報 道 発 表

令和 3年 1月分貿易統計(確定)

総	額	(原 値)		(単位:百万円、%)
		令和 3年 1月	令和 2年 1月	伸率
輸	出	5,779,506	5,432,348	6.4
輸	入	6,150,160	6,747,750	-8.9
差	引	370,654	1,315,402	-71.8

- (注) 1. 輸出はFOB価格、輸入はCIF価格。
 - 2. 輸出は当該輸出貨物を積載する船舶又は航空機の出港の日、輸入は当該輸入貨物の輸入許可の日(蔵入貨物、移入貨物、総保入貨物及び輸入許可前引取貨物は、それぞれ当該貨物の蔵入、移入、総保入、輸入許可前引取の承認の日)をもって計上。
 - 3. 「伸率」は、対前年伸率。

連絡・問い合わせ先

関税局関税課統計係 TEL 3581-4111(代表) 内線 2515 2518 2514

税関ホームページ https://www.customs.go.jp

令和 3年 1月分

(単位:百万円、%)

総						(単位:百万	5円、%)
総		輸	出	輸	λ	差	引
中華人民共和国 1,232,668 37.5 1,726,346 -0.7 -4.1 113,922 中華人民共和国 1,232,668 37.5 1,726,346 -0.7 -493,678 -41. 音港 293,517 17.2 9,883 -7.9 283,634 18.		価 額	伸率	価 額	伸 率	価額	伸 率
中華人民共和国 1,232,668 37.5 1,726,346 -0.7 -493,678 -41. 音港 293,517 17.2 9,883 -7.9 283,634 18. 分割 241.7 265,070 2.9 148,927 80. 大韓民国 429,707 15.2 256,636 -5.8 173,071 72. シンガボール 151,944 -9.8 71,399 -12.3 80,545 -7. グイ 262,686 11.5 213,315 -0.7 49,371 137. マレーシア 131,937 18.0 162,475 -15.2 -30,538 -61. インドネシア 86,664 -16.1 143,137 -12.9 -56,473 -7. フィリピン 77,721 -9.6 81,068 -6.9 -3,347 210. ペトナム 138,853 16.2 209,905 -10.1 -71,052 -37. インド 96,492 11.2 49,369 -16.1 47,123 68. (A S E A N) 860,620 3.0 928,132 -10.2 -67,512 -65. 大洋州 146,032 -12.6 413,345 -4.1 -267,313 1. オーストラリア 119,080 -2.7 375,421 -3.3 -256,341 -3256,341 -327 -37 -37 -37 -37 -37 -37 -37 -37 -37 -3	総額	5,779,506	6.4	6,150,160	-8.9	-370,654	-71.8
中華人民共和国 1,232,668 37.5 1,726,346 -0.7 -493,678 -41. 音港 293,517 17.2 9,883 -7.9 283,634 18. 分割 241.7 265,070 2.9 148,927 80. 大韓民国 429,707 15.2 256,636 -5.8 173,071 72. シンガボール 151,944 -9.8 71,399 -12.3 80,545 -7. グイ 262,686 11.5 213,315 -0.7 49,371 137. マレーシア 131,937 18.0 162,475 -15.2 -30,538 -61. インドネシア 86,664 -16.1 143,137 -12.9 -56,473 -7. フィリピン 77,721 -9.6 81,068 -6.9 -3,347 210. ペトナム 138,853 16.2 209,905 -10.1 -71,052 -37. インド 96,492 11.2 49,369 -16.1 47,123 68. (A S E A N) 860,620 3.0 928,132 -10.2 -67,512 -65. 大洋州 146,032 -12.6 413,345 -4.1 -267,313 1. オーストラリア 119,080 -2.7 375,421 -3.3 -256,341 -3256,341 -327 -37 -37 -37 -37 -37 -37 -37 -37 -37 -3	アジア	3 365 869	10 4	3 251 947	-4 1	113 922	_
香港							-41.3
台湾				· · · · · ·			
大韓民国 429,707 15.2 256,636 -5.8 173,071 72. シンガポール 151,944 -9.8 71,399 -12.3 80,545 -7. タイ 262,686 11.5 213,315 -0.7 49,371 137. マレーシア 131,937 18.0 162,475 -15.2 -30,538 -61. インドネシア 86,664 -16.1 143,137 -12.9 -56,473 -7. フィリピン 77,721 -9.6 81,068 -6.9 -3,347 210. ベトナム 138,853 16.2 209,905 -10.1 -71,052 -37. インド 96,492 11.2 49,369 -16.1 47,123 68. (A S E A N) 860,620 3.0 928,132 -10.2 -67,512 -65. 大洋州 146,032 -12.6 413,345 -4.1 -267,313 1. オーストラリア 119,080 -2.7 375,421 -3.3 -256,341 -3. エーデリカラシア 19,080 24.3 16,763 -10.9 2,317 北米		·					80.5
サンガボール 151,944 -9.8 71,399 -12.3 80,545 -7. タイ 262,686 11.5 213,315 -0.7 49,371 137. マレーシア 131,937 18.0 162,475 -15.2 -30,538 -61. インドネシア 86,664 -16.1 143,137 -12.9 -56,473 -7. フィリピン 77,721 -9.6 81,068 -6.9 -3,347 210. ベトナム 138,853 16.2 209,905 -10.1 -71,052 -37. インド 96,492 11.2 49,369 -16.1 47,123 68. (A S E A N) 860,620 3.0 928,132 -10.2 -67,512 -65. 大洋州 146,032 -12.6 413,345 -4.1 -267,313 1. オーストラリア 119,080 -2.7 375,421 -3.3 -256,341 -3. エュージーランド 19,080 24.3 16,763 -10.9 2,317 北米 1,071,613 -5.4 691,376 -10.4 380,237 5. アメリカ合衆国 1,001,479 -4.8 589,047 -13.7 412,432 11. カナダ 70,134 -13.5 101,561 15.2 -31,427 347. 中南米 230,005 -2.5 256,474 -2.2 -26,469 0. ブラジル 30,681 1.1 68,257 -18.6 -37,576 -29. メキシコ 88,401 0.7 44,869 -18.8 43,532 33. チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 西欧 625,439 -10.3 794,413 -4.9 -168,974 22. ドイツ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8. 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スイス 39,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペナン 17,796 -20.8 85,904 -18.4 -32,162 -33.	大韓民国						
マレーシア 131,937 18.0 162,475 -15.2 -30,538 -61. インドネシア 86,664 -16.1 143,137 -12.9 -56,473 -7. フィリピン 77,721 -9.6 81,068 -6.9 -3,347 210. ベトナム 138,853 16.2 209,905 -10.1 -71,052 -37. インド 96,492 11.2 49,369 -16.1 47,123 68. (A S E A N) 860,620 3.0 928,132 -10.2 -67,512 -65. 大洋州 146,032 -12.6 413,345 -4.1 -267,313 1. オーストラリア 119,080 -2.7 375,421 -3.3 -256,341 -3. ニュージーランド 19,080 24.3 16,763 -10.9 2,317 北米 1,071,613 -5.4 691,376 -10.4 380,237 5. アメリカ合衆国 1,001,479 -4.8 589,047 -13.7 412,432 11. カナダ 70,134 -13.5 101,561 15.2 -31,427 347. 中南米 230,005 -2.5 256,474 -2.2 -26,469 0. ブラジル 30,681 1.1 68,257 -18.6 -37,576 -29. メキシコ 88,401 0.7 44,869 -18.8 43,532 33. チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 西欧 625,439 -10.3 794,413 -4.9 -168,974 22. ドイツ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8. 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オカンダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61.	シンガポール		-9.8				
インドネシア 88,664 -16.1 143,137 -12.9 -56,473 -7. フィリピン 77,721 -9.6 81,068 -6.9 -3,347 210. ベトナム 133,853 16.2 209,905 -10.1 -71,052 -37. インド 96,492 11.2 49,369 -16.1 47,123 68. (A S E A N) 860,620 3.0 928,132 -10.2 -67,512 -65. 大洋州 146,032 -12.6 413,345 -4.1 -267,313 1. オーストラリア 119,080 -2.7 375,421 -3.3 -256,341 -3. ニュージーランド 19,080 24.3 16,763 -10.9 2,317 北米 1,071,613 -5.4 691,376 -10.4 380,237 5. アメリカ合衆国 1,001,479 -4.8 589,047 -13.7 412,432 11. カナダ 70,134 -13.5 101,561 15.2 -31,427 347. 中南米 230,005 -2.5 256,474 -2.2 -26,469 0. ブラジル 30,681 1.1 68,257 -18.6 -37,576 -29. メキシコ 88,401 0.7 44,869 -18.8 43,532 33. チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 西欧 625,439 -10.3 794,413 -4.9 -168,974 22. ドイツ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8. 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. ア・メルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. ア・メルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61.		262,686	11.5	213,315	-0.7	49,371	137.6
マイリピン 77,721 -9.6 81,068 -6.9 -3,347 210. ペトナム 138,853 16.2 209,905 -10.1 -71,052 -37. インド 96,492 11.2 49,369 -16.1 47,123 68. (A S E A N) 860,620 3.0 928,132 -10.2 -67,512 -65. 大洋州 146,032 -12.6 413,345 -4.1 -267,313 1. オーストラリア 119,080 24.3 16,763 -10.9 2,317 ニュージーランド 19,080 24.3 16,763 -10.9 2,317 北米 1,071,613 -5.4 691,376 -10.4 380,237 5. アメリカ合衆国 1,001,479 -4.8 589,047 -13.7 412,432 11. カナダ 70,134 -13.5 101,561 15.2 -31,427 347. 中南米 230,005 -2.5 256,474 -2.2 -26,469 0. ブラジル 30,681 1.1 68,257 -18.6 -37,576 -29. メキシコ 88,401 0.7 44,869 -18.8 43,532 33. チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 万野シス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8. 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. 742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.		131,937		162,475			
ペトナム							
インド 96,492 11.2 49,369 -16.1 47,123 68. (A S E A N) 860,620 3.0 928,132 -10.2 -67,512 -65. 大洋州 146,032 -12.6 413,345 -4.1 -267,313 1. オーストラリア 119,080 -2.7 375,421 -3.3 -256,341 -3. ニュージーランド 19,080 24.3 16,763 -10.9 2,317		•					
大洋州 146,032 -12.6 413,345 -4.1 -267,512 -65. 大洋州 146,032 -12.6 413,345 -4.1 -267,313 1. オーストラリア 119,080 -2.7 375,421 -3.3 -256,341 -3. ニュージーランド 19,080 24.3 16,763 -10.9 2,317 北米 1,071,613 -5.4 691,376 -10.4 380,237 5. アメリカ合衆国 1,001,479 -4.8 589,047 -13.7 412,432 11. カナダ 70,134 -13.5 101,561 15.2 -31,427 347 中南米 230,005 -2.5 256,474 -2.2 -26,469 0. ブラジル 30,681 1.1 68,257 -18.6 -37,576 -29. メキシコ 88,401 0.7 44,869 -18.8 43,532 33. チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 西欧 625,439 -10							
大洋州 146,032 -12.6 413,345 -4.1 -267,313 1. オーストラリア 119,080 -2.7 375,421 -3.3 -256,341 -3. ニュージーランド 19,080 24.3 16,763 -10.9 2,317 北米 1,071,613 -5.4 691,376 -10.4 380,237 5. アメリカ合衆国 1,001,479 -4.8 589,047 -13.7 412,432 11. カナダ 70,134 -13.5 101,561 15.2 -31,427 347. 中南米 230,005 -2.5 256,474 -2.2 -26,469 0. ブラジル 30,681 1.1 68,257 -18.6 -37,576 -29. メキシコ 88,401 0.7 44,869 -18.8 43,532 33. チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 西欧 625,439 -10.3 794,413 -4.9 -168,974 22. ドイツ 158,435 -2.		,		·		•	
オーストラリア 119,080 -2.7 375,421 -3.3 -256,341 -3.	(ASEAN)	860,620	3.0	928,132	-10.2	-67,512	-65.9
エュージーランド 19,080 24.3 16,763 -10.9 2,317 北米 1,071,613 -5.4 691,376 -10.4 380,237 5. アメリカ合衆国 1,001,479 -4.8 589,047 -13.7 412,432 11. カナダ 70,134 -13.5 101,561 15.2 -31,427 347 中南米 230,005 -2.5 256,474 -2.2 -26,469 0. ブラジル 30,681 1.1 68,257 -18.6 -37,576 -29. メキシコ 88,401 0.7 44,869 -18.8 43,532 33. チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 西欧 625,439 -10.3 794,413 -4.9 -168,974 22. ドイツ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8. 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645		146,032				-267,313	
北米							
アメリカ合衆国 1,001,479 -4.8 589,047 -13.7 412,432 11.カナダ 70,134 -13.5 101,561 15.2 -31,427 347.中南米 230,005 -2.5 256,474 -2.2 -26,469 0.ブラジル 30,681 1.1 68,257 -18.6 -37,576 -29.メキシコ 88,401 0.7 44,869 -18.8 43,532 33.チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 西欧 625,439 -10.3 794,413 -4.9 -168,974 22.ドイツ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8. 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11.オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3.イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26.ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13.スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39.スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26.アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33.スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9.中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61. □シア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.	ニュージーランド	19,080	24.3	16,763	-10.9	2,317	-
カナダ 70,134 -13.5 101,561 15.2 -31,427 347. 中南米 230,005 -2.5 256,474 -2.2 -26,469 0. ブラジル 30,681 1.1 68,257 -18.6 -37,576 -29. メキシコ 88,401 0.7 44,869 -18.8 43,532 33. チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 西欧 625,439 -10.3 794,413 -4.9 -168,974 22. ドイツ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8. 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382							
中南米 230,005 -2.5 256,474 -2.2 -26,469 0. ブラジル 30,681 1.1 68,257 -18.6 -37,576 -29. メキシコ 88,401 0.7 44,869 -18.8 43,532 33. チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 西欧 625,439 -10.3 794,413 -4.9 -168,974 22. ドイツ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8. 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61. ロシア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.				·			
プラジル 30,681 1.1 68,257 -18.6 -37,576 -29. メキシコ 88,401 0.7 44,869 -18.8 43,532 33. チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 西欧 625,439 -10.3 794,413 -4.9 -168,974 22. ドイツ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8. 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61. ロシア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.		·					
メキシコ 88,401 0.7 44,869 -18.8 43,532 33. チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 西欧 625,439 -10.3 794,413 -4.9 -168,974 22. ドイツ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8. 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
チリ 10,007 -43.4 74,723 25.1 -64,716 54. 西欧 625,439 -10.3 794,413 -4.9 -168,974 22. ドイツ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8. 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61. ロシア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162							
西欧 625,439 -10.3 794,413 -4.9 -168,974 22. ドイツ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8. 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61. ロシア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.		·		•			
ドイツ 158,435 -2.5 209,365 -0.1 -50,930 8 英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61. ロシア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.	ナリ	10,007	-43.4	74,723	25.1	-64,716	54.0
英国 82,508 -43.3 56,370 -19.5 26,138 -65. フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61. ロシア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.							
フランス 51,406 -2.3 86,354 -6.4 -34,948 -11. オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61. ロシア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.							
オランダ 100,645 6.2 28,252 15.5 72,393 3. イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61. ロシア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.							
イタリア 39,176 -4.1 88,000 -18.2 -48,824 -26. ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61. ロシア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.		·					
ベルギー 54,098 -4.9 28,784 3.5 25,314 -13. スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61. ロシア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.							
スイス 39,382 5.8 65,495 -18.8 -26,113 -39. スウェーデン 11,889 23.8 25,039 -9.0 -13,150 -26. アイルランド 9,341 23.8 80,562 32.0 -71,221 33. スペイン 17,796 -20.8 29,478 -16.6 -11,682 -9. 中東欧・ロシア等 126,968 -0.0 142,189 -14.6 -15,221 -61. ロシア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.							
スウェーデン アイルランド スペイン11,889 9,341 17,796 126,96823.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.9,478 24.8 25.748 25.748 26.1 26.1 27.749 							
アイルランド9,34123.880,56232.0-71,22133.スペイン17,796-20.829,478-16.6-11,682-9.中東欧・ロシア等126,968-0.0142,189-14.6-15,221-61.ロシア53,742-6.185,904-18.4-32,162-33.							
スペイン17,796-20.829,478-16.6-11,682-9.中東欧・ロシア等126,968-0.0142,189-14.6-15,221-61.ロシア53,742-6.185,904-18.4-32,162-33.							
中東欧・ロシア等126,968-0.0142,189-14.6-15,221-61.ロシア53,742-6.185,904-18.4-32,162-33.							33.2
ロシア 53,742 -6.1 85,904 -18.4 -32,162 -33.							
	(EU)	·			l I		
				·		·	
				•	l I		
					l I	•	
					l I		
南アフリカ共和国 15,155 0.9 61,164 20.8 -46,009 29. (注) 「伸家」は対前年伸家(%)を示す。ただし、「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。				·			29.2

