

綿 スフ 織物情報

2024年(令和6年) 6月号 Vol. 1899

発行所: 一般財団法人 日本綿スフ機業同交会
東京都港区西麻布 1-7-9 綿工連西麻布ビル1F
TEL(03)3403-9671 FAX(03)3403-9679
URL: <https://www.jcwa.jp>

主 な 内 容

綿工連通常総会及び同交会理事会・評議員会開催／綿工連産地の展示会開催・出展予定／主な補助金・助成金の申請スケジュール／経産省、繊維産業の現状と政策について／経産省、「繊維製品の環境配慮設計ガイドライン」策定／2024年版「中小企業白書」「小規模企業白書」取りまとめ／2024年版「ものづくり白書」取りまとめ／第150回繊維通商問題委員会開催／5月の綿工連産地の展示会出展／綿工連産地・企業の新聞記事一覧(2024年5月)／特許公開情報／綿工連事務所移転のお知らせ(2024年6月1日～)

●綿工連の通常総会及び同交会の理事会・評議員会開催

5月21日(火)、綿業会館において、日本綿スフ織物工業連合会(綿工連)の通常総会及び一般財団法人日本綿スフ機業同交会(同交会)の理事会・評議員会を開催した。

綿工連の通常総会では、(1)2023年度事業報告書及び決算関係書類、(2)2024年度事業計画(案)、収支予算(案)等については原案通り承認され、続いて(3)任期満了に伴う役員の変更・選任を行った。

一般財団法人日本綿スフ機業同交会では、(1)2023年度事業報告書及び決算関係書類は理事会・評議員会で承認され、評議員会において任期満了に伴う理事・監事・評議員の選任を行った。

その後、綿工連、同交会の新理事による互選理事会を開催し、綿工連会長並びに同交会代表理事に尾北織物工業協同組合の平松誠治理事長が再任された。また、綿工連の副会長に堀口寿一(播州)、篠原由訓(広島)、池藤文彦(大阪南部)、専務理事の金澤徹の各氏も再任された。

●綿工連産地の展示会開催・出展予定

a) 「デニム プルミエール・ヴィジョン(デニムPV)」

6月5日(水)～6月6日(木)、Superstudio Più, Milan(スーパースタジオ ピウ・ミラノ)

○クロキ(備中)

- b) 「プルミエール・ヴィジョン(PV)パリ24年春夏」
7月2日(火)～4日(木)、Paris-Nord-Villepinte(パリ・ノールヴィルピント見本市会場)
植山織物(丸和商事)(播州)、桑村繊維(播州)、クロキ(備中)

- c) 「播州織コレクション2024」配信中



●主な補助金・助成金の申請スケジュール

- a) 事業再構築補助金

第12回公募: 4月23日(火)～7月26日(金)18時
申請受付開始: 5月20日(月)



- b) ものづくり補助金

第18回公募は3月27日に終了、次回公募は未定(2024年5月末現在)



- c) 小規模事業者持続化補助金

第16回公募は5月27日に終了、次回公募は未定(2024年5月末現在)

商工会連合会地区



商工会議所地区



- d) IT導入補助金2024

1. 通常枠

4次締切分: 6月19日(水)17時
5次締切分: 7月19日(金)17時
6次締切分: 8月23日(金)17時



QR共通

2. インボイス枠(インボイス対応類型)

7次締切分: 6月19日(水)17時
8次締切分: 7月 3日(水)17時
9次締切分: 7月19日(金)17時
10次締切分: 8月 2日(金)17時
11次締切分: 8月23日(金)17時



3. インボイス枠(電子取引類型)

4次締切分: 6月19日(水)17時

5次締切分: 7月19日(金)17時

6次締切分: 8月23日(金)17時

4. セキュリティ対策推進枠

4次締切分: 6月19日(水)17時

5次締切分: 7月19日(金)17時

6次締切分: 8月23日(金)17時

5. 複数社連携IT導入枠

2次締切分: 6月19日(水)17時

3次締切分: 8月23日(金)17時

e) 省エネルギー投資促進支援事業費補助金(◎指定設備導入事業等)

