.8	3		0	Δ 18.2	7	9.
	137, 369	4. 9	871, 218	4. 0	0	14. 1	113, 022	5. 2	2 19, 393	Δ 0.2	64	Δ 14.8	4, 891	25.
	123, 934	1.3	2, 486, 068	6. 0	0 .	Δ 17.4	( 20, 207) 101, 280	( 0.9)	18, 484	Δ 1.8	71	16. 4	4, 099	28.
3. 5	200	10. 2	1, 753, 178	12. 3	0	0.0	( 14, 264) 193	(Δ 16.5) 10.3			0	20. 5	8	7.
3. 3	123, 734				0 .	Δ 17. 4	( 26) 101, 088	( 17. 5)		Δ 1.8	71		4, 092	
	143, 203				0	45. 1	( 14, 238) 113, 822	(Δ 16.6) Δ 17.8	)			Δ 28.1	5, 139	
	210			4.0		0.0	( 22, 172)	(A 41.6)	)	4 0.1				
3. 6					0		( 27)	(A 0.7)						
	142, 992				0	45. 1		(△ 41.6)	)			Δ 28.1		
	130, 398			0.8	1	28. 9	103, 493 ( 15, 315)	Δ 7. 9 (Δ 33. 3)		Δ 1.0	48	△ 31.4		
3. 7	194	Δ 1.1	1, 720, 470	3. 6	0	0.0	187 ( 24)				0	Δ 41.8	7	Δ 10.
	130, 203	△ 6.7	718, 892	Δ 5.3	1	28. 9	103, 305		9 22, 605	Δ 1.0	48	△ 31.4	4, 244	Δ 6.
	134, 798	5. 7	2, 474, 509	8. 5	1	7. 6		7.4	19, 058	Δ 1.0	76	8. 2	4, 393	Δ 6.
3. 8	204	9. 7	1, 727, 352	9. 0	0	0.0	196	(Δ 3.6) 9.9	9		0	10.6	8	4.
]	134, 594	5. 7	747, 157	7. 2	1	7. 6	( 28) 111, 074	7.4	19, 058	Δ 1.0	76	8. 2	4, 385	Δ 6.
	129, 897	3. 0	2, 700, 289	7. 9	1 .	Δ 10.5	( 19, 684) 106, 964	(Δ 3.7)		Δ 1.0	59	Δ 10.3	4, 109	Δ 11.
	, , .		,,				( 16, 711)			<u> </u>			.,	

1 △ 10.5 (19,00-7) (△ 3,7) (△ 4,1) (18,764 △ 1.0 59 △ 10.3 4. (16,711) (△ 6,0) (○ 20,0) (○ 1 件数・金額の計上基準は次のとおり。「給与振込」・「振込 (先日付 2.振込の())内は、「振込 (先日付)」の計数。 3.通信の件数には、日本銀行、全銀センターの発信分を含む。 4.歳出金の件数には、「歳出金集中払振込明細・同返却明細」を含む。 5.上段:合計、中段:大口内為取引、下段:小口内為取引。 6.単位未満は、四捨五入。

2. 6

4, 102

1, 937, 74

762, 542

10. 9

0.9

129, 681

<sup>3.0</sup> 

(2)新ファイル転送取扱高の推移 (単位:千件、億円、%)