⁽注) 「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 EUの「伸率」及び「増減寄与度」の計算に使用する前年の価額及び数量は、現在のEU加盟国に基づく数値。

主要商品別輸出						令	和	3年 1月		ī万円、%)
			世					界		
品 名	単位	数	量	伸 率	ſ	蓝額.		構成比	伸 率	増減寄与度
総額						5,779,5	506	100.0		
1 食料品						65,		1.1	41.8	
2 原料品 3 鉱物性燃料						91,3 72,3		1.6 1.3		
4 化学製品						788,		13.6		
有機化合物						139,		2.4		
医薬品	KG		26,116	8.1		85,		1.5		
プラスチック	トン	4	68,504	17.7		224,		3.9		
5 原料別製品 鉄鋼	チトン		2,437	-13.3		632,4 208,7		10.9 3.6		
非鉄金属	トン	1	26,056	14.6		146,0		2.5		
金属製品	-	•	20,000			94,		1.6		
織物用糸・繊維製品						43,0	603	0.8		
非金属鉱物製品						62,		1.1	14.2	
ゴム製品	トン トン		91,195 58,654	-3.5 8.6		55,		1.0 0.4		
紙類・紙製品 6 一般機械	17		36,034	0.0		21,0		18.7		
原動機	トン		90,044	-3.5		162,8		2.8		
電算機類(含周辺機器)	千台		1,017	6.0		21,0	689	0.4	-18.7	-0.1
電算機類の部分品	トン		11,005	-2.3		78,8		1.4		
半導体等製造装置	トン		10,758	33.7		235,		4.1	50.4	
金属加工機械 ポンプ・遠心分離機						57,1 93,1		1.0 1.6		0.1 0.1
建設用・鉱山用機械						79,		1.4		
荷役機械						37,8		0.7		-0.0
加熱用・冷却用機器						27,		0.5		
繊維機械			10 010	4 5		11,		0.2		
ベアリング 7 電気機器	トン		19,646	-4.5		31,2		0.5 18.6		
半導体等電子部品						351,		6.1	16.0	
(IC)	百万個		6,860	26.1		243,		4.2		
音響・映像機器	千台		5,934	4.1		30,		0.5		
(映像記録・再生機器)	千台		641	-22.8		19,0		0.3		
(テレビ受像機) 音響・映像機器の部分品	千台		363	47.7		7,; 15,4	525 430	0.1 0.3	15.4 22.2	
重電機器						81,4		1.4		
通信機						29,		0.5		
電気計測機器						127,		2.2		
電気回路等の機器						149,		2.6		
電池 8 輸送用機器						43,3		0.7 21.0		
自動車	台	3	378,738	-8.5		789,4		13.7		
(乗用車)	台	3	34,952	-9.0		706,9	962	12.2	-6.1	-0.8
(バス・トラック)	台		41,216	-2.2		79,3		1.4		
自動車の部分品	トンエム	1	86,189	-0.6		254,9		4.4		
二輪自動車 航空機類	千台		55	-11.4		24, 13,		0.4 0.2		
船舶	総トン	1.1	22,139	-44.3		108,		1.9		
9 その他		. , .	,	1.10		759,		13.1	4.8	0.6
科学光学機器						160,9		2.8		
写真用・映画用材料						44,0	011	0.8	10.2	0.1
(注)[仲來] 计计数年仲來	(0/) * =			<i>た (</i> →				☆歩士=		

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

主要商品別輸入	I				令和	3年 1月		<u> </u>
		世				界		,
品 名	単位	数量	伸率	価	額	構成比	伸 率	増減寄与度
総額				6,	150,160		-8.9	-8.9
1 食料品 魚介類	トン	165,01	9 -4.8		496,156 106,775			
	トン	218,54		l	100,773		1	
穀物類	トン	1,730,28			58,744			
野菜	トン	203,04			36,966			
果実	トン	166,24	0 -10.7		30,736			
2 <u>原料品</u> 木材					448,537 20,833		1	
非鉄金属鉱	千トン	86	7 -9.7		150,774			
鉄鉱石	干トン	8,93			104,914	l .		
大豆	トン	194,41	7 -29.6		10,900			
3 <u>鉱物性燃料</u>	T V 1	40.04	40.0		,104,182			
原油及び粗油 石油製品	千KL	12,34	9 -13.8		403,571 118,130	6.6 1.9		
(揮発油)	千K L	2,38	1 -12.1		76,990	l .		
液化天然ガス	チトン	8,06			366,176		1	
液化石油ガス	チトン	1,13	7 17.0		63,365	1.0		
石炭	千トン	16,14			149,063			
(一般炭) 4 化学製品	千トン	10,57	9.2		90,866			
<u>4 10 子袋品</u> 有機化合物					630,684 111,174	l .		
医薬品	ΚG	7,640,42	7 -10.4		270,915		1	
5 原料別製品		, ,			547,069	8.9	-8.7	-0.8
鉄鋼	トン	526,49			58,516	l .	1	
非鉄金属	トン	257,89	1 -1.4		168,187			
金属製品 織物用糸・繊維製品					94,905 80,631	1.5 1.3		
非金属鉱物製品					49,350		l .	
木製品等 (除家具)					51,337			
6 一般機械					626,306		1	
原動機	トンエム	27,92			71,260		l .	
電算機類(含周辺機器) 電算機類の部分品	千台 トン	11,33 7,99			254,532 34,726	l .		
7 電気機器	1 2	7,55	3 34.0		, 136, 104			
半導体等電子部品					231,917			
(IC)	百万個	1,99			192,913		16.4	
絶縁電線・絶縁ケーブル	トン	31,96	1 -3.9		71,486		l .	
音響映像機器(含部品) 重電機器					116,393 54,616			
通信機					363,802	l .		
(電話機)	台	4,611,85	4 60.1		251,109	l .	87.8	
電気計測機器					58,243	0.9		
8 輸送用機器		00.40	. 44 0		298,725		l .	
自動車 自動車の部分品	台	39,12	6 41.8		151,704 66,637		l .	
自動車の部方品 航空機類					40,809	l .		
9 その他					862,399			
科学光学機器					144,948	2.4	1.0	0.0
衣類・同付属品		4=0 =0	_		221,725	l .	l .	
家具	トン	153,59	-6.9		68,475	l .	l .	
バッグ類	(0/\ = =	= + +++1 [*	女付し た粉	徳は 並	48,264	0.8	-28.4	-0.3