2次公募: 5月27日(月)~7月1日(月)17時



f) 事業承継・引継ぎ補助金

第9回公募は4月30日に終了、次回公募は未定(5月末現在)



g) 雇用調整助成金

2024年4月から雇用調整助成金制度が変更(助成率、教育訓練加算額、申請書類の追加等)

○雇用調整助成金ガイドブック(令和6年4月1日現在)



●経産省、繊維産業の現状と政策について

5月16日、経産省生活製品課は、「国内における繊維産業の現状と課題、及び同省にて実施している政策」を公表した。

○繊維産業の現状と政策について(2024年5月)



○経済産業省製造産業局生活製品課のホームページ「繊維産業」



●経産省、「繊維製品の環境配慮設計ガイドライン」策定

経産省生活製品課は、繊維製品における環境配慮設計を促進していくため、環境配慮設計ガイドラインを策定した。ガイドラインでは、生産・販売、リペア・リサイクルの各段階に

じた環境配慮設計11項目を設定し、評価基準や評価方法を記載した。

繊維事業者が同ガイドラインを活用し、自社の特徴を活かしたり、新たな市場の拡大に向けて、環境配慮に取り組むことを推奨している。

○繊維製品の環境配慮設計ガイドライン(全文)



概要



事例集



●2024年版「中小企業白書」「小規模企業白書」取りまとめ

5月10日、中小企業庁にて取りまとめた「令和5年度中小企業の動向」及び「令和6年度中小企業施策」(中小企業白書)、並びに「令和5年度小規模企業の動向」及び「令和6年度小規模企業施策」(小規模企業白書)が閣議決定された。

中小企業・小規模事業者の現状と直面する課題と今後の展望を分析、中小企業・小規模事業者が直面している課題として、売上高が新型コロナウイルス感染症による落ち込みから回復し、企業の人手不足が深刻化していることが挙げられる。今後の展望として、就業者数の増加が見込めない中で、日本の国際競争力を維持するためには、省力化投資や単価の引上げを通じて、中小企業の生産性を向上させていくことが期待されると提言した。

中小企業白書では、成長する中小企業の行動として、人への投資、設備投資、M&A、研究開発投資といった投資行動が有効である。また、成長投資に伴う資金調達手段の検討も必要である、と分析した。

小規模企業白書には、小規模事業者は、中小企業と比べ厳しい経営環境にある中で、コストを把握した適正な価格の設定や、顧客ターゲットの明確化に取り組むことで、売上高の増加につながることを期待できるほか、支援機関の活用も効果的である。また、新たな担い手の参入も生産性向上の効果が期待できることが示された。

○2024年度版「中小企業白書」「小規模企業白書」全文



○概要



●2024年版「ものづくり白書」取りまとめ

5月31日、「2024年版ものづくり白書(令和5年度ものづくり基盤技術の振興施策)」が閣議決定された。経済産業省、厚生労働省、文部科学省の3省で共同で作成したもの。

白書では、製造業の業況等を概観するとともに、グローバルな事業活動に適した経営・組織の仕組み化を図るCXやDXによる製造機能の全体最適化、事業機会の拡大といった、日本の製造業の競争力強化に向けて重要となる取組を取りまとめた。

中小企業に関して、デジタル技術の活用が進んだ企業は2019年から2023年にかけて営業利益を伸ばしている割合が高くなっており、賃上げなどの従業員の処遇改善も進んでいると指摘している。



○2024年度版「ものづくり白書」全文



○概要



●第150回繊維通商問題委員会開催

5月15日(水)、日本繊維産業連盟の第150回繊維通商問題委員会がオンラインで開催された。議題は、(1)日本の繊維貿易の現況について(2024年1-3月期・2024年3月)、(2)各国とのEPA交渉状況について、ほか。

1. 輸出入全般の動向

2024年1-3月期の繊維貿易

	円ベース		ドルベース	
	百万円	前年同期比(%)	百万ドル	前年同期比(%)
輸出	274,290	117.5	1,845	104.7
輸入	1,169,241	100.5	7,875	89.5