年 度								種				類			别				内				訳			
月 中	為	替〕	散 扱	高	文書	為替	先 日 化	寸 振 込	給 与	振込	賞与	振込	貸付信 配 当金	託 収 益	年金給付	金振込	株式配当	台金 振 込	一括支払3 取 引	システム 明 細	、振込口・回		年 金 · 返 却	振込り明細	還 付 金•返 却	法振込 明細
	件 数	前年比	金 額	前年比	件数	前年	北 件数	前年比	件数	前年比	件 数	前年比	件数	前年比	件数	前年比	件 数	前年比	件 数	前年比	件数	前年比	件数	前年比	件 数	前年比
平成28年度	381, 477	Δ 0.4	407, 216	1.5	391	ΙΔ 11	. 3 19, 19	7 🛆 0.3	73, 721	2. 2	6, 500	4. 0	0	0.0	19, 397	Δ 8.4	18, 190	Δ 2.0	2	Δ 26.2	26, 019	Δ 8.0	201, 501	0. 9	16, 559	△ 4.7
平成29年度	381, 021	Δ 0.1	420, 074	3. 2	363	3 Д 7	. 2 19, 18	4 🛆 0.1	75, 623	2. 6	6, 635	2. 1	0	0.0	17, 377	Δ 10.4	18, 156	Δ 0.2	1	Δ 41.	7 23, 146	Δ 11.0	203, 041	0.8	17, 496	5. 7
平成30年度	390, 891	2. 6	485, 247	15. 5	352	2 🛆 2	. 9 19, 36	8 1.0	87, 160	15. 3	7, 623	14. 9	0	0.0	14, 558	△ 16.2	17, 913	Δ 1.3	1	Δ 32.	7 21, 224	Δ 8.3	205, 101	1.0	17, 591	0. 5
平成31年度	411, 446	5. 3	531, 736	9. 6	320	Δ 9	. 1 20, 97	5 8.3	92, 596	6. 2	8, 417	10. 4	0	0.0	17, 322	19.0	17, 898	Δ 0.1	1	Δ 19.0	21, 710	2. 3	214, 599	4. 6	17, 608	0. 1
令和2年度	445, 952	8. 4	551, 398	3. 7	256	S △ 20	. 0 28, 89	2 37.7	96, 631	4. 4	9, 530	13. 2	0	0.0	17, 018	Δ 1.8	16, 321	Δ 8.8	1	Δ 4.2	22, 786	5.0	235, 914	9. 9	18, 604	5. 7
令和2.9	12, 919	5. 3	35, 338	4.7	19	Δ 23	. 2 1, 88	7 32.9	7, 750	4. 0	108	13. 1	0	0.0	216	Δ 10.0	639	Δ 1.3	0	Δ 13.8	1, 556	Δ 10.3	270	Δ 7.2	474	32. 8
2. 10	53, 737	12. 3	36, 414	5. 7	23	B 🛆 18	. 8 2, 64	3 12. 2	7, 876	3.6	89	19. 7	0	0.0	2, 623	Δ 2.7	169	Δ 7.3	0	Δ 5.4	1, 072	28. 0	38, 769	15. 0	474	36. 3
2. 11	13, 049	1.6	42, 502	1.8	20	Δ 20	. 6 1, 77	1 11.9	7, 674	0.4	76	12. 3	0	0.0	217	18. 8	1, 716	Δ 13.1	0	4.	7 896	8.7	275	37. 1	403	18. 9
2. 12	62, 419	1. 2	82, 546	1.0	23	Δ 18	. 8 2, 13	7 22. 1	8, 708	2. 0	3, 931	8.8	0	0.0	2, 648	1. 2	4, 173	Δ 9.8	0	Δ 26.9	1, 176	Δ 4.0	39, 164	0. 6	458	26. 7
3. 1	13, 379	12. 0	32, 317	8. 9	20	Δ 20	. 7 1, 94	23.9	8, 225	10.6	63	29. 6	0	0.0	198	Δ 9.9	83	Δ 12.9	0	128. (	2, 188	5. 9	259	104. 1	400	12. 4
3. 2	55, 703	4. 0	39, 118	23. 7	19	Δ 18	. 9 2, 45	4 21.7	8, 367	13. 3	76	39. 7	0	0.0	2, 638	2. 5	136	Δ 2.1	0	Δ 6.3	1, 063	27. 7	39, 196	0. 5	1, 755	12. 7
3. 3	20, 894	5. 2	41, 682	3. 0	25	Δ 8	. 6 2, 13	2 15.4	8, 721	8.8	524	39. 2	0	0.0	227	Δ 5.8	967	0. 2	0	0.0	1, 001	4. 6	349	2. 0	6, 948	Δ 2.1
3. 4	60, 208	Δ 1.9	40, 097	1.6	23	3 4 6	. 4 2, 15	4 11.3	8, 551	5.5	267	10.8	0	0.0	2, 193	Δ 13.6	187	Δ 1.4	0	58. (	2, 544	△ 46.7	39, 512	0.8	4, 776	9. 5
3. 5	17, 237	16. 4	38, 404	10.3	18	Δ 8	. 8 1, 56	0 △ 10.6	8, 161	11.2	142	Δ 24.2	0	0.0	186	4. 1	711	0. 9	0	Δ 58.	4, 773	66. 5	133	△ 54.1	1, 552	5. 1
3. 6	65, 126	Δ 4.6	93, 515	1.0	19	Θ Δ 8	. 2 2, 60	7 🛆 45.4	9, 202	10.8	2, 836	4. 9	0	0.0	2, 251	Δ 14.2	7, 184	Δ 0.3	0	Δ 17.	1, 093	△ 62.3	39, 203	0. 7	730	Δ 12.6
3. 7	14, 785	Δ 5.6	37, 274	Δ 1.9	18	Δ 15	. 8 2, 00	0 △ 41.5	8, 418	8.6	1, 596	12. 2	0	0.0	181	Δ 26.6	83	Δ 11.9	0	Δ 17. 2	1, 744	Δ 7.8	265	6. 5	479	△ 15.3
3. 8	54, 287	1.0	41, 088	12. 2	18	Δ 11	. 4 2, 15	2 4.9	8, 604	10.1	120	10. 3	0	0.0	2, 187	△ 17.9	308	28. 5	0	Δ 5.0	1, 267	Δ 9.2	39, 206	0. 6	425	Δ 5.8
3. 9	13, 696	6. 0	37, 707	6. 7	17	7 A 12	. 4 2, 00	1 6.1	8, 356	7. 8	114	5. 5	0	0.0	193	Δ 10.7	673	5. 3	0	2. 0	1, 669	7. 2	261	Δ 3.3	413	Δ 12.9