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

## 1 食料品	主要地域(国)別	商品別	刂輸出						令和	3年 1月		
総 簡				7	٧	11	+		ф		<u>(単位:百</u>	万円、%)
#位 数 量 伸 率 価 額 構成比 伸 率 機高等に	旦 夕			<i>)</i>	<u>^</u>	·)	//		承			
食料品 9,357 0.9 26.7 0.2 26.7 0.2 26.7 0.2 26.7 0.2 26.7 0.2 3.	m 15	単位	数	量	伸	率		西 酒	湏	構成比	伸率	増減寄与度
食料品 9,357 0.9 26.7 0.2 26.7 0.2 26.7 0.2 26.7 0.2 26.7 0.2 3.	総							1 00	1 479	100 0	-4 8	-4 8
2 原料品 3 鉱物性燃料 413 0.0 8.8 0.1 1 6.8 6 0.1 1 413 0.0 8.8 0.1 1 6.8 6 0.2 4 化学製品 96,727 9.7 1.0 1.6 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0												
4 化学製品	2 原料品											
有機化合物 大子 19,081 -8.6 13,547 1.2 47.6 1.3 1.2 1.4 -0.1 1.3 1.5	3 鉱物性燃料								413			-0.2
医薬品												
万字スチック トン 19,081 -8.6 13,547 1.4 -5.1 -0.1 5.原料別製品 千トン 64 -6.1 11,645 1.2 0.2 0.2 非鉄倉属 トン 5,092 -20.1 7,044 0.7 -19.2 -0.2 金属製品 土地 19,501 1.9 -1.1 0.0 建物用糸・繊維製品 19,501 1.9 -1.1 0.0 北金属鉱物製品 1,331 0.4 -3.2 0.4 15.3 0.1 北金属鉱物製品 1,231 0.4 15.3 0.1 近級類・紙製品 トン 23,578 3.8 13,615 1.4 -3.2 0.0 近級類・紙製品 トン 5,835 -18.1 1,931 0.2 -7.0 0.0 佐藤規類の部分品 トン 16,663 -15.9 50,704 21.5 -7.9 -1.7 原動機 トン 16,663 -15.9 50,704 21.5 -7.9 -1.7 中華機類の部分品 トン 3,201 -11.9 18,005 1.8 -5.6 0.1 平導体等製造装置 トン 542 -7.2 20,675 2.1 -17.3 0.4 金属加工機械 7,712 1.8 2.9 0.0 本記 本記 14,760 1.5 3.0 0.7 7.7 0.0 女性機械 不 7.7 4,296 -0.1 5,233 0.5 -5.0 -0.0 不 7 五 3,44 0.6 -12.1 0.1 音響・映像機器 千台 102 -25.8 5,963 0.6 -12.1 0.1 音響・映像機器 千台 122 -25.8 5,963 0.6 -13.4 0.0 音響・映像機器 千台 122 -25.8 5,963 0.6 -13.4 0.0 音響・映像機器 千台 10,318 14,991 1.5 4.1 0.1 音響・映像機器 千台 122 -25.8 5,963 0.6 -13.4 0.0 音響・映像機器 千台 10,318 14,991 1.5 4.1 0.1 音響・映像機器 千台 10,318 14,991 1.5 4.1 0.1 音響・映像機器 千台 10,318 14,991 1.5 4.1 0.1 音響・映像機器 千台 10,318 -5.3 276,939 27.7 -0.6 0.1 「アレビ受像機 千台 10,345 -5.3 276,939 27.7 -0.6 0.1 「東藤 110,341 -5.3 276,939 27.7 -0.6 0.1 「東藤 110,341 -5.3 276,939 27.7 -0.6 0.1 「東藤 110,345 -5.3 276,939 27.7 -0.6 0.5												
5. 原料別製品 鉄鋼 十トン ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・												
無調		トン		19,081		-8.6						
非鉄金属		エレン		64		6 1						
金属製品												
織物用糸・繊維製品 15.3 0.4 15.3 0.1 15.5 0.1 15				5,092		20.1						
非金属鉱物製品												
ゴム製品												
無類・紙製品 トン 5,835 -18.1 1,931 0.2 -7.0 -0.0 6 - 回機械		トン		23.578		3.8						
6 一般機械 トン 16,663 -15.9 50,704 5.1 -7.9 -1.7 原動機 106 20.0 6,667 0.7 -33.7 -0.3 電算機類(含周辺機器) トン 3,201 -11.9 18,005 1.8 -5.6 -0.1 半導体等製造装置 トン 542 -7.2 20,675 2.1 -17.3 -0.4 金属加工機械 9,897 1.0 -16.8 -0.2 ボンブ・遠心分離機 28,366 2.8 7.3 0.2 建設用・鉱山用機械 6,890 0.7 7.7 0.0 建維機械 8,282 0.8 -7.5 -0.1 加熟用・冷却用機器 4494 0.0 -57.3 -0.1 音響・映像機器 14,760 1.5 3.0 (IC) 音響・映像機器 14,450 14.1 -3.4 -0.5 (IC) 音響・映像機器 14,450 14.1 -3.4 -0.5 (快像記録・再生機器) (テレビ受像機) 千台 122 -25.8 5,963 0.6 -10.9 -0.1 (テレビ受像機) 音響・映像機器 14,991 1.5 4.1 0.1 重電機器 14,991 1.5 4.1 0.1 重電機器 14,991 1.5 4.1 0.1 金属計機器 5,839 0.6 -13.4 -0.1 電気計測機器 5,839 0.6 -13.4 -0.1 自動車 台 110,381 -5.3 276,939 27.7 -0.6 -0.1 (乗用車) 台 109,453 -5.1 272,812 27.2 0.0 0.0 (元年) 11,628 1.2 -64.5 -2.0 (船舶												
原動機	6 一般機械			-,								
電算機類の部分品 半導体等製造装置 金属加工機械 パンプ・遠心分離機 建設用・鉱山用機械 荷役機械 小グブ・カン川が 19,005 1.8 -5.6 -0.1 一次 1.0 1.0 1.8 -5.6 -0.1 一次 1.0 1.0 1.0 1.0 一次 1.0 1.0 一次 1.0 1.0 1.0 一次 1.0 一次 1.0 1.0 一次		トン		16,663	- '	15.9						-1.2
半導体等製造装置 金属加工機械 選設用・鉱山用機械 荷役機械 ルマリング トン 542 9,897 2.1 17,712 -17.3 9,897 -0.4 18. 2.9 0.0 7.3 0.0 0.0 0.7 0.0 0.0 0.7 0.7 0.0 0.0 0.7 0.0 0.0		千台		106	2	20.0			6,667	0.7	-33.7	-0.3
金属加工機械 ボンブ・遠心分離機				3,201	- '	11.9						-0.1
ポンプ・遠心分離機 建設用・鉱山用機械 荷役機械 加熱用・冷却用機器 繊維機械 ペアリング トン 4,296 -0.1 5,233 0.5 -5.0 -0.0 不電気機器 半導体等電子部品 (IC) 音響・映像機器 (映像記録・再生機器) (テレビ受像機) 音響・映像機器の部分品 重電機器 通信機電電気部別機器 電気回路等の機器 (リテレビ受像機) 音響・映像機器の部分品 重電無器 通信機電電気の路等の機器 (リアレビ受像機) 音響・映像機器 (リアレビ受像機) 11,607 1.6 6.9 0.1 14,991 1.5 4.1 0.1 15,839 0.6 -13.4 -0.1 第1,607 1.9 -20.6 -0.5 15,839 0.6 -13.4 -0.1 16,067 1.6 1.3 0.0 (リアス・トラック) 自動車 (バス・トラック) 自動車の部分品 トン 39,274 -5.4 58,857 5.9 -8.5 -0.5 航舶 船舶 シークの他 科学光学機器		トン		542		-7.2						
理設用・鉱山用機械 荷役機械 加熱用・冷却用機器 繊維機械 ベアリング 7 電気機器 半導体等電子部品 (IC) 百万個 195 17.2 6,441 0.6 12.1 -0.1 音響・映像機器 (映像記録・再生機器) (テレビ受像機) 音響・映像機器の部分品 重電機器 通信機電電気制測機器 電気計測機器 電気計測機器 14,991 1.5 4.1 0.1 電池 10,081 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.0 1.3 1.3 1.0 1.3 1.3 1.0 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3												
荷役機械												
加熱用・冷却用機器 繊維機械 ペアリング ・フリング ・では、 ・では、 ・												
機維機械 ペアリング トン 4,296 -0.1 5,233 0.5 -5.0 -0.0 7 電気機器 半導体等電子部品 (IC) 百万個 195 17.2 6,441 0.6 -12.1 -0.1 音響・映像機器 千台 556 -6.6 10,318 1.0 -7.6 -0.1 (
ベアリング												
7 電気機器 半導体等電子部品 (IC) 百万個 百万個 195 17.2 6,441 0.6 -12.1 -0.1 音響・映像機器 (映像記録・再生機器) (テレビ受像機) 音響・映像機器の部分品 重電機器 電気計測機器 電気計測機器 電気計測機器 電気回路等の機器 電気回路等の機器 自動車 千台 122 -25.8 5,963 0.6 -10.9 -0.1 電気計測機器 電気に乗用車) (バス・トラック) 自動車の部分品 自動車の部分品 主管機類 (バス・トラック) 自動車の部分品 主管機類 (新台) 110,381 -5.3 276,939 27.7 -0.6 -0.1 自動車の部分品 主院機類 船舶 110,381 -5.3 276,939 27.7 -0.6 -0.1 14,760 1.5 3.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 15,910 1.6 6.9 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 15,910 1.6 6.9 0.1 0.0		h >/		4 206		0 1						
半導体等電子部品 (IC) 百万個 音響・映像機器 (決験能録・再生機器) (テレビ受像機) 音響・映像機器の部分品 重電機器 通信機 電気計測機器 電気回路等の機器 電池 195 千台 122 -25.8 36.5 36.5 36.5 36.5 36.5 36.5 36.5 36.5		トン		4,290		-0.1						
T C C 音響・映像機器												
音響・映像機器 (映像記録・再生機器) (テレビ受像機) 音響・映像機器の部分品 重電機器 通信機 電気計測機器 電気計測機器 電力路等の機器 自動車 (バス・トラック) 自動車の部分品 (乗用車) (バス・トラック) 自動車の部分品 大力 高管機類 船舶 千台 (大力 (大力 (大力 (大力)) (大力 (大力)) (大力 (大力) (大力)		百万個		195		17.2			-			
 (映像記録・再生機器) (テレビ受像機) 音響・映像機器の部分品重電機器 通信機電気に関係等の機器 電気計測機器電気に関係等の機器 電気計測機器 電気回路等の機器 電気回路等の機器 自動車 (バス・トラック) 自動車の部分品 (バス・トラック) 自動車の部分品 (バス・トラック) 自動車の部分品 (がス・トラック) (がス・トラック) (が、カン・フックのののののののののののののののののののののののののののののののののののの												
(テレビ受像機) 千台 83 36.5 3,433 0.3 4.4 0.0 音響・映像機器の部分品 重電機器 2,163 0.2 13.5 0.0 通信機 5,839 0.6 -13.4 -0.1 電気回路等の機器 18,607 1.9 -20.6 -0.5 電池 18,607 1.9 -20.6 -0.5 電池 16,067 1.6 6.9 0.1 電池 110,381 -5.3 276,939 27.7 -0.6 -0.1 自動車 台 109,453 -5.1 272,812 27.2 0.0 0.0 (バス・トラック) 台 864 -29.8 4,060 0.4 -28.0 -0.1 自動車の部分品 トン 39,274 -5.4 58,857 5.9 -8.5 -0.5 二輪自動車 千台 11 62.6 6,874 0.7 50.1 0.2 船舶 総トン - - - - - - 科学光機器 22,869 2.3 -0.7 -0.0												-0.1
重電機器 通信機 電気計測機器 電気計測機器 電池 14,991 5,839 18,607 1.9 1.6 16,067 1.6 1.3 10.0 16,067 1.6 1.3 0.0 0.1 16,067 1.6 1.3 0.0 0.1 16,067 1.6 1.3 0.0 0.1 16,067 1.6 1.3 0.0 0.1 16,067 1.6 1.3 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		千台										0.0
通信機	音響・映像機器の部分品								2,163	0.2	13.5	0.0
電気計測機器 18,607 1.9 -20.6 -0.5 電気回路等の機器 15,910 1.6 6.9 0.1 16,067 1.6 1.3 0.0 1.0 16,067 1.6 1.3 0.0 1.0 16,067 1.6 1.3 0.0 16,												0.1
電気回路等の機器 電池 15,910 1.6 6.9 0.1 電池 16,067 1.6 1.3 0.0 8 輸送用機器 自動車 台 110,381 -5.3 276,939 27.7 -0.6 -0.1 (乗用車) 台 109,453 -5.1 272,812 27.2 0.0 0.0 (バス・トラック) 台 864 -29.8 4,060 0.4 -28.0 -0.1 自動車の部分品 トン 39,274 -5.4 58,857 5.9 -8.5 -0.5 二輪自動車 千台 11 62.6 6,874 0.7 50.1 0.2 航空機類 27.0 船舶 総トン												-0.1
電池 16,067 1.6 1.3 0.0 8 輸送用機器 自動車 (乗用車) 台 (乗用車) 110,381 台 (109,453) -5.3 -5.1 -5.1 (109,453) 276,939 -5.1 -5.1 -5.1 (109,453) 27.7 -0.6 -0.1 -0.1 -0.1 -0.1 -0.1 -0.1 -0.1 -0.1												-0.5
8 輸送用機器 自動車 (乗用車) 台 (乗用車) 110,381 台 (109,453 (17ス・トラック) -5.3 (109,453 (17ス・トラック) 276,939 (27.7 (109,453 (17ス・トラック) 27.2 (109,453 (109,4												
自動車 台 110,381 -5.3 276,939 27.7 -0.6 -0.1 (乗用車) 台 109,453 -5.1 272,812 27.2 0.0 0.0 自動車の部分品 トン 39,274 -5.4 58,857 5.9 -8.5 -0.5 1 11 62.6 6,874 0.7 50.1 0.2 所空機類 船舶 総トン												
(乗用車) 台 109,453 -5.1 272,812 27.2 0.0 0.0 (バス・トラック) 台 864 -29.8 4,060 0.4 -28.0 -0.1 自動車の部分品 トン 39,274 -5.4 58,857 5.9 -8.5 -0.5 二輪自動車 千台 11 62.6 6,874 0.7 50.1 0.2 航空機類 11,628 1.2 -64.5 -2.0 船舶 ※トン - - - - - - 9 その他 104,961 10.5 -9.2 -1.0 科学光学機器 22,869 2.3 -0.7 -0.0		4		110 201		5 2						
(バス・トラック) 台 864 -29.8 4,060 0.4 -28.0 -0.1 自動車の部分品 トン 39,274 -5.4 58,857 5.9 -8.5 -0.5 二輪自動車 千台 11 62.6 6,874 0.7 50.1 0.2 航空機類 11,628 1.2 -64.5 -2.0 船舶 - - - - - - - 9 その他 104,961 10.5 -9.2 -1.0 科学光学機器 22,869 2.3 -0.7 -0.0		스							-			
自動車の部分品												
二輪自動車 千台 11 62.6 6,874 0.7 50.1 0.2 航空機類 11,628 1.2 -64.5 -2.0 船舶 総トン -	,											
航空機類 船舶総トン11,6281.2-64.5-2.09 その他104,96110.5-9.2-1.0科学光学機器22,8692.3-0.7-0.0												0.3
船舶総トン9 その他104,96110.5-9.2-1.0科学光学機器22,8692.3-0.7-0.0					,							-2.0
9 その他104,96110.5-9.2-1.0科学光学機器22,8692.3-0.7-0.0		総トン		-				-	, -	-		-
	9 その他										-9.2	-1.0
写真用・映画用材料 5,477 0.5 -16.3 -0.1									-			
	写真用・映画用材料								5,477	0.5	-16.3	-0.1

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

令和 3年 1月分

(単位:百万円、%)

						(単位:百	万円、%)
		Е			U		
品 名	単位	数 量	伸率	価額	構成比	伸率	増減寄与度
総額				532,179	100.0	-1.6	-1.6
1 食料品				2,551	0.5	12.3	0.1
2 原料品				4,581			
3 鉱物性燃料				457		-1.2	
4 化学製品				74,902		9.1	1.2
有機化合物 医薬品	K G	282,374	9.4	25,507 8,817		-9.2 28.8	
プラスチック	トン	27,170		13,153			
5 原料別製品		21,110	7.1	33,976		8.0	
<u> </u>	チトン	19	104.5			8.8	
非鉄金属	トン	1,683				8.3	
金属製品		,		9,465		33.4	
織物用糸・繊維製品				3,643			
非金属鉱物製品				6,664		16.1	0.2
ゴム製品	トン	7,928				-5.0	
紙類・紙製品	トン	1,365	-45.3			-6.3	-0.0
6 一般機械	トン	6.040	15 5	111,853			
原動機 電算機類(含周辺機器)	トン 千台	6,043					
電算機類の部分品	トン	2,109					
半導体等製造装置	トン	2,103					-0.4
金属加工機械	' _	270	, 11.0	5,837		-9.6	
ポンプ・遠心分離機				14,528			0.3
建設用・鉱山用機械				14,033		11.6	
荷役機械				4,432	I I	6.7	0.1
加熱用・冷却用機器				3,930	0.7	11.2	0.1
繊維機械				568		-40.1	-0.1
ベアリング	トン	3,036	0.0			4.3	
7 電気機器				100,749			
半導体等電子部品	五七畑		40.7	13,991			
(IC) 音響・映像機器	百万個 千台	639				14.6 20.3	
(映像記録・再生機器)	千台	66	1		1 1		l
(テレビ受像機)	千台	77					
音響・映像機器の部分品	' -	, ,	37.7	1,058			0.0
重電機器				10,591			
通信機				3,604	1 1		
電気計測機器				19,226			
電気回路等の機器				9,244			-0.0
電池				4,798			
8 輸送用機器	4.			128,116			
自動車	台ム	29,681			1 1		
(乗用車)	台ム	28,308					
(バス・トラック) 自動車の部分品	台 トン	1,373 23,253	1				
日野年の部カロニニ輪自動車	千台	25,255					
一冊日勤年 航空機類			21.0	949			
船舶	総トン	-	ZENGEN		0.2	ZENGEN	
9 その他			1	74,994	14.1		
科学光学機器				18,848	1 1		
写真用・映画用材料				3,273	0.6	-9.2	-0.1
	-						

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。 「伸率」及び「増減寄与度」の計算に使用する前年の価額及び数量は、現在のEU加盟国に基づく数値。