- ① 2024年3月単月に関しては、輸出は円ベースで100,410百万円(前年同月比111.3%)、輸入は385,206百万円(同88.0%)で、単月では輸出のみ増加となった。一方、ドルベースでは輸出671百万ドル(同99.6%)、輸入は2,575百万ドル(同78.7%)で輸出入ともに前年同月比を下回る結果となった。
- ② 2024年1-3月累計の繊維品別輸出入実績に関しては、輸出(円ベース)の前年同期比は繊維原料は170.4%、糸類(紡績糸・合繊糸)は113.7%で、うち綿糸は121.6%、毛糸は130.6%、合繊糸は105.3%。織物は116.7%で、うち綿織物は105.9%、毛織物は97.8%、合繊織物は109.7%。二次製品は106.6%。輸入(円ベース)の前年同期比は繊維原料は98.9%、糸類(紡績糸・合繊糸)は91.2%で、うち綿糸は89.4%、毛糸は77.8%、合繊糸は94.4%。織物は97.4%、うち綿織物は90.0%、毛織物は78.8%、合繊織物は99.7%。二次製品は101.0%。

2. 各国・地域別輸出入の動向

○輸出(2024年1-3月累計)

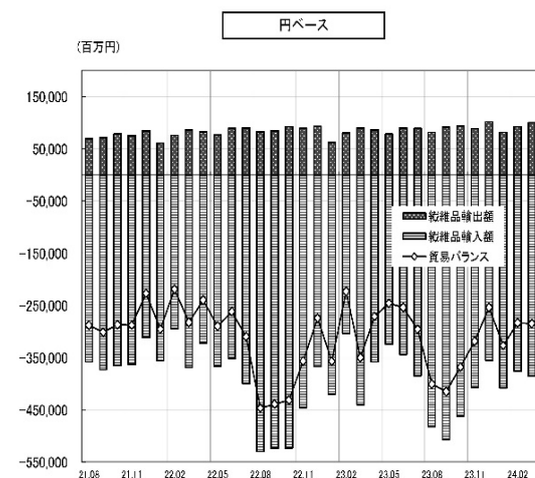
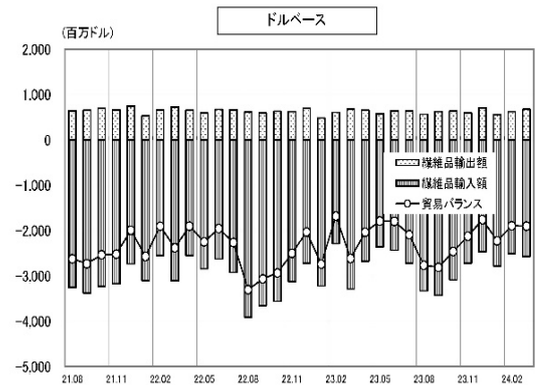
- I 2024年1-3月の前年同期比(円ベース)は、東南アジア(中国含む)向けは117.4%、欧州128%、米州100.4%。
- II 中国が109.5%、シェアは23.8%(前年同期比-1.7ポイント)で、輸出額は円ベースでは前年を上回ったが、ドルベースでは微減となった。
- III アセアンは115.5%、シェアは23.4%(前年同期比-0.4ポイント)で、輸出額ではドル・円ベースともに増加となった。
- IV 世界計では117.5%と前年比増となった。特にアセアン各国向けは軒並み増加傾向が続いている。欧州向けもドイツ156.6%、イタリア130.8%など大きく伸びている。

○輸入(2024年1-3月累計)

- I 2024年1-3月累計の前年同期比(円ベース)は、東南アジア(中国含む)が100.1%、欧州110.2%、米州96.9%
- II 中国が96.0%、シェアは48.4%(前年同期比-2.4ポイント)と、輸入額もドル・円ベースともに減少している。
- III アセアンは107.4%、シェアが33.1%(前年同期比+2.1ポイント)と輸入額で増加を維持し、シェアでも増加した。
- IV 前年同期比ではベトナム111.3%、カンボジア117.8%と伸びた一方で、昨年からグローバルアパレルメーカーが調達を見直す動きが続くミャンマーは95.9%とシェア・輸入額ともに減少した。フランス、ドイツ、イタリアでシェア・金額とも増加した。