(注) 1. 件数・金額の計上基準は次のとおり。「文書為替」は取組日、「年金給付金振込」・「株式配当金振込」は支払開始日、「先日付振込」・「給与振込」・「賞与振込」・「貸付信託収益配当金振込」は振込指定日、「一括支払システム取引明細」は当貸実行可能日、他は発信日とする。 2. 相対交換ファイルは件数のみ計上。 3. 単位未満は、四捨五入。

## (3) 加盟銀行数・店舗数 (令和3年9月末現在)

## (1)コアタイムシステム

<u> </u>		
	加 盟 銀 行 数	店舗数
都 市 銀 行	5	2, 207
地方銀行	62	7, 816
信託銀行	8	474
第二地方銀行協会加盟銀行	37	2, 766
外国銀行	6	19
信金中金・信用金庫	255	7, 169
全信組連・信用組合	144	1, 597
労金連・労働金庫	14	596
農中・信連・信漁連・農協	613	6, 975
その他	16	607
合 計	1, 160	30, 226
前月末比増減(△)	0	3

- (注) 1. 店舗数には、代理店(内国為替制度上の取引店)を含む。
  - 2. 店舗数には、各種センターを含まない。
  - 3. 「全信組連・信用組合」には、整理回収機構を含む。

商工組合中央金庫およびゆうちょ銀行である。

4. 「その他」は、PayPay銀行、セブン銀行、ソニー銀行、 楽天銀行、住信SBIネット銀行、auじぶん銀行、イオン銀行、 大和ネクスト銀行、ローソン銀行、みんなの銀行、 GMOあおぞらネット銀行、新生銀行、あおぞら銀行、SBJ銀行 ②モアタイムシステム

(C) () (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)							
	加 盟 銀 行 数						
都 市 銀 行	5						
地方銀行	62						
信託銀行	4						
第二地方銀行協会加盟銀行	37						
外国銀行	1						
信用金庫	254						
信用組合	140						
労金連・労働金庫	14						
農中・信連・信漁連・農協	613						
その他	13						
合 計	1, 143						
前月末比増減(△)	0						

(注) 「その他」は、PayPay銀行、セブン銀行、ソニー銀行、 楽天銀行、住信SBIネット銀行、auじぶん銀行、イオン銀行、 大和ネクスト銀行、みんなの銀行、GMOあおぞらネット銀行、 新生銀行、SBJ銀行およびゆうちょ銀行である。