主要地域(国)別	商品別	亅輸出		令和	3年 1月		<u>ī万円、%)</u>
		ア		ジ	ア	<u> </u>	(/3) 3(/ <u>*</u> /
品名	単位		伸率	価額	構成比	伸率	増減寄与度
	7-12-						
総額				3,365,869		19.4	19.4
<u>1 食料品</u> 2 原料品				49,170 72,952		53.5 21.1	
3 鉱物性燃料				60,135		-23.6	
4 化学製品				576,221		31.8	
有機化合物				93,101	2.8	-7.2	-0.3
医薬品	KG	2,229,477		24,235		50.8	
プラスチック	トン	402,182	20.8	189,753		37.7	1.8
5 原料別製品	T L	4 000		448,680		13.8	
鉄鋼 非鉄金属	チトン トン	1,962 117,859		157,914 127,462		-0.3 37.9	-0.0 1.2
平妖立偶 金属製品		111,008	17.5	55,202		37.9 19.4	0.3
_{並内表品} 織物用糸・繊維製品				31,345		5.1	0.3
非金属鉱物製品				42,185	l I	18.5	0.2
ゴム製品	トン	17,540		16,057	0.5	5.2	0.0
紙類・紙製品	トン	148,961	12.6	17,351		13.1	0.1
6 一般機械				630,203		26.0	
原動機	トン	44,608		67,448		-8.9	-0.2
電算機類(含周辺機器)	千台 トン	566 5 201	1	5,766		17.7 29.0	0.0 0.3
電算機類の部分品 半導体等製造装置	トン	5,201 9,739		42,464 201,702	l I	62.9	2.8
金属加工機械		5,700	30.5	37,482	l I	17.0	
ポンプ・遠心分離機				51,325		13.5	
建設用・鉱山用機械				12,174		-1.0	
荷役機械				18,257		-1.3	
加熱用・冷却用機器				11,137		5.0	
繊維機械		0.000		9,827		-7.1	-0.0
ベアリング <u>7 電気機器</u>	トン	9,829	-4.1	18,195		7.4	0.0 5.1
半導体等電子部品				769,503 319,259		17.2	
(IC)	百万個	6,588	26.6	230,258		12.5	
音響・映像機器	千台	4,311	1	11,255		-2.7	
(映像記録・再生機器)	千台	316	1	8,078	l I	-10.7	-0.0
(テレビ受像機)	千台	133	41.4	1,912		53.1	0.0
音響・映像機器の部分品				11,186		26.5	
重電機器				47,082		45.7	0.5
通信機				17,834 80,810		21.6	
電気計測機器 電気回路等の機器				116,062	l I	36.1 24.9	0.8 0.8
电対凹断守の機品 電池				14,937	l I	36.4	
8 輸送用機器 8 輸送用機器				260,979		-5.8	
自動車	台	64,734	-1.9	135,872		-3.2	
(乗用車)	台	52,131	2.3	115,757	3.4	-0.3	-0.0
(バス・トラック)	台	10,878	1	18,167	l I	-19.1	-0.2
自動車の部分品	トンエム	71,723		97,482		3.3	0.1
二輪自動車	千台	11	2.3	1,937 366		6.7	0.0
航空機類 船舶	総トン	186,253	-63.7	366 16,879		-77.6 -45.5	
9 その他	mo I /	100,200	00.7	498,028		20.5	
科学光学機器				111,389		15.4	0.5
写真用・映画用材料				32,197		24.9	0.2
				•			

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

主要地域(国)別i	商品別	輸出				4	和	3年 1月		万円、%)
			中	華 人	民	共	和	国		
品名	単位	数	量	伸 率	個	五 額		構成比	伸率	増減寄与度
総額 1 食料品						1,232,	668 789		37.5 76.9	37.5 0.4
2 原料品							953		58.3	0.9
3 鉱物性燃料							662		91.2	0.6
4 化学製品						231,			40.6	7.5
有機化合物							028		-25.0	-1.5
医薬品	KG		503,480				124		74.9	0.6
プラスチック	トン		177,648	46.9			895		57.3	3.5
5 原料別製品	T 1 \.		000	م ح		144,			40.9	4.7
鉄鋼	チトン		393				211		11.7	0.5
非鉄金属 金属製品	トン		36,337	69.5			518		104.1 42.9	2.8 0.7
ェ禹衆品 織物用糸・繊維製品							342 346		42.9 11.1	0.7
織物用が・繊維袋品 非金属鉱物製品							334		29.1	0.1
非金属鉱物袋品 ゴム製品	トン		2,297	-5.3			473		28.6	0.4
ゴロ袋品 紙類・紙製品	トン		35,589	46.2			666		35.3	0.1
6 一般機械			00,000	.012		279,			44.3	9.6
原動機	トン		17,914	7.4			849		5.1	0.2
電算機類(含周辺機器)	千台		97	-40.9			923		33.1	0.1
電算機類の部分品	トン		2,187	20.7		16,	022		59.8	0.7
半導体等製造装置	トン		5,484	26.8			511		58.3	3.5
金属加工機械							882		88.7	1.0
ポンプ・遠心分離機							675		29.6	0.6
建設用・鉱山用機械							623		-10.8	-0.0
荷役機械							395		-19.3	-0.1
加熱用・冷却用機器							774		31.7	0.1
繊維機械 ベアリング	トン		3,937	4.9			610 941		16.6 24.2	0.1 0.2
	1'7		3,931	4.5		267,			37.5	8.2
半導体等電子部品							744		18.8	1.5
(IC)	百万個		2,227	31.9			523		9.7	0.6
音響・映像機器	千台		1,686				695		-4.0	-0.0
(映像記録・再生機器)	千台		[^] 197	-36.0			393		-14.6	-0.1
(テレビ受像機)	千台		43	81.1			916	0.1	75.2	0.0
音響・映像機器の部分品						5,	568		64.9	0.2
重電機器							175		65.6	1.0
通信機							584		102.7	0.5
電気計測機器							239		60.1	1.4
電気回路等の機器							537		38.0	1.3
電池 8 輸送用機器						<i>7</i> , 115 ,	157		80.6 12.6	0.4 1.4
自動車	台		22,167	22.6			100		13.5	0.9
(乗用車)	台		22,155	22.7			068		13.5	0.9
(バス・トラック)	台		12	-29.4		J.,	32		-17.2	-0.0
自動車の部分品	トン		26,319	2.8		45,	369		10.4	0.5
二輪自動車	千台		[′] 1	47.6		•	473		21.9	0.0
航空機類							215	0.0	-46.6	-0.0
船舶	総トン		-				-	-		-
9 その他						152,			33.6	4.3
科学光学機器							260		0.7	0.0
写真用・映画用材料						11,	970	1.0	58.7	0.5

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

令和 3年 1月分

(単位:百万円、%) 大 韓 民 玉 品 名 単位 数 量 伸 率 価 額 構成比 伸率 増減寄与度 額 繎 429.707 100.0 15.2 15.2 1 食料品 3,103 0.7 19.4 0.1 12,961 -8.6 -0.3 <u>2 原料品</u> 3.0 26,018 6.1 3 鉱物性燃料 -14.6 -1.2 4 化学製品 94,856 22.1 9.0 2.1 有機化合物 21,282 5.0 15.7 0.8 ΚG 2,598 医薬品 -15.9 0.6 6.7 0.0 763,323 5.9 プラスチック トン 22,700 8.6 25,141 17.5 1.0 51,648 5 原料別製品 12.0 -15.2 -2.5 チトン 鉄鋼 326 -27.5 23,900 5.6 -21.9 -1.8 トン -54.2 8,923 2.1 -27.0 -0.9 非鉄金属 4,499 1.2 金属製品 4,954 -4.1 -0.10.7 4.7 織物用糸・繊維製品 2,860 0.0 非金属鉱物製品 6,733 1.6 10.8 0.2 ゴム製品 トン 1,615 -22.4 1,307 0.3 -16.1 -0.1 紙類・紙製品 トン 24,554 66.4 2,942 0.7 18.0 0.1 6 一般機械 103,169 24.0 56.4 10.0 トン -4.4 原動機 1,576 -20.1 5,246 1.2 -0.1 千台 0.2 -17.4 870 44.3 電算機類(含周辺機器) 9 0.1 電算機類の部分品 トン 219 -7.9 1,205 0.3 -10.4 -0.0半導体等製造装置 トン 1,878 106.6 60,163 14.0 135.2 9.3 金属加工機械 3,342 0.8 -11.8 -0.1 ポンプ・遠心分離機 6,618 1.5 2.7 0.0 37.0 建設用・鉱山用機械 1,674 0.4 0.1 荷役機械 2,350 0.5 32.8 0.2 加熱用・冷却用機器 0.4 -5.5 1,646 -0.0 繊維機械 134 0.0 -83.8 -0.2 ベアリング トン 1,046 0.6 2,168 0.5 8.0 0.0 7 電気機器 14.0 71,646 16.7 2.4 半導体等電子部品 26,106 6.1 31.5 1.7 百万個 232 12.6 21,726 33.8 (IC)5.1 1.5 音響・映像機器 0.2 千台 -33.7 12.4 21 742 0.0 千台 -62.6 611 0.1 16.6 (映像記録・再生機器) 6 0.0 (テレビ受像機) 千台 -32.973 0.0 -30.3-0.0音響・映像機器の部分品 515 0.1 205.5 0.1 重電機器 23.9 0.3 5,488 1.3 通信機 1.168 0.3 8.3 0.0 12,014 2.8 9.9 電気計測機器 0.3 11,584 2.7 7.4 0.2 電気回路等の機器 電池 459 0.1 -73.1 -0.38 輸送用機器 6,264 1.5 16.5 0.2 自動車 台 693 215.0 2,030 0.5 245.4 0.4 台 663 481.6 1,922 0.4 452.8 0.4 (乗用車) (バス・トラック) 台 30 -71.7 108 0.0 -54.8 -0.0自動車の部分品 トン 2,156 -21.0 3.400 0.8 -18.6 -0.2千台 439.3 138 433.9 0.0 二輪自動車 0.0 航空機類 22 -57.4 0.0 -0.0 総トン 12.478 1150.3 449 0.1 49.7 0.0 船舶 60.041 9 その他 14.0 37.8 4.4 科学光学機器 22,465 5.2 92.7 2.9 写真用・映画用材料 6,414 0.2 1.5 14.4

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

主要地域(国)別i	商品別	刂輸出				令和	3年 1月		
			Λ			Λ	N.I.	(単位:白	万円、%)
			A	S	E	Α	N		
品名	単位	数	量	伸率	個	額	構成比	伸率	増咸寄与度
総額						860,620	100.0	3.0	3.0
1 食料品						10,362			
2 原料品						24,901		14.0	
3 鉱物性燃料						19,627	2.3	-37.7	-1.4
4 化学製品						106,333	12.4	27.9	2.8
有機化合物						15,536		28.6	0.4
医薬品	KG		162,441	-10.5		2,620		7.4	0.0
プラスチック	トン		105,566	3.7		34,595		22.6	0.8
5 原料別製品	T 1 \.		000	44.4		160,724		8.6	
鉄鋼	千トン		938	11.1		71,021		7.8	
非鉄金属	トン		43,249	16.9		34,914 18,404		17.4 3.4	0.6
金属製品 織物用糸・繊維製品						18,404		3.4 7.4	0.1 0.1
非金属鉱物製品						9,798	l I	14.0	0.1
ゴム製品	トン		9,143	-11.3		6,839		-9.0	-0.1
紙類・紙製品	トン		68,418	5.0		6,755	l I	6.3	0.0
6 一般機械			55,	0.0		138,893		-0.4	
原動機	トン		19,791	-4.8		22,062		-23.6	-0.8
電算機類(含周辺機器)	千台		308	88.7		1,521		4.4	0.0
電算機類の部分品	トン		2,353	20.5		19,560	2.3	20.0	0.4
半導体等製造装置	トン		587	68.8		13,822			0.8
金属加工機械						5,286		-49.7	-0.6
ポンプ・遠心分離機						13,852		5.3	0.1
建設用・鉱山用機械						5,506		-5.2	
荷役機械						7,893		-6.8	
加熱用・冷却用機器						3,578		15.7	0.1
繊維機械 ベアリング	トン		3,463	-19.0		1,103 5,213		-13.2 -14.5	
ペアリング	トン		3,403	-19.0		192,035		8.8	
半導体等電子部品						77,644		7.6	
(IC)	百万個		2,229	12.5		46,869	l I	1.7	0.1
音響・映像機器	千台		2,122	66.4		3,073		29.0	0.1
(映像記録・再生機器)	千台		66	52.2		2,092	l I	41.5	0.1
(テレビ受像機)	千台		29	-32.8		491	0.1	127.3	
音響・映像機器の部分品						3,443	0.4	-0.1	-0.0
重電機器						8,803	1.0	12.9	0.1
通信機						4,566		-24.6	-0.2
電気計測機器						19,723		22.5	0.4
電気回路等の機器						31,926		9.1	0.3
電池						5,012		65.3	
8 輸送用機器			40 500	00.0		84,616		-22.1	-2.9
自動車	台台		16,586	-29.3		25,621		-33.5	-1.5
(乗用車) (バス・トラック)	台		7,412 7,577	-34.3 -28.1		13,895		-32.5 -36.9	-0.8 -0.7
(ハス・トラック) 自動車の部分品	トン		35,887	-20.1		10,497 38,980	l I	-36.9 -6.6	-0.7
百割年の品が品 二輪自動車	千台		33,007	0.7		892	l I	-13.0	-0.3
一冊日却手 航空機類			3	5.7		110		-89.0	-0.0
船舶	総トン		173,493	-53.1		16,380		-28.3	
9 その他			-,			123,129		3.5	0.5
科学光学機器						16,337		7.2	
写真用・映画用材料						2,774		1.6	
		= 	<u> </u>						

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

千台

千台

台

台

台

「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

トン

千台

(映像記録・再生機器)

音響・映像機器の部分品

(テレビ受像機)

重電機器

電気計測機器

電気回路等の機器

(バス・トラック)

自動車の部分品

通信機

電池

8 輸送用機器

(乗用車)