2.輸出入動向

年月	繊維品輸出額		繊維品輸入額		貿易バランス		為替レート 円
	百万ドル	百万円	百万ドル	百万円	百万ドル	百万円	
21.08	634.1	69,653	3,256.3	357,672	-2,622.2	-288,019	109.84
21.09	651.6	71,781	3,384.6	372,877	-2,733.0	-301,096	110.17
21.10	696.6	78,676	3,231.2	365,451	-2,536.6	-286,775	113.10
21.11	656.8	74,966	3,177.8	362,676	-2,520.9	-287,710	114.13
21.12	742.0	84,490	2,735.0	311,435	-1,993.0	-226,945	113.87
22.01	531.4	61,019	3,103.0	356,315	-2,571.6	-295,296	114.83
22.02	657.4	75,737	2,559.8	294,890	-1,902.4	-219,153	115.20
22.03	725.3	85,959	3,109.2	368,468	-2,383.9	-282,609	118.51
22.04	650.1	81,944	2,552.2	321,677	-1,902.1	-239,733	126.04
22.05	592.5	76,300	2,841.8	365,970	-2,249.3	-289,670	128.78
22.06	668.5	89,481	2,626.4	351,566	-1,957.9	-262,085	133.86
22.07	660.8	90,290	2,926.6	399,857	-2,265.8	-309,567	136.63
22.08	611.7	82,732	3,916.7	529,691	-3,305.0	-446,959	135.24
22.09	591.3	84,632	3,657.5	523,530	-3,066.2	-438,898	143.14
22.10	627.9	92,303	3,563.2	523,827	-2,935.3	-431,524	147.01
22.11	625.2	89,050	3,128.4	445,609	-2,503.2	-356,559	142.44
22.12	690.4	93,159	2,723.0	367,417	-2,032.6	-274,258	134.93
23.01	482.1	62,768	3,222.9	419,622	-2,740.8	-356,854	130.20
23.02	605.7	80,369	2,286.7	303,395	-1,681.0	-223,026	132.68
23.03	674.1	90,225	3,288.3	440,137	-2,614.2	-349,912	133.85
23.04	649.2	86,559	2,683.1	357,734	-2,033.9	-271,175	133.33
23.05	571.3	78,462	2,360.6	324,280	-1,789.3	-245,798	137.37
23.06	638.2	90,111	2,435.7	343,902	-1,797.5	-253,791	141.19
23.07	631.4	89,155	2,724.2	384,688	-2,092.8	-295,533	141.21
23.08	563.7	81,604	3,331.6	482,320	-2,767.9	-400,716	144.77
23.09	621.8	91,817	3,432.5	506,883	-2,810.7	-415,066	147.67
23.10	629.7	94,160	3,089.5	461,975	-2,459.8	-367,815	149.53
23.11	593.1	88,865	2,719.4	407,444	-2,126.3	-318,579	149.83
23.12	708.3	102,052	2,469.0	355,703	-1,760.7	-253,651	144.07
24.01	556.0	81,496	2,785.0	408,203	-2,229.0	-326,707	146.57
24.02	618.3	92,384	2,515.3	375,831	-1,897.0	-283,447	149.42
24.03	671.1	100,410	2,574.4	385,206	-1,903.3	-284,796	149.63
24.01-03	1,845.4	274,290	7,874.7	1,169,241	-6,029.3	-894,951	
前年同期額	1,761.9	233,363	8,797.9	1,163,154	-7,035.9	-929,791	
前年同期比	83.5%	40.927%	-923.2%	6.087%	1.007%	34.840%	
	104.7%	117.5%	89.5%	100.5%	85.7%	96.3%	