二輪自動車

自動車

令和 3年 1月分

0.2

0.0

0.0

0.3

0.1

0.3

0.3

0.1

59.8

53.9

42.8

10.7

4.8

0.2

-42.7

31.4

-39.4

-64.1

-14.8

-47.5

15.4

-24.9

-26.3

-29.4

-13.7

-58.3

3.9

4.7

-0.1

0.0

-0.0

-0.5

0.0

-0.0

-0.2

0.0

-16.0

-15.5

-14.4

-1.4

0.1

-0.2

258

29

28

459

122

469 392

96

84.594

76,262

60,500

15,108

6.842

298

(単位:百万円、%) 中 東 名 品 単位 数 量 伸 率 額 構成比 伸率 増減寄与度 価 額 繎 141.517 100.0 -19.3 -19.31 食料品 580 0.4 3.5 0.0 285 0.2 -59.6 -0.2 2 原料品 320 0.2 3 鉱物性燃料 -0.2 -0.0 4 化学製品 2,956 2.1 -13.9 -0.3 有機化合物 575 0.4 -35.3 -0.2ΚG -0.3 医薬品 23,473 -59.8 0.1 -77.2 133 3,064 プラスチック トン -11.0 863 0.6 7.8 0.0 -6.0 5 原料別製品 12,112 8.6 -46.4 チトン 3,777 鉄鋼 26 -80.5 2.7 -72.1 -5.6 トン 20.9 -24.4 非鉄金属 81 160 0.1 -0.0 金属製品 744 0.5 -9.7 -0.0 2,496 -20.7 織物用糸・繊維製品 1.8 -0.41,056 非金属鉱物製品 0.7 1.2 0.0 ゴム製品 トン 9,502 -12.8 3,755 2.7 2.6 0.1 紙類・紙製品 トン 577 -47.3 120 -31.7 -0.0 0.1 6 一般機械 23,833 16.8 22.4 2.5 トン 原動機 10,719 6,531 2.3 0.1 0.6 4.6 千台 73.3 393.2 0.3 電算機類(含周辺機器) 145 371 0.1 電算機類の部分品 トン 211 10.6 969 0.7 17.9 0.1 半導体等製造装置 トン 164 369.9 6,624 291.6 2.8 4.7 102.2 金属加工機械 317 0.2 0.1 ポンプ・遠心分離機 2,684 1.9 -10.8 -0.20.8 -29.0 建設用・鉱山用機械 1,130 -0.3荷役機械 877 0.6 -28.4 -0.2 加熱用・冷却用機器 0.3 -49.7 -0.2 377 繊維機械 10 0.0 -28.3 -0.0 ベアリング トン 402 -23.9 622 0.4 -24.9 -0.1 7 電気機器 3.4 -33.5 4,778 -1.4 半導体等電子部品 150 0.1 -27.6 -0.0 百万個 27 0.0 -30.1 -0.0 (IC)0 0.9 0.2 -39.7 音響・映像機器 千台 22 1.3 -0.1 305

-6.4

-39.1

-25.4

-30.0

-7.1

-9.5

-62.7

6

33,955

25,798

7,878

9,448

3

航空機類 83 0.1 -66.4 -0.1 総トン 船舶 12.061 43.6 9 その他 8.5 2.1 科学光学機器 878 0.6 -20.3-0.1-24.9 -0.1写真用・映画用材料 619 0.4 (注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。

主要地域(国)別	商品別	刂輸出		令和	3年 1月		ī万円、%)
				シ	ア		
品名	単位	数量	伸率	価 額	構成比	伸率	増減寄与度
総額 1 食料品				53,742 297			-6.1 0.1
2 原料品				43		-75.4	
3 鉱物性燃料				291	0.5	11.1	0.1
4 化学製品				1,853			0.5
有機化合物				892			0.8
医薬品	K G	3,26		101		5.1	0.0
プラスチック	トン	1,18	8 -39.9	372			-0.2
5 原料別製品 鉄鋼	チトン		0 -18.7	4,523 278		-2.6 -11.1	-0.2 -0.1
非鉄金属	トン		1 -95.0	12		-48.3	
金属製品			-33.0	628		-40.3 -9.2	
織物用糸・繊維製品				162		22.4	0.1
非金属鉱物製品				186		-15.2	
ゴム製品	トン	6,44	6 -1.0	3,136		-2.4	-0.1
紙類・紙製品	トン	12		119	0.2	286.8	0.2
6 一般機械				9,213			
原動機	トン	2,87		2,806		-4.3	
電算機類(含周辺機器)	千台		0 36.7	32		50.9	
電算機類の部分品	トン		0 -89.3	11			
半導体等製造装置	トン		0 ZENZO	1	0.0		0.0
金属加工機械 ポンプ・遠心分離機				236 612		82.9 -10.3	0.2 -0.1
建設用・鉱山用機械				3,216		93.6	
一 荷役機械				1,151		8.0	0.1
加熱用・冷却用機器				373			
繊維機械				5	1		-0.3
ベアリング	トン	4	6 -82.4	78		-47.9	
7 電気機器				3,701		-5.0	
半導体等電子部品				19			
(IC)	百万個		0 -95.5	5	1		0.0
音響・映像機器	千台	6		209			-0.0
(映像記録・再生機器)	千台	1		65			
(テレビ受像機) 音響・映像機器の部分品	千台		0 -98.2	30		146.2 -7.2	0.0
百音・吹像機品の部カロ 重電機器				28 177			
重电機				441		-36.2	
電気計測機器				589		-3.9	-0.4
電気回路等の機器				250		-9.6	
電池				295			
8 輸送用機器				30,951			
自動車	台	14,19		24,164			-7.7
(乗用車)	台	13,36		·			-9.0
(バス・トラック)	台	83		1,815			1.3
自動車の部分品	トンエム	9,36		6,530		-3.2	
二輪自動車	千台		2 -26.6	218	I I		
航空機類 船舶	総トン		_	1	0.0	-45.0	-0.0
<u> </u>	がい「ノ		_	2,871	5.3	-3.8	-0.2
<u>3 </u>				336			
写真用・映画用材料				74	I I	-45.1	-0.1
(注)「伷茲」は対前任伷茲							

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

令和 3年 1月分

(単位:百万円、%) ァ メ IJ 力 合 衆 玉 品 名 <u>額</u> 単位 数 量 伸率 構成比 伸率 増減寄与度 価 額 589,047 100.0 -13.7 -13.7 1 食料品 80,770 13.7 -22.7 -3.5 トン 9,153 4,404 -28.7 魚介類 -16.8 0.7 -0.3トン 49,906 28,545 肉類 -26.34.8 -25.0 -1.4 トン 穀物類 668,215 -0.0 21,577 3.7 6.9 0.2 野菜 トン 28,186 -26.5 4,566 0.8 -29.4 -0.3-49.8 果実 トン 15,966 -37.0 5,654 1.0 -0.8 2 原料品 41,755 -11.2 7.1 -0.8 4,051 0.7 -29.7 木材 -0.3非鉄金属鉱 22 -59.8 4,148 0.7 -46.7 -0.5 千トン 97.9 3,154 46.8 鉄鉱石 265 0.5 0.1 大豆 トン 174,490 -29.6 9,382 1.6 -21.1 -0.4 3 鉱物性燃料 114,862 19.5 22.3 3.1 千K L -40.2 -63.4 原油及び粗油 164 4,840 0.8 -1.2 石油製品 7,885 1.3 -28.6 -0.5 (揮発油) 千K L 127 26.7 4,131 0.7 -10.9 -0.1 千トン 液化天然ガス 953 136.4 50,699 8.6 163.2 4.6 千トン 13.6 43,877 7.4 18.0 1.0 液化石油ガス 791 千トン 7,560 1.3 -42.8 石炭 772 -22.8-0.8 (一般炭) 千トン 265 -7.6 2,182 0.4 -12.4 -0.0 4 化学製品 110,569 -9.2 18.8 -1.6 18,300 3.1 -33.9 -1.4 有機化合物 医薬品 ΚG 669,765 -0.049,691 8.4 4.6 0.3 5 原料別製品 22,990 -30.8 3.9 -1.5 0.2 鉄鋼 トン 603 -29.2 1,162 -18.0 -0.0 トン 937 -70.4 4,783 0.8 -47.4 -0.6 非鉄金属 金属製品 4,216 0.7 -34.4 -0.3 織物用糸・繊維製品 1,762 0.3 -18.3 -0.1 -19.3 -0.2 5,445 0.9 非金属鉱物製品 木製品等(除家具) 1,984 0.3 6.7 0.0 6 一般機械 -20.6 72,950 12.4 -2.8 トン 35,084 1,507 -8.1 6.0 -0.3 -0.0 原動機 電算機類(含周辺機器) 千台 -34.07,910 1.3 -29.4 -0.524 電算機類の部分品 45 -38.1675 0.1 -29.3 -0.0 7 電気機器 65,414 11.1 -23.1 -2.9 半導体等電子部品 19,208 -3.8 -0.1 3.3 -1.9 百万個 224 17.3 17.498 3.0 -0.0 (IC)絶縁電線・絶縁ケーブル 4.5 1,207 0.2 -19.0 トン 93 -0.0 音響映像機器(含部品) 0.8 -47.1 -0.6 4,725 重電機器 1,799 0.3 -22.8 -0.1通信機 4,580 0.8 -38.2 -0.4 (電話機) 台 1,151 267.7 13 0.0 2.5 0.0 電気計測機器 15,058 2.6 -22.6 -0.6 8 輸送用機器 23,514 4.0 -40.5 -2.3 自動車 台 917 -62.15,341 0.9 -67.6 -1.6 3,081 0.5 -25.3 -0.2 自動車の部分品 12,381 -26.8 -0.7 航空機類 2.1 9 その他 56.222 9.5 -14.1 -1.3 31.332 -8.4 科学光学機器 5.3 -0.4衣類・同付属品 567 0.1 -40.5 -0.1 トン 207 -33.2 796 0.1 -54.7 -0.1 家具 バッグ類 -48.0 -0.0 0.0

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

令和 3年 1月分

(単位:百万円.%)

	1					(単位:白	万円、%)
		E	,		U		
品名	単位	数量	伸率	価額	構成比	伸率	増減寄与度
総額				690,885		-2.4	
1 食料品				85,050			0.1
魚介類	トン	5,689	27.8	6,352			
肉類	トン	23,810	-3.9	12,782			
穀物類	トン	14,969	-40.2	2,677			
野菜	トン	20,323	5.1	3,187			
果実	トン	3,836	-26.9	1,474		-10.0	-0.0
2 原料品				19,989			
木材				5,434			
非鉄金属鉱	チトン	0	-88.3	316	0.0	-88.1	-0.3
鉄鉱石	チトン	-		-	-		-
大豆	トン	-	ZENGEN	-	-	ZENGEN	
3 鉱物性燃料				574	0.1	-21.7	-0.0
原油及び粗油	千KL	-		-	-		-
石油製品				460	1 1		
(揮発油)	千KL	1	429.3	126	0.0	185.0	0.0
液化天然ガス	チトン	-		-	-		-
液化石油ガス	チトン	0		0	0.0		
石炭	チトン	-	ZENGEN	-	-	ZENGEN	
(一般炭)	チトン	-	ZENGEN	-	-	ZENGEN	
4 化学製品				204,282			
有機化合物				25,194			
医薬品	K G	1,193,596	-26.3	143,605			
5 原料別製品				36,613			
鉄鋼	トン	6,738	-33.3	2,049			
非鉄金属	トン	10,023	-14.5	11,780			
金属製品				6,657			
織物用糸・繊維製品				2,752			
非金属鉱物製品				4,330			
木製品等(除家具)				4,048			
6 一般機械				61,027			
原動機	トン	3,861	-18.3	11,218	1 1		
電算機類(含周辺機器)	千台	21	-77.2	3,981		-9.7	-0.1
電算機類の部分品	トン	47	-21.4	498		-27.1	
7 電気機器				57,207		4.4	
半導体等電子部品				8,867	1.3		
(IC)	百万個	138	31.8	7,298		52.5	
絶縁電線・絶縁ケーブル	トン	126	4.5	820		17.9	
音響映像機器(含部品)				3,322		7.1	
重電機器				5,531		15.8	
通信機				7,004			
(電話機)	台	1,071	670.5	20	1 1		
電気計測機器				12,194			
8 輸送用機器				139,936			
自動車	台	19,227	7.6	100,310		32.9	
自動車の部分品				8,342	1.2		
航空機類				25,895			
9 その他				86,208		-12.7	
科学光学機器				31,219	4.5		
衣類・同付属品				11,081		-15.8	-0.3
家具	トン	3,564	-28.1	4,184	0.6		
バッグ類		•		17,286		-12.6	
(注)「伪变」 (注)				,=			

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。 「伸率」及び「増減寄与度」の計算に使用する前年の価額及び数量は、現在のEU加盟国に基づく数値。

令和 3年 1月分

(単位:百万円、%) ァ ジ ァ 品 名 額 単位 数 量 伸 率 構成比 伸率 増減寄与度 価 額 3,251,947 100.0 -4.1 -4.1 1 食料品 157,764 4.9 -18.9 -1.1 73,339 50,360 -25.5 魚介類 トン -17.9 1.5 -0.5 トン 21,130 48,706 -9.8 0.6 肉類 -20.4 -0.2トン 6,746 穀物類 47,949 -12.6 0.2 -14.5 -0.0 野菜 トン 126,241 -19.524,117 0.7 -20.9 -0.2 -17.2 果実 トン 102,273 -10.8 14,416 0.4 -0.1 2 原料品 119,821 9.6 0.3 3.7 2,310 -42.7 -0.1 木材 0.1 非鉄金属鉱 チトン 169 94.4 27,924 0.9 75.3 0.4 千トン 5.4 -19.8 鉄鉱石 233 2,586 0.1 -0.0 -47.0 大豆 トン 1,072 144 0.0 -34.1 -0.0 -30.6 3 鉱物性燃料 161,485 5.0 -2.1 千K L -56.5 原油及び粗油 133 -33.7 4,602 0.1 -0.2 石油製品 61,583 1.9 -25.2 -0.6 千K L 770 -0.3 25,607 0.8 -27.3 -0.3 (揮発油) 千トン -32.3 液化天然ガス 1,715 -16.3 73,964 2.3 -1.0 千トン 292 -31.5 -11.7 -0.0 液化石油ガス 2 0.0 千トン 1,907 17,401 -39.2 -0.3石炭 -33.30.5 6,008 (一般炭) 千トン 693 -44.4 0.2 -52.3 -0.2 4 化学製品 231,034 -11.6 -0.9 7.1 -9.9 56,924 1.8 -0.2有機化合物 医薬品 ΚG 5,165,260 -6.1 23,560 0.7 -30.2-0.35 原料別製品 354,710 10.9 -12.0 -1.4 1.4 鉄鋼 トン 461,342 -16.2 46,043 -16.7 -0.3 トン 71,712 -15.6 46,526 1.4 3.9 0.1 非鉄金属 金属製品 81,878 2.5 -17.6 -0.5 織物用糸・繊維製品 74,580 2.3 -1.4 -0.0 37,115 -13.3 -0.2 非金属鉱物製品 1.1 木製品等(除家具) 34,249 1.1 -22.6 -0.36 一般機械 467,594 14.4 3.0 0.4 トン 17,488 0.5 -17.0 20,097 -2.3 -0.1 原動機 千台 11,274 電算機類(含周辺機器) 12.2 238,368 7.3 29.8 1.6 電算機類の部分品 7,896 -34.6 33,179 1.0 -25.7-0.37 電気機器 986,074 30.3 15.4 3.9 半導体等電子部品 201,346 6.2 7.9 0.4 百万個 1.620 2.3 166.412 5.1 17.6 0.7 (IC)絶縁電線・絶縁ケーブル 68.799 -0.2トン 31,672 -4.0 2.1 -0.0 音響映像機器(含部品) 105,574 3.2 0.3 0.0 1.4 重電機器 46,161 -7.2 -0.1通信機 346,803 10.7 55.5 3.6 (電話機) 台 4,609,285 60.1 251,068 7.7 87.8 3.5 電気計測機器 26,078 0.8 -0.4 -0.0 8 輸送用機器 105,711 3.3 19.6 0.5 自動車 台 11,674 271.1 21,844 0.7 261.6 0.5 52,044 1.6 -5.8 -0.1 自動車の部分品 794 -0.1 航空機類 0.0 -81.4 667,753 9 その他 20.5 -16.0 -3.8 科学光学機器 64,149 2.0 0.6 0.0 衣類・同付属品 206,380 6.3 -27.8 -2.3