3. 繊維品輸出総括表3月実績、1-3月対比

品目	単位	2023年1~3月			2024年1~3月			前年同期比(%)			2024年3月			前年同月比(%)		
		数量	千ドル	百万円	数量	千ドル	百万円	数量	ドル	円	数量	千ドル	百万円	数量	ドル	円
繊維原料	トン	92,688	208,537	27,616	111,385	316,852	47,061	120.2	151.9	170.4	36,007	83,913	12,566	104.1	101.9	113.9
合繊短繊維	トン	35,623	159,548	21,132	32,573	140,856	20,956	91.4	88.3	99.2	15,549	64,656	9,674	107.0	100.8	112.7
セルロース短繊維	トン	2,258	9,238	1,225	20,521	130,487	19,341	908.7	1,412.5	1,578.8	832	3,166	474	90.3	78.3	87.6
糸類	トン	24,493	217,726	28,829	24,637	220,465	32,773	100.6	101.3	113.7	9,282	84,683	12,671	103.5	103.5	115.7
毛糸	トン	49	1,499	200	54	1,754	261	110.2	117.0	130.6	18	620	93	72.0	64.7	72.7
綿糸	トン	367	3,479	461	412	3,763	560	112.3	108.2	121.6	166	1,609	241	117.7	115.1	128.9
合繊糸	トン	22,219	179,973	23,828	21,333	168,811	25,095	96.0	93.8	105.3	7,971	63,952	9,569	98.9	96.1	107.4
セルロース繊維糸	トン	1,571	23,129	3,065	2,615	38,548	5,728	166.4	166.7	186.9	1,040	15,394	2,303	163.5	160.8	179.6
織物類	千㎡	147,712	438,593	58,089	150,015	455,827	67,769	101.6	103.9	116.7	56,825	177,403	26,545	101.9	105.9	118.4
綿織物	千㎡	13,160	56,276	7,455	12,568	53,084	7,896	95.5	94.3	105.9	4,703	20,212	3,024	95.4	94.6	105.7
絹織物	千㎡	783	6,136	813	728	5,400	803	93.0	88.0	98.8	284	2,254	337	89.9	96.3	107.7
毛織物	千㎡	1,909	18,305	2,430	1,758	15,980	2,376	92.1	87.3	97.8	591	5,596	838	87.3	84.3	71.9
合繊織物	千㎡	123,432	276,989	36,682	125,533	270,689	40,244	101.7	97.7	109.7	47,257	105,386	15,769	102.7	100.6	112.5
セルロース繊維織物	千㎡	6,686	34,136	4,524	7,669	35,248	5,242	114.7	103.3	115.9	3,080	13,888	2,078	112.5	100.0	111.7
二次製品	トン	47,230	897,061	118,829	45,075	852,215	126,687	95.4	95.0	106.6	17,843	325,056	48,638	98.5	94.9	106.1
衣類	トン	1,580	248,751	32,955	1,514	255,039	37,894	95.2	102.5	115.0	566	92,069	13,776	94.3	99.3	111.0
その他	トン	45,640	648,300	85,874	43,561	597,175	88,794	95.4	92.1	103.4	17,276	232,987	34,862	98.6	93.3	104.3
総計	トン	184,707	1,761,908	233,363	201,191	1,845,358	274,290	108.9	104.7	117.5	70,915	671,055	100,410	102.2	99.6	111.3

(注) 1. 「繊維品」の範囲は統計分類1404.20.4015.4203.4303.4304.50~63(EX.5604).65.7019.12.7019.19200.7019.19900.7019.40~59である。
 2. 糸類には人造繊維の長繊維糸(小売用)(5406.00-000)を含む。

4. 繊維品輸入総括表3月実績、1-3月対比

品目	単位	2023年1~3月			2024年1~3月			前年同期比(%)			2024年3月			前年同月比(%)		
		数量	千ドル	百万円	数量	千ドル	百万円	数量	ドル	円	数量	千ドル	百万円	数量	ドル	円
繊維原料	トン	84,677	174,133	23,042	61,666	153,238	22,778	95.3	88.0	98.9	21,008	54,787	8,198	89.5	82.8	92.5
まゆ・生糸	トン	72	4,147	549	89	4,857	722	123.7	117.1	131.6	29	1,781	266	87.9	102.1	113.7
羊毛等	トン	2,016	22,758	3,013	1,825	18,196	2,704	90.5	80.0	89.7	591	5,554	831	73.1	58.3	65.2
綿花	トン	15,209	32,093	4,248	12,307	22,833	3,394	80.9	71.1	79.9	4,563	9,566	1,431	74.7	79.9	89.3
合繊短繊維	トン	23,048	53,670	7,101	24,938	51,532	7,659	108.2	96.0	107.9	8,300	17,826	2,667	102.0	85.0	95.0
セルロース短繊維	トン	3,491	8,755	1,156	3,021	6,231	925	86.5	71.2	80.0	989	2,108	315	91.3	71.2	79.5
糸類	トン	61,195	268,296	35,466	56,769	217,987	32,359	92.8	81.2	91.2	17,843	70,060	10,483	82.7	72.1	80.6
毛糸	トン	1,420	30,426	4,027	1,006	21,105	3,135	70.8	69.4	77.8	361	7,602	1,138	64.1	61.8	69.1
絹糸	トン	184	11,078	1,465	139	8,221	1,220	75.8	74.2	83.3	48	2,638	395	55.6	52.2	58.3
綿糸	トン	8,824	45,990	6,077	8,877	36,619	5,433	100.6	79.6	89.4	2,446	10,334	1,546	82.7	69.1	77.2
合繊糸	トン	47,254	159,342	21,065	43,471	134,017	19,895	92.0	84.1	94.4	13,921	43,815	6,566	82.0	75.4	84.3
セルロース糸	トン	2,432	13,438	1,772	2,294	12,006	1,784	94.3	89.4	100.7	805	4,357	652	130.0	125.7	140.5
織物類	千㎡	203,862	270,789	35,793	181,402	234,811	34,865	89.0	86.7	97.4	58,067	76,377	11,428	80.3	82.5	92.2
綿織物	千㎡	39,105	43,819	5,787	33,499	35,112	5,209	85.7	80.1	90.0	9,953	10,139	1,517	84.5	73.1	81.7
絹織物	千㎡	555	6,662	881	550	5,951	882	99.1	89.3	100.2	145	1,844	276	64.7	69.6	78.0
毛織物	千㎡	2,319	24,616	3,255	1,751	17,269	2,563	75.5	70.2	78.8	643	6,161	922	101.1	90.9	101.7
合繊織物	千㎡	134,321	141,530	18,713	122,846	125,598	18,653	91.5	88.7	99.7	41,120	41,939	6,275	81.4	82.7	92.4
セルロース織物	千㎡	20,836	10,563	1,397	18,034	9,552	1,419	86.5	90.4	101.6	4,559	2,398	359	67.4	61.6	68.9
二次製品	トン	495,138	8,084,635	1,068,853	463,568	7,268,663	1,079,238	93.6	89.9	101.0	152,215	2,373,167	355,097	81.2	78.7	88.0
衣類	トン	249,345	6,488,205	857,765	238,109	5,945,143	882,720	95.5	91.6	102.9	77,384	1,927,495	288,411	81.6	80.1	89.6
その他	トン	245,794	1,596,429	211,088	225,459	1,323,520	196,518	91.7	82.9	93.1	74,831	445,672	66,686	80.8	73.1	81.7
総計	トン	661,958	8,797,853	1,163,154	620,016	7,874,699	1,169,241	93.7	89.5	100.5	203,783	2,574,392	385,206	82.5	78.7	88.0

(注) 1. 「繊維品」の範囲は統計分類1404.20.4015.4203.4303.4304.50~63(EX.5604).65.7019.12.7019.19090.7019.40~59である。
 2. 糸類には人造繊維の長繊維糸(小売用)(5406.00)を含む。

● 5月の綿工連産地の展示会出展

5月の綿工連産地・企業の展示会出展実績は下記の通り。

- a) 「JFW Premium Textile Japan 2025S/S」
5月9日(木)～10日(金)、東京国際フォーラム
○古橋織布(遠州)、カイハラ(広島)