149,022

-6.1

62,131

30,476

1.9

0.9

-9.9

-35.0

-0.2

-0.5

トン

家具

バッグ類

[「]伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

令和 3年 1月分

ノ (単位:百<u>万円、%)</u>

総 額 1,726,346 100.0 -0.7 1食料品 63,520 3.7 -22.9 魚介類 トン 27,767 -30.6 17,716 1.0 -36.8 肉類 トン 12,041 -34.0 5,454 0.3 -39.3 穀物類 トン 21,147 -20.3 3,141 0.2 -20.0 野菜 トン 106,055 -21.7 18,891 1.1 -22.4	<u>+0.7</u> -1.1 -0.6 -0.2 -0.0
単位 数量 伸率 価額 構成比 伸率 堆 総額 1,726,346 100.0 -0.7 1食料品 魚介類 肉類 大ン 12,767 -30.6 17,716 1.0 -36.8 肉類 穀物類 大ン 12,041 -34.0 5,454 0.3 -39.3 穀物類 野菜 トン トン 21,147 -20.3 3,141 0.2 -20.0 野菜 トン 106,055 -21.7 18,891 1.1 -22.4	-0.7 -1.1 -0.6 -0.2
1 食料品63,5203.7-22.9魚介類トン27,767-30.617,7161.0-36.8肉類トン12,041-34.05,4540.3-39.3穀物類トン21,147-20.33,1410.2-20.0野菜トン106,055-21.718,8911.1-22.4	-1.1 -0.6 -0.2
魚介類 肉類 財類 野菜トン トン トン トン トン 12,041 12,041 12,041 12,041 12,041 12,041 12,041 134.0 	-0.6 -0.2
肉類トン12,041-34.05,4540.3-39.3穀物類トン21,147-20.33,1410.2-20.0野菜トン106,055-21.718,8911.1-22.4	-0.2
穀物類トン21,147-20.33,1410.2-20.0野菜トン106,055-21.718,8911.1-22.4	
野菜 トン 106,055 -21.7 18,891 1.1 -22.4	\wedge
	-0.3
果実 トン 22,788 -23.5 5,473 0.3 -25.0	-0.1
2 原料品 26,884 1.6 9.2	0.1
木材 976 0.1 -46.0	-0.0
非鉄金属鉱 千トン 3 -65.6 101 0.0 -66.6	-0.0
鉄鉱石 千トン - ZENGEN ZENGEN	-0.1
大豆 トン 1,072 -47.0 144 0.0 -34.1	-0.0
3 鉱物性燃料 6,499 0.4 -62.2	-0.6
原油及び粗油	-
石油製品 2,237 0.1 -85.0	-0.7
(揮発油) 千KL 0 -99.9 7 0.0 -99.7	-0.1
液化天然ガス	-
液化石油ガス 千トン 0 ZENZO 5 0.0 ZENZO	0.0
石炭 千トン 43 -34.3 661 0.0 -18.8	-0.0
(一般炭) - ZENGEN - ZENGEN	-0.0
4 化学製品 99,216 5.7 -7.3	-0.4
有機化合物 31,309 1.8 -3.0	-0.1
医薬品 KG 3,441,854 -5.6 6,228 0.4 -17.0	-0.1
5 原料別製品 178,379 10.3 -13.1	-1.5
鉄鋼 トン 57,598 -53.2 9,982 0.6 -34.3	-0.3
非鉄金属 トン 36,788 -15.6 16,708 1.0 6.9	0.1
金属製品 53,176 3.1 -19.8	-0.8
織物用糸・繊維製品 50,099 2.9 5.2	0.1
非金属鉱物製品 20,570 1.2 -16.6	-0.2
木製品等(除家具) 9,393 0.5 -32.3	-0.3
6 一般機械 343,293 19.9 10.2	1.8
原動機 トン 8,206 -21.7 6,877 0.4 -34.4	-0.2
電算機類(含周辺機器) 千台 9,201 15.1 207,528 12.0 36.0	3.2
電算機類の部分品 トン 6,128 -38.9 23,330 1.4 -29.8	-0.6
7 電気機器 585,220 33.9 20.0	5.6
半導体等電子部品 36,142 2.1 -22.0	-0.6
(IC) 百万個 244 7.6 16,328 0.9 -9.0	-0.1
絶縁電線・絶縁ケーブル トン 8,571 -12.9 20,294 1.2 -6.2	-0.1
音響映像機器 (含部品) 72,875 4.2 5.3	0.1
重電機器 31,493 1.8 -6.5	-0.1
通信機 286,044 16.6 60.5	6.2
(電話機) 台 3,762,369 58.7 231,832 13.4 89.2	6.3
電気計測機器 12,856 0.7 -5.0	-0.0
8 輸送用機器 51,867 3.0 12.6	0.3
自動車 台 349 2.9 763 0.0 129.3	0.0
自動車の部分品 27,387 1.6 -7.6	-0.1
航空機類 62 0.0 -74.4	-0.1
加土機類 9 その他 371,468 21.5 -18.6	-0.0 -4.9
科学光学機器	0.0
	-3.2
家具 トン 92,928 -3.9 42,102 2.4 -10.0	-0.3
バッグ類 19,645 1.1 -38.5	-0.7

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

主要地域(国)別	商品別	亅輸入		令和	3年 1月		ī万円、%)
		大	韓	民	国		
品名	単位	数量	伸率	<u></u> 価額	構成比	伸率	増減寄与度
総額				256,636			
<u>1 食料品</u> 魚介類	トン	4,23	5 -1.1	15,149 3,272			
	トン		3 -20.3	29			
穀物類	トン	4,34	5 -1.1	994	0.4	19.5	0.1
野菜	トン	3,78		1,946			
果実 2 原料品	トン	61	7 -11.4	434 5,695		-13.0 5.7	
木材				21			
非鉄金属鉱	チトン		- ZENGEN		-	ZENGEN	
鉄鉱石	チトン		-	-	-		-
大豆 3 鉱物性燃料	トン		-	39,350	15.3	-12.1	-2.0
原油及び粗油	千KL		-	- 39,330	-	- 12.1	-2.0
石油製品				39,062			
(揮発油)	千K L	43	40.3	14,931	5.8	4.2	0.2
液化天然ガス 液化石油ガス	千トン 千トン		- 2 -11.9	288	0.1	-31.3	-0.0
石炭	ー			200	-	-31.3	-0.0
(一般炭)	チトン		-	-	-		-
4 化学製品				36,960			
有機化合物 医薬品	K G	478,43	205.0	7,644 3,430			
5 原料別製品	IN G	470,40	203.0	52,898			
鉄鋼	トン	284,25		23,731	9.2	-6.0	-0.6
非鉄金属	トン	6,38	-17.0	· ·			
金属製品 織物用糸・繊維製品				6,651 3,200		-18.3 8.7	-0.5 0.1
非金属鉱物製品				2,682			-0.1
木製品等(除家具)				86			
6 一般機械		4 00		28,336			
原動機 電算機類(含周辺機器)	トン 千台	4,20	11.7 1 -30.6	3,020 1,339		3.6 38.7	
電算機類の部分品	トン		-30.6 5 -16.6	· ·			
7 電気機器				36,799			
半導体等電子部品				14,190			
(IC) 絶縁電線・絶縁ケーブル	百万個 トン	3 1,28	6 -38.3 9 -3.5	12,328 1,268			
音響映像機器(含部品)		1,20	-3.5	2,886		-29.6	
重電機器				1,563	0.6	-1.6	
通信機		=		4,235	1.7		
(電話機)	台	179,54	2 2438.8	486		43.0	
電気計測機器 8 輸送用機器				1,132 4,857			
自動車	台		4 -42.9	97			
自動車の部分品				4,411		-22.3	
航空機類 9 その他				194 36,591			
<u>9 ての他</u> 科学光学機器				3,888			
衣類・同付属品				430	0.2	5.0	
家具	トン	95	-12.9	737			
バッグ類				142 値は 前年に対する		5.9	0.0

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

今和 3年 1月分

(単位:百万円、%) Α S Ε Ν Α 品 名 額 単位 数 量 伸 率 価 構成比 伸率 増減寄与度 額 928,132 100.0 -10.2 -10.21 食料品 66,841 7.2 -11.4 -0.8 -14.3 27,919 20,877 2.2 -0.3 魚介類 トン -12.8 トン 2.7 15,614 肉類 36,567 1.7 -10.5 -0.2トン 穀物類 20,607 -4.7 2,423 0.3 -14.9 -0.0 野菜 トン 12,452 3.4 2,486 0.3 -17.3 -0.1 7,866 -10.4 果実 トン 77,403 -6.5 0.8 -0.1 2 原料品 70,553 9.5 7.6 0.6 1,266 -39.2 木材 0.1 -0.1千トン 非鉄金属鉱 165 123.0 27,617 3.0 84.7 1.2 千トン 鉄鉱石 大豆 トン -30.9 3 鉱物性燃料 106,714 11.5 -4.6 千K L -56.5 -0.6 原油及び粗油 133 -33.7 4,602 0.5 石油製品 11,408 1.2 71.4 0.5 (揮発油) 千K L 8.9 1,828 0.2 -30.2 -0.1 62 千トン 液化天然ガス 1,715 -16.3 73,964 8.0 -32.3 -3.4 千トン 液化石油ガス 千トン 1.8 16,739 -39.8 石炭 1,865 -33.2 -1.1 (一般炭) 千トン 693 -41.4 6,008 0.6 -49.1 -0.6 4 化学製品 63,709 6.9 -16.9 -1.3 -4.1 7,020 0.8 -0.0 有機化合物 -40.3 医薬品 ΚG 1,064,456 -28.8 11,672 1.3 -0.8 5 原料別製品 89,683 9.7 -12.1 -1.2 0.4 -0.1 鉄鋼 トン 27,879 -6.2 3,913 -19.4 トン 16,714 -15.9 10,258 1.1 0.9 0.0 非鉄金属 金属製品 15,361 1.7 -8.7 -0.1 織物用糸・繊維製品 15,745 -12.9 -0.21.7 8,269 8.1 0.1 非金属鉱物製品 0.9 木製品等(除家具) 24,684 2.7 -17.9 -0.5 6 一般機械 71,477 -12.9 7.7 -1.0 トン 5,861 -4.5 6,005 0.6 -0.0 原動機 11.5 千台 電算機類(含周辺機器) 1,419 -3.722,051 2.4 -1.2 -0.0 電算機類の部分品 1,451 -3.95,699 0.6 -15.5 -0.17 電気機器 217,237 23.4 0.9 0.2 半導体等電子部品 29,780 3.2 -12.5 -0.4 2.3 百万個 558 13.6 21.130 -6.7 -0.1(IC)絶縁電線・絶縁ケーブル 46.084 5.0 2.5 トン 21.087 0.2 0.1 音響映像機器(含部品) 24,823 2.7 -10.8 -0.3 重電機器 10,894 1.2 -10.5-0.15.3 通信機 49,343 33.9 1.2 (電話機) 台 666,069 33.5 18,721 2.0 73.3 0.8 電気計測機器 10,579 10.1 0.1 1.1 8 輸送用機器 42,681 4.6 53.7 1.4 自動車 台 10,946 353.4 20,100 2.2 278.4 1.4 17,421 1.9 4.0 0.1 自動車の部分品 371 -68.5 -0.1 航空機類 0.0 9 その他 199,237 21.5 -15.5 -3.5 科学光学機器 22.341 2.4 1.8 0.0 衣類・同付属品 70,279 7.6 -20.9 -1.8 トン 46,994 -9.8 -0.2家具 15,693 1.7 -11.0 バッグ類 -28.2 -0.4