- b) 「播州織産地博覧会」
5月26日(日)、兵庫県西脇市
○播州織組合の機業多数

● 綿工連産地・企業の新聞記事一覧(2024年5月)

繊維ニュース

- 5月 1日 特集「PTJ25春夏」70社が付加価値品を提案 わが社のイチ押し品と機能
古橋織布(遠州) 変わり種や特殊加工訴求
- 5月 1日 丸山繊維産業(奈良)「ならっふ」ブランディング強化、消費者へ訴求重視
- 5月 1日 児島フェス#せんいさい デニムなど限定価格で
- 5月 9日 古橋織布(遠州) 古橋佳織里社長 元々のパラシュートはシルク100%だった
- 5月10日 PTJ25春夏 短繊維ゾーン 見え方や風合いこだわる 古橋織布(遠州) 葦を使った生地提案
- 5月16日 井原市の全中学 来春から一斉に男女兼用新制服 デニムワッペンで“らしさ”表現(備中)
- 5月21日 児島繊維産業未来ビジョン委 地元大学と就職説明会 人手不足解決へ(備中)
- 5月22日 「播博」5月26日開催 最多の34企業・団体出展 昨年以上のにぎわい期待
- 5月23日 綿工連 平松会長を再任
- 5月23日 遠州産地エンタランス 東京で初イベント
- 5月27日 7月のPVハッリ 日本からは14減の27社 植山テキスタイル(播州)、桑村繊維(播州)、クロキ(備中)出展
- 5月27日 カーブ応援用デニムパンツ 青山商事 カイハラ(広島)、マツオカと開発
- 5月28日 播州織産地博覧会 過去最多1万人が来場 まちと産地に活気あふれる
- 5月28日 播州織産地 機殿神社で織物感謝祭
- 5月29日 三州織物工業協同組合 新理事長に松井氏 14年ぶりの交代
- 5月29日 西脇市 チェックデザイン募集 市と播州織のシンボルに
- 5月29日 斎藤兵庫県知事が播博 初視察 盛り上がりを万博へ

織研新聞

- 5月 1日 『新天地で根つきゆく種』デニムのイトグチ(広島) 熱い愛が原動力、産地に新風
- 5月 8日 遠州産地のエンタランス 東京でイベント
- 5月 8日 タカヤ商事(備中)「スウィートキャメル」24～25秋冬 すっきり見えて暖かいパンツ



- 5月10日 PTJ25年春夏 技で表面感と機能両立 古橋織布(遠州) 葦のフシが生む凹凸/カイハラ(広島) 長く暑い夏対応のデニム
- 5月10日 第5回播州織産地博覧会 34社が参加し、5月26日に開催
- 5月15日 『物作り』ハルヒト、倉敷に開設 製造現場と情報発信の拠点 全国から人が集まるパブリックな施設を
- 5月16日 青山商事が広島カーブ応援デニムパンツ 福山市の3社で共同開発 カイハラ(広島)の国産デニム使い
- 5月21日 エントランスが遠州織物イベント 5月18日、東京・清澄白河で
- 5月23日 25年春夏テキスタイル 軽さや透け感を引き合い、辰巳織布(大阪南部) 得意とする高密度の綿100%素材をアピール/和紙の布(大阪南部) 綿と和紙の複合素材をアパレル向けに提案
- 5月29日 『センケンカフェ』=至言金言= 古橋織布 古橋社長(遠州) 長時間労働は今の若い人にとっては当たり前ではありません
- 5月30日 PVパリ 日本から27社出展 植山テキスタイル(播州)、桑木織維(播州)、クロキ(備中)出展

●特許公開情報

2024年5月に公開された織物の製造方法に関する特許公開情報です。

特許電子図書館 HP: <https://www.j-platpat.inpit.go.jp/>

検索範囲: 4L048, D03D1/00~D03D27/00



[特許公開情報]

(2024年5月公開分)

<5月分>

項番	文献番号	出願人	発明の名称
1	特開 2024-059671	エルフォリオン・ゲゼルシヤフト・ミト・ベシュレンクテル・ハフツング(独)	フィルム状機能材料及びその製造方法
2	特開 2024-059730	ダブリュ.エル.ゴア アンド アソシエーツ, ゲゼルシヤフト ミット ベシュレンクテル ハフツング(独)	難燃性材料
3	特開 2024-060591	旭化成(株)	ガラスクロス、プリプレグ、およびプリント配線板
4	特開 2024-060802	旭化成(株)	ガラスクロス、プリプレグ、およびプリント配線板
5	特開 2024-061260	トヨタ紡織(株)	光ファイバー集束スリーブ
6	特開 2024-062012	秩父織塾工房横山株式会社	織物
7	特開 2024-066375	高梵(浙江)信息技术有限公司(中国)	火山岩昇温生地及びその作製方法

8	特開 2024-069202	株式会社Zozo	スマートテキスタイル及びシステム
9	特開 2024-069360	アムシルク・ゲーエムベー ハー (独)	シルクポリペプチド繊維の使用
10	特開 2024-073103	旭化成(株)	ガラスクロス、ガラスクロスの製造方法、 プリプレグ、プリント配線板
11	特開 2024-073549	マニファクトウラ プリ. マ. テッ クス エス アール エル (伊)	オートバイ運転者用防護服のための繊維製 品
12	特許 7480832	信越化学工業(株)	石英ガラス繊維の保管方法
13	特許 7485862	旭化成(株)	ガラスクロス、プリプレグ、及びプリント 配線板
14	特許 7490281	スミノエ テイジン テクノ(株)	合成皮革、及び該合成皮革の製造方法
15	特許 7493653	旭化成(株)	ガラスクロス、及びその製造方法
16	実登 3246721	(株)キャラバンジャパン	テント用遮熱シート
17	実登 3246722	(株)キャラバンジャパン	テント用遮熱シート
18	実登 3246723	青島迦南美地家居用品有限 公司 (中国)	柔らかくふわふわした毛羽立つ生地

“ジャパン・コットン・マーク”は
優れた国産綿素材製品の証明です

**JAPAN
COTTON**



Pure Cotton
ピュア・コットン・マーク

**JAPAN
COTTON**



Cotton Blend
コットン・ブレンド・マーク

国産綿素材の優れた品質をアピールして需要振興を
図るため、国内で製造した綿素材の織物を使用した
繊維製品に対してジャパン・コットン・マークの表示を
推進しております。



5月の行事

- 5月 9～10日…… JFW-Premium Textile Japan 2025S/S(東京国際フォーラム)
- 5月15日 …………… 第150回繊維通商問題委員会《オンライン》
- 5月21日 …………… 綿工連通常総会、同交会理事会・評議員会(綿業会館)
- 5月31日 …………… 綿工連事務所移転

6月以降の行事

- 6月 1日 …………… 綿工連新事務所にて業務開始
- 7月11日 …………… 繊維連常任委員会、技能実習適正化・取引適正化推進委員会(東京・日本橋)

●綿工連事務所移転のお知らせ(2024年6月1日～)

新住所 〒106-0031
東京都港区西麻布1-7-9 綿工連西麻布ビル1階
電話 03-3403-9671
FAX 03-3403-9679 (電話番号、FAX番号は変更なし)

いいものはきもちいい。
——こだわりの品質、ジャパン・コットン。

JAPAN
COTTON



Pure Cotton



綿100%
「ピュア・コットン・マーク」

JAPAN
COTTON



Pure Cotton

綿混率50%以上
「コットン・ブレンド・マーク」

JAPAN
COTTON



Cotton Blend

日本で生まれて日本に育った私たちは、日本人だけに分かる心地よさを知っています。たとえば、春の日溜まりのぬくもり、夏の打ち水の涼しさ、障子からもれる明かり、鈴虫の音色。日本人だからこそ分かる本当の快適さを、しっかりと保証するための印を作りました。
ジャパン・コットン・マーク。日本国内で製造した高品質の綿素材を使用した製品だけに、その優れた品質を保証して添付されます。