9,436

1.0

[「]伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

中 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京	主要地域(国)別	商品別	則輸入		令和	3年 1月		ī万円、%)
### 1			中			東	<u> </u>	1/31 32 70)
食料品	品名	単位		伸率	価 額		伸率	増減寄与度
食料品	総額				508 987	100 0	-37 2	-37 2
無介類 トン 207 59.2 117 0.0 24.8 0.0 内類 トン 14 -70.2 6 0.0 -17.8 -0.0 野菜 トン 246 -25.2 110 0.0 -13.7 -0.0 実実 トン 246 -25.2 110 0.0 -13.7 -0.0 表数								
野菜	魚介類		207	59.2				
果実 トン 2,532 -11.6 585 0.1 -24.7 -0. 2. 原料品 未材付 非飲金層鉱			14	-70.2	6	0.0	-17.8	-0.0
2 原料品	野菜		246	-25.2	110	0.0	-13.7	-0.0
本材 非鉄金属鉱 チトン ウン 16.7 11 0.0 8.2 0. 大豆		トン	2,532	-11.6				
非鉄金属鉱					7,733	1.5	99.4	0.5
鉄鉱石		T L	0	40.7	-	-	0 0	- 0 0
3 鉱物性燃料 TK L	鉄鉱石	チトン	- -	16.7	11 - -	0.0	8.2	-
原油及び相油		, -			474,008	93.1	-39.1	-37.5
石油製品		千K L	11,366	-14.5	•			
液化天然ガス	石油製品				34,512	6.8	-40.9	
液化石油ガス 千トン (一般炭) 162 イトン イトン イーの炭) 8.6 イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン 			1,079	-19.2	34,078	6.7	-40.8	-2.9
石炭 (一般炭) 干トン 干トン - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -					•			
(一般炭) 干トン - 6,997 1.4 4.6 0.6 有機化合物 医薬品 KG 1,261 64.4 788 0.2 633.1 0. 5.原料別製品 計鉄金属 トン 570 38.7 71 0.0 -58.9 -0. 金属製品 織物用糸・繊維製品 非金属鉱物製品 木製品等(除家具) トン 49,434 6.3 10,318 2.0 6.3 0. 一般機械 電算機類(含周辺機器) トン 2 -60.0 422 0.1 -5.8 -0. 電算機類(含周辺機器) トン 2 -60.0 422 0.1 -72.6 -0. 電算機類(含周辺機器) 十台 1 -82.1 342 0.1 -72.6 -0. 電算機類(含周辺機器) 十台 1 -82.1 342 0.1 -60.9 -0. 電算機類(含周辺機器) 十分 1 -40.1 54 0.0 -13.3 -0. 電算機器(金融給ケーブル 音響映像機器(含部品) トン 1 -40.1 54 0.0 -13.3 -0. 電情機器 台 6 ZENZO 0 0.0 -51.4 -0. 電電機器 金統機器(金融金) 1 -25.8 -0. -0. <			162	8.6	9,099	1.8	3.1	0.0
4 化学製品 有機化合物 医薬品 KG 1,261 64.4 3,312 0.7 -9.4 -0. 5.原料別製品 鉄鋼 非鉄金属 金属製品 織物用糸、繊維製品 非金属鉱物製品 木製品等(除家具) トン 10,0318 2.0 6.3 -0.1 -0.1 6-一般機械 原動機 半導体等電子部品 (ICI) トン 1-40.1 2-60.0 422 0.1 -52.8 -0. 7.電気機器 半導体等電線: 自動車の部分品 商信機 (電話機) 電気計測機器 アン 1-20 1,267 -0.1 -5.8 -0. 8.輸送用機器 自動車の部分品 航空機類 日 4-48.0 1,724 0.3 -26.7 -0.1 8.輸送用機器 自動車の部分品 航空機類 日 6-60.2 60.0 60.0 -51.4 -0. 8.輸送用機器 自動車の部分品 航空機類 日 1 25.0 2 30.1 -0. 9.その他 科学光学機器 2,824 0.6 -4.6 -0. 1,267 0.2 59.5 0.			-		-	-		-
有機化合物 医薬品 KG 1,261 64.4 788 0.2 633.1 0. 5.原料別製品 鉄鋼 トン 570 38.7 71 0.0 -58.9 -0. 非鉄金属 トン 49,434 6.3 10,318 2.0 6.3 0. 金属製品 織物用糸・繊維製品 非金属鉱物製品 木製品等(除家具) 283 0.1 -17.0 -0. 一般機械 電算機類(含周辺機器) 電算機類の部分品 トン 2 -60.0 422 0.1 -25.8 -0. 電力機器 半導体等電子部品 (IC) トン 1 -40.1 54 0.0 -13.3 -0. イ電気機器 半導体等電子部品 (IC) 百万個 4 -48.0 1,217 0.2 30.1 0. 金電機器 半導体等電子部品 (IC) 百万個 4 -48.0 1,217 0.2 30.1 0. 金電機類(含周辺機器) 電電機器 通信機 電話機) 台 6 ZENZO 6 0.0 -51.4 -0. 電気計測機器 台 6 ZENZO 0 0.0 -51.4 -0. 電電計機器 自動車 台 6 ZENZO 0 0.0 -25.0 -0. 電気計測機器 台 6 ZENZO 0 -0. -75.0 -0. 電電計機器 台 6 ZENZO 0 -0. -25.2		十トン	-		6 007	1 1	1.6	0.0
医薬品 K G 1,261 64.4 788 0.2 633.1 0. 5原料別製品 鉄鋼 非鉄金属 金属製品 織物用糸・繊維製品 非金属鉱物製品 木製品等(除家具) トン 上ン 大製品等(除家具) 570 49,434 38.7 6.3 71 10,318 2.0 6.3 6.3 0.1 627 0.1 -72.6 -0. 283 0.1 -72.6 -0. 280 0.1 -72.6 -0. 280 0.1 -72.6 -0. 280 0.1 -72.6 -0. 280 0.1 -72.6 -0. 280 0.1 -72.6 -0. 280 0.1 -72.6 -0. 280 0.1 -72.6 -0. 280 0.1 -72.6 -0. 280 0.1 -72.6 -0. 25.8 -0. -0. -0. -0. -0. -0. -0. -0.								
5.原料別製品 鉄鋼 非鉄金属 金属製品 織物用糸・繊維製品 非金属鉱物製品 木製品等(除家具) トン 49,434 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3 6.3		K G	1 261	64 4				0.1
鉄鋼 トン 570 38.7 71 0.0 -58.9 -0. 非鉄金属 トン 49,434 6.3 10,318 2.0 6.3 0. 金属製品 627 0.1 -5.8 -0. 織物用糸・繊維製品 283 0.1 -17.0 -0. 未製品等(除家具) - - - ZENGEN -0. 信動機械 トン 2 -60.0 422 0.1 -25.8 -0. 電算機類の部分品 トン 1 -82.1 342 0.1 -60.9 -0. 電算機器 トン 1 -40.1 54 0.0 -13.3 -0. 工事体等電子部品 1 -40.1 54 0.0 -13.3 -0. 工事体等電子部品 1,263 0.2 32.6 0. (IC) 百万個 4 -48.0 1,217 0.2 30.1 0. 企業機器 合部財 (全部保護 20.0 -51.4 -0. -0. -60.2 6 0.0 -51.4 -0. 電管機器 台 6 ZENZO 0 0.0 -25.8 0. 0. 電管機器 台 6 ZENZO 0 0.0 -25.4 -0. -0. </td <td></td> <td>10</td> <td>1,201</td> <td>04.4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		10	1,201	04.4				
金属製品 織物用糸・繊維製品 非金属鉱物製品 木製品等(除家具) 627 0.1 -5.8 -0. 本製品等(除家具) - ZENGEN -0. 6一般機械 原動機 電算機類(含周辺機器) 音音 電算機類の部分品 トン 1 -40.1 54 0.0 -13.3 -0. - N		トン	570	38.7				
総物用糸・繊維製品 1	非鉄金属	トン	49,434	6.3	10,318	2.0	6.3	0.1
非金属鉱物製品 木製品等(除家具)								
木製品等(除家具)								
6 一般機械 原動機 電算機類(含周辺機器) 電算機類の部分品 トン トン 2 -60.0 1 -82.1 2 -60.0 1 -82.1 342 0.1 -60.9 1 -60.9 1 -40.1 422 0.1 -25.8 342 0.1 -60.9 -0. 54 0.0 -13.3 -0. -0. 7 電気機器 3,059 0.6 -9.9 -0.0 32.6 0.0 -13.3 0.0 -13.3 0.0 -13.1 0.0 -60.2 6 0.0 -51.4 0.0 -60.2 81 0.0 126.4 0. -60.2 81 0.0 126.4 0. -60.2 81 0.0 126.4 0. -60.2 81 0.0 126.4 0. -70.0 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0.					345	0.1		
原動機 トン 2 -60.0 422 0.1 -25.8 -0. 電算機類(含周辺機器) 千台 1 -82.1 342 0.1 -60.9 -0. 電算機類の部分品 トン 1 -40.1 54 0.0 -13.3 -0. 7 電気機器 3,059 0.6 -9.9 -0.0 1,263 0.2 32.6 0. (IC) 百万個 4 -48.0 1,217 0.2 30.1 0. 絶縁電線・絶縁ケーブル 音響映像機器(含部品) 重電機器 10.0 126.4 0. 重電機器 294 0.1 -56.0 -0. (電話機) 音気計測機器 6 6 ZENZO 0 0.0 ZENZO 0. 電気計測機器 3 0.0 -45.1 -0. 8 輸送用機器 自動車 台 1 ZENZO 1 0.0 ZENZO 0. 自動車の部分品 航空機類 2 0.0 ZENZO 0. 有効性 2,824 0.6 -4.6 -0.0 分子の他 科学光学機器 1,267 0.2 59.5 0.					4 704	-		
電算機類(含周辺機器) 千台		L >,	0	00.0				
電算機類の部分品 トン 1 -40.1 54 0.0 -13.3 -0. 7 電気機器 半導体等電子部品 (IC)								
7 電気機器 半導体等電子部品 (IC) 施縁電線・絶縁ケーブル 音響映像機器(含部品) 重電機器 通信機 (電話機) 電気計測機器 1,263 4 -48.0 6 0.0 6 0.0 6 0.0 6 0.0 6 0.0 6 0.0 751.4 9 0.0 126.4 0.0 126.4 0.0 126.4 0.0 126.4 0.0 126.4 0.0 126.4 0.0 126.0 0.0 2ENZO 0.	,							
半導体等電子部品 (IC) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E		1 7	I	-40.1				
(IC) 百万個 4 -48.0 1,217 0.2 30.1 0. 絶縁電線・絶縁ケーブル音響映像機器(含部品) 6 0.0 -51.4 0. -0. 重電機器 通信機 (電話機) 294 0.1 -56.0 -0. -0. 電気計測機器 294 0.1 -56.0 0. -0. 8 輸送用機器 自動車 自動車の部分品 航空機類 1 ZENZO 1 0.0 ZENZO 0. 1 0.0 ZENZO 0. 9 その他 科学光学機器 2,824 0.6 -4.6 -0.0 A.6 1,267 0.2 59.5 0.					•			
 絶縁電線・絶縁ケーブル音響映像機器(含部品) 重電機器 通信機 (電話機) 電気計測機器 自動車 台 自動車の部分品航空機類 利学光学機器 (現式・経験を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を使用を		百万個	4	-48.0				0.0
音響映像機器(含部品) 81 0.0 126.4 0. 重電機器 103 0.0 -13.1 -0. 通信機 294 0.1 -56.0 -0. (電話機) 0 0.0 ZENZO 0. 電気計測機器 33 0.0 -45.1 -0. 8 輸送用機器 33 0.0 -60.6 -0.0 自動車 台 1 ZENZO 0. 2ENZO 0. 自動車の部分品 2 0.0 ZENZO 0. 0. 航空機類 2 0.0 -68.0 -0.0 科学光学機器 2 0.2 59.5 0.				l l	_			
重電機器 103 0.0 -13.1 -0. 通信機 294 0.1 -56.0 -0. (電話機) 0 0.0 ZENZO 0. 電気計測機器 155 0.0 -45.1 -0. 8 輸送用機器 33 0.0 -60.6 -0.0 自動車 台 1 ZENZO 1 0.0 ZENZO 0. 自動車の部分品 2 0.0 ZENZO 0. 0. 航空機類 2 0.0 -68.0 -0. 引力学機器 2,824 0.6 -4.6 -0.0 科学光学機器 1,267 0.2 59.5 0.			_		81			
(電話機) 台 6 ZENZO 0 0.0 ZENZO 0 電気計測機器 155 0.0 -45.1 -0.8 8 輸送用機器 33 0.0 -60.6 -0.0 自動車の部分品 航空機類 2 0.0 ZENZO 0. 身 その他 科学光学機器 2,824 0.6 -4.6 -0.0 1,267 0.2 59.5 0.					103			-0.0
電気計測機器 155 0.0 -45.1 -0.0 8 輸送用機器 自動車 自動車の部分品 航空機類 台 1 ZENZO 1 0.0 ZENZO 0.0 9 その他 科学光学機器 2,824 0.6 -4.6 -0.0 1,267 0.2 59.5 0.0					294	0.1		
8 輸送用機器 33 0.0 -60.6 -0.0 自動車 1 ZENZO 1 0.0 ZENZO 0. 自動車の部分品 航空機類 26 0.0 -68.0 -0. 9 その他 科学光学機器 2,824 0.6 -4.6 -0.0 1,267 0.2 59.5 0.		台	6	ZENZO	•			
自動車 自動車の部分品 航空機類台1ZENZO10.0ZENZO0.3 その他 科学光学機器20.02ENZO 20.02ENZO 20.0120.0-68.0-0.022,824 1,2670.6-4.6-0.031,2670.259.50.0								
自動車の部分品 航空機類20.0ZENZO 260.9 その他 科学光学機器2,824 1,2670.6 0.2-4.6 59.5-0.0 0.2		4		75170	33			
航空機類260.0-68.0-0.9 その他2,8240.6-4.6-0.0科学光学機器1,2670.259.50.		Ē	1	ZENZU	1			
9 その他2,8240.6-4.6-0.0科学光学機器1,2670.259.50.					26			
科学光学機器 1,267 0.2 59.5 0.								
					•			
								-0.0
		トン	39	806.5				
					1			

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

令和 3年 1月分

ノ (単位:百<u>万円、%)</u>

						(単位:白	万円、%)
				シ	ア		
品 名	単位	数量	伸率	価額	構成比	伸率	増減寄与度
総額				85,904			
1 食料品 魚介類	トン	7,036	-11.5	6,367 6,070			
肉類	トン	-	11.0	-	-	27.0	-
穀物類	トン	1,572	-83.1	116			
野菜果実	トントン	64	26.2 ZENZO	19 3			
2 原料品				3,761	4.4	-61.2	-5.6
木材	T L	4	0 5	2,427			
非鉄金属鉱 鉄鉱石	千トン 千トン	1 -	-8.5 ZENGEN	679 -	0.8	36.6 ZENGEN	
大豆	トン	100	138.1	6	0.0	86.9	0.0
3 鉱物性燃料	千KL	205	6.0	51,944			
原油及び粗油 石油製品	TKL	395	-6.0	12,003 2,896			
(揮発油)	千KL	79	-42.4	2,896	3.4	-55.1	-3.4
液化天然ガス	チトン	553	2.1	24,008	27.9	-10.7	-2.7
液化石油ガス 石炭	千トン 千トン	1,492	1.1	- 13,017	15.2	-19.1	-2.9
(一般炭)	チトン	1,108	35.6	9,174	10.7	12.5	1.0
4 化学製品 有機化合物				709 299			
下 有機化	K G	0	ZENGEN	299			
5 原料別製品				22,395	26.1	56.7	7.7
鉄鋼 非鉄金属	トン トン	13,084 48,331	-19.7 111.0	1,707 20,218			
金属製品		40,551	111.0	15			
織物用糸・繊維製品				21			
非金属鉱物製品 木製品等(除家具)				28 390			
6 一般機械				461			
原動機	トン	244	100.0				
電算機類(含周辺機器) 電算機類の部分品	千台 トン	0 -	-35.0	1 -	0.0	-56.8	-0.0
7 電気機器				42			
半導体等電子部品(IC)	百万個			20	0.0	-51.0	-0.0
ル (エピ) 絶縁電線・絶縁ケーブル	トン	0	ZENZO	1	0.0	ZENZO	0.0
音響映像機器(含部品)				-	-	ZENGEN	
重電機器 通信機				- 1	0.0	ZENGEN -15.7	
(電話機)	台	_		<u>'</u>	-	- 13.7	
電気計測機器				12			
8 輸送用機器 自動車	台	4	300.0	11 3			
自動車の部分品			233.0	6		2332.4	0.0
航空機類 9 その他				- 214	- 0.0	ZENGEN 72.6	
9 <u>その他</u> 科学光学機器				∠14 9	0.2		
衣類・同付属品				1	0.0	-73.9	-0.0
家具 バッグ類	トン	50	118.5	10	0.0	80.6	0.0
ハック無			<i></i>	- 使は - 並矢に対する	_		_

⁽注)「伸率」は対前年伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

原 値

	輔	i H	1	輔	ì <i>)</i>	
	金 額	数 量	価 格	金 額	数量	価格
世界	91.7	90.9	100.9	94.1	104.1	90.4
アメリカ合衆国	78.9	79.3	99.5	87.7	84.7	103.6
EU	95.5	87.8	108.8	105.8	92.1	114.8
アジア	100.2	99.1	101.0	101.7	114.4	88.9
中華人民共和国	111.9	117.6	95.1	106.6	120.0	88.8

⁽注)・平成27年 = 100。

伸 率 (単位:%)

	輔	i H	1	輸入				
	金 額	数量	価 格	金 額	数量	価 格		
世界	6.4	5.5	0.9	-8.9	-4.1	-5.0		
アメリカ合衆国	-4.8	-8.8	4.3	-13.7	-10.5	-3.6		
EU	-1.6	-4.2	2.7	-2.4	-11.3	10.0		
アジア	19.4	18.7	0.6	-4.2	-2.6	-1.6		
中華人民共和国	37.5	45.7	-5.6	-0.7	-0.2	-0.5		

⁽注)・「伸率」は対前年伸率。

^{・「}アジア」には「中華人民共和国」を含む。

貿易指数 (対世界)

原 値

	輸	出		輸	λ	
	金額	数量	価 格	金額	数 量	価格
平成30年 令和元年	107.8 101.7	107.7 103.0	100.1 98.8	105.5 100.2	105.8 104.6	99.7 95.9
令和 2年	90.5	91.0	99.4	86.7	97.9	88.6
令和 2年 2月 3月 4月 5月	100.3 100.9 82.6 66.4	99.8 101.4 84.2 67.7	100.5 99.5 98.1 98.1	79.7 97.3 94.1 77.4	78.6 102.3 105.3 90.9	101.4 95.1 89.4 85.1
6月 7月	77.1 85.2	78.0 84.4	98.8 100.9	79.0 82.7	94.4 97.1	83.7 85.1
8月 9月	83.0 96.1	83.7 95.1	99.3	76.8 82.7	90.5 97.2	84.8 85.0
10月	104.2	105.4	98.8	87.6	101.3	86.5
11月	97.0	98.3	98.7	88.6	102.4	86.5
12月	106.4	107.4	99.1	91.8	106.3	86.4
令和 3年 1月	91.7	90.9	100.9	94.1	104.1	90.4

(注)・平成27年 = 100。

伸 率 (単位:%)

	輸	出		輸	λ	
	金額	数 量	価格	金額	数量	価 格
平成30年 令和元年	4.1 -5.6	1.7 -4.3	2.4 -1.3	9.7 -5.0	2.8 -1.1	6.7 -3.9
令和 2年	-11.1	-11.7	0.7	-13.5	-6.4	-7.5
令和 2年 2月 3月 4月 5月 6月 7月	-1.0 -11.7 -21.9 -28.3 -26.2	-2.4 -11.3 -21.3 -27.2 -26.9	1.4 -0.4 -0.8 -1.5 0.9	-14.0 -4.9 -6.9 -25.7 -13.9	-17.3 -2.3 1.7 -14.4 -0.5	4.0 -2.7 -8.5 -13.2 -13.4
8月 9月	-19.2 -14.8 -4.9	-21.9 -14.8 -7.6	3.5 0.1 2.9	-21.7 -20.2 -16.9	-13.8 -11.2 -8.0	-9.2 -10.1 -9.6
10月 11月	-0.2 -4.2	-1.4 -3.7	1.2 -0.5	-12.8 -10.5	-5.5 -2.1	-7.8 -8.6
12月 令和 3年 1月	2.0 6.4	0.1 5.5	1.9 0.9	-10.9 -8.9	-1.9 -4.1	-9.2 -5.0

貿 易 指 数 (アメリカ合衆国)

原 値

	輸	出		輸	入	
	金額	数量	価 格	金額	数 量	価 格
平成30年	101.6	105.3	96.5	111.9	105.9	105.6
令和元年	100.2	104.7	95.7	107.2	107.1	100.1
令和 2年	82.8	85.6	96.7	92.5	89.4	103.4
令和 2年 2月	100.1	103.3	96.9	95.8	92.4	103.7
3月	93.2	97.2	95.9	110.4	105.2	105.0
4月	69.3	72.4	95.8	104.0	104.1	100.0
5月	46.3	48.7	95.1	86.2	89.6	96.3
6月	57.1	58.4	97.8	89.9	89.6	100.4
7月	86.0	88.4	97.3	87.0	83.9	103.7
8月	73.8	77.8	95.0	84.6	83.0	101.9
9月	94.1	94.0	100.2	83.5	79.6	104.9
10月	102.3	105.7	96.8	90.1	84.0	107.3
11月	93.1	96.5	96.5	89.1	83.9	106.2
12月	95.6	98.5	97.1	87.4	83.8	104.3
令和 3年 1月	78.9	79.3	99.5	87.7	84.7	103.6

(注)・平成27年 = 100。

伸 率 (単位:%)

	輸	出		輸	λ	
	金額	数 量	価格	金額	数量	価 格
平成30年	2.4	3.7	-1.3	11.4	4.1	7.0
令和元年	-1.4	-0.5	-0.9	-4.2	1.2	-5.3
令和 2年	-17.3	-18.2	1.1	-13.7	-16.5	3.4
令和 2年 2月	-2.6	-4.4	1.9	-5.8	-11.1	5.9
3月	-16.5	-15.9	-0.7	0.8	-2.0	2.8
4月	-37.9	-36.9	-1.5	1.6	4.2	-2.4
5月	-50.6	-49.4	-2.4	-27.4	-22.8	-5.9
6月	-46.6	-47.0	0.8	-12.0	-12.5	0.6
7月	-19.5	-21.5	2.6	-24.8	-28.0	4.4
8月	-21.3	-20.1	-1.6	-21.3	-22.3	1.2
9月	0.6	-6.1	7.2	-10.1	-16.5	7.7
10月	2.4	0.7	1.7	-15.0	-21.4	8.1
11月	-2.5	-2.6	0.1	-13.2	-19.2	7.4
12月	-0.7	-3.4	2.8	-21.6	-22.8	1.6
令和 3年 1月	-4.8	-8.8	4.3	-13.7	-10.5	-3.6

貿 易 指 数 (EU)

原 値

	輸	出		輸	λ	
	金額	数量	価格	金額	数量	価格
平成30年 令和元年	114.8 111.3	112.0 109.6	102.5 101.6	112.5 112.7	103.7 101.6	108.5 111.0
令和 2年	94.5	88.6	106.6	99.0	93.4	106.0
令和 2年 2月 3月 4月 5月 6月	109.3 113.7 87.0 65.3 77.6	105.6 112.7 84.6 63.3 72.5	103.5 101.0 102.7 103.1 107.1	96.4 103.1 104.0 89.2 94.2	86.9 95.3 99.1 85.3 87.7	111.0 108.2 104.9 104.5 107.4
7月	78.6	72.5	108.5	100.5	97.5	103.1
8月	85.5	76.8	111.3	85.8	86.3	99.4
9月 10月	99.5 107.5	88.4 100.9	112.6 106.6	103.9 98.2	101.0 90.4	102.8 108.6
11月	100.7	92.7	108.6	97.3	88.8	109.5
12月	111.6	103.4	107.9	107.7	99.2	108.5
令和 3年 1月	95.5	87.8	108.8	105.8	92.1	114.8

(注)・平成27年 = 100。

伸 率 (単位:%)

	輸	出		輸	λ	
	金額	数 量	価 格	金額	数 量	価 格
平成30年	7.8	4.0	3.6	10.7	0.3	10.3
令和元年	-3.0 -15.1	-2.1 -19.1	-0.9 4.9	0.2 -12.1	-2.0 -8.0	2.3 -4.5
令和 2年 2月	-7.7	-9.2	1.7	-7.9	-8.6	0.7
3月	-11.1	-8.8	-2.5	-9.4	-2.6	-6.9
4月 5月	-27.8 -33.8	-28.1 -34.4	0.3 0.9	-6.1 -28.8	0.2 -25.7	-6.3 -4.2
6月	-28.6	-32.8	6.2	-9.0	-6.0	-3.2
7月 8月	-30.7 -19.2	-36.4 -27.0	9.0 10.7	-13.7 -21.6	-11.7 -15.2	-2.3 -7.6
9月	-10.6	-21.2	13.4	-13.2	-3.1	-10.4
10月	-2.7 -2.6	-8.3 -7.2	6.2 5.0	-11.1 -16.6	-8.4 -12.8	-3.0 -4.4
12月 令和 3年 1月	-1.6 -1.6	-8.1 -4.2	7.0 2.7	-3.5 -2.4	-1.1 -11.3	-2.4 10.0

貿 易 指 数 (アジア)

原 値

	輸	出		輸	λ	
	金額	数量	価 格	金額	数量	価格
平成30年 令和元年	110.9 102.5	109.6 102.9	101.2 99.6	102.2 97.5	108.2 107.2	94.5 90.9
令和 2年	97.3	96.7	100.5	90.4	107.2	87.8
令和 2年 2月 3月 4月 5月 6月	100.3 102.7 93.2 81.7 89.8	98.3 101.5 93.8 82.6 89.4	102.0 101.2 99.4 98.9 100.4	67.2 95.0 98.9 86.1 84.8	70.9 104.0 110.6 96.7 99.5	94.7 91.3 89.5 89.0 85.3
7月 8月 9月	94.5 91.6	92.4 91.5	102.3 100.2	89.0 80.9	103.1 95.3	86.4 84.9
10月	100.5	98.0 109.8	102.5 100.1	87.5 94.6	103.2 110.7	84.8 85.5
11月 12月 令和 3年 1月	102.5 116.5 100.2	103.2 117.0 99.1	99.3 99.5 101.0	98.6 96.2 101.7	114.1 111.8 114.4	86.4 86.1 88.9

⁽注)・平成27年 = 100。

・「アジア」には「中華人民共和国」を含む。

伸 率 (単位:%)

	輸出			輸入			
	金額	数 量	価格		金額	数量	価 格
平成30年	4.2	0.6	3.6		5.9	3.4	2.4
令和元年 令和 2年	-7.6 -5.1	-6.1 -6.0	-1.6 0.9		-4.6 -7.3	-0.9 -4.0	-3.8 -3.5
令和 2年 2月	1.7	-0.9	2.6		-23.9	-24.8	1.3
3月	-9.4	-10.5	1.2		-3.8	-2.3	-1.5
4月	-11.4	-11.8	0.5		2.3	6.1	-3.5
5月	-12.0	-11.4	-0.7		-11.4	-8.4	-3.3
6月	-15.3	-17.7	3.0		-5.8	0.4	-6.2
7月	-8.2	-11.3	3.5		-13.3	-10.6	-3.0
8月	-7.8	-7.3	-0.5		-10.9	-7.1	-4.1
9月	-2.0	-3.6	1.6		-12.3	-7.2	-5.5
10月	4.4	3.2	1.1		-6.6	-2.2	-4.5
11月	-4.3	-4.1	-0.3		0.9	4.7	-3.6
12月	6.1	5.5	0.6		-2.2	2.3	-4.4
令和 3年 1月	19.4	18.7	0.6		-4.2	-2.6	-1.6

⁽注)・「伸率」は対前年伸率。

貿易指数 (中華人民共和国)

原 値

	輸出			輸入			
	金額	数 量	価格		金額	数量	価格
平成30年	120.2	121.2	99.2		98.8	105.6	93.5
令和元年	111.0	112.0	99.1		95.0	105.4	90.1
令和 2年	114.1	117.3	97.2		90.1	101.4	88.8
令和 2年 2月 3月	103.1	101.4 106.6	101.7		41.6 88.6	43.3	96.2 91.9
4月	107.3	109.8	97.7		107.3	116.1	92.5
5月	102.2	107.6	95.0		93.8	103.7	90.5
6月	112.8	116.2	97.1		86.0	99.1	86.7
7月	120.6	122.9	98.2		90.1	102.8	87.6
8月	114.5	117.9	97.1		81.7	94.5	86.4
9月	121.7	122.1	99.7		88.4	103.9	85.1
10月	132.3	140.6	94.1		95.1	109.2	87.1
11月	123.4	132.3	93.2		104.3	118.2	88.3
12月	141.3	150.7	93.7		97.2	112.7	86.3
令和 3年 1月	111.9	117.6	95.1		106.6	120.0	88.8

(注)・平成27年 = 100。

伸 率 (単位:%)

	輸	輸出			輸 入		
	金額	数 量	価 格		金額	数量	価 格
平成30年令和元年	6.8	2.7	3.9		4.0	3.4	0.6
令和 2年	2.7	4.7	-1.9		-5.1	-3.8	-1.4
令和 2年 2月	-0.4	-2.5	2.2		-47.0	-49.1	4.1
3月	-8.7	-10.3	1.8		-4.4	-5.8	1.6
4月	-4.1	-2.3	-1.8		11.9	11.3	0.6
5月	-1.9	-0.4	-1.5		-1.6	-0.6	-1.0
6月	-0.2	-2.0	1.7		1.0	3.4	-2.4
7月	8.2	8.5	-0.3		-9.5	-8.8	-0.8
8月	5.1	7.7	-2.4		-6.8	-5.4	-1.5
9月	14.0	15.8	-1.6		-11.7	-7.9	-4.1
10月	10.2	16.1	-5.0		-3.4	-1.0	-2.4
11月	3.8	11.4	-6.9		7.0	8.6	-1.5
12月	10.2	15.9	-5.0		2.1	5.6	-3.3
令和 3年 1月	37.5	45.7	-5.6		-0.7	-0.2	-0.5