平成23年生産動態統計調査の調査票改正について(案)

平成22年4月現在

経済産業省経済産業政策局調査統計部 鉱工業動態統計室

# 目 次

# 経済産業省生産動態統計調査

調査票改正実施状況一覧		 1
23年調査票改正(案)状況一覧表		 2
23年調査票(案)新旧対照表		
全月報共通の調査票改正(労務欄)		 4
各月報毎の調査票改正		
鉄鋼月報(その9)従業者・設備	調査票番号1090	 5
機械器具月報(その2)土木建設機械、鉱山機械及び破砕機	調査票番号2020	 6
機械器具月報(その3)化学機械及び貯蔵槽	調査票番号2030	 7
機械器具月報(その4)パルプ・製紙機械、プラスチック加工機械、印刷・製版・製本及び紙工機械	調査票番号2040	 8
機械器具月報(その6)ポンプ、圧縮機及び送風機(自動車用、二輪自動車用及び航空機用のものを除く)	調査票番号2060	 9
機械器具月報(その7)油圧機器及び空気圧機器	調査票番号2070	 10
機械器具月報(その8)運搬機械及び産業用ロボット	調査票番号2080	 12
機械器具月報(その10)農業用機械器具及び木材加工機械	調査票番号2100	 13
機械器具月報(その12)金属加工機械及び鋳造装置	調査票番号2120	 14
機械器具月報(その14)食料品加工機械、包装機械及び荷造機械	調査票番号2140	 15
機械器具月報(その16)事務用機械	調査票番号2160	 16
機械器具月報(その17)ミシン及び繊維機械	調査票番号2170	 17
機械器具月報(その18)冷凍機及び冷凍機応用製品	調査票番号2180	 18
機械器具月報(その19)自動販売機、自動改札機・自動入場機及び業務用洗濯機	調査票番号2190	 20
機械器具月報(その20)軸受	調査票番号2200	 21
鉄構物及び架線金物月報	調査票番号2210	 22
空気動工具、作業工具、のこ刃、機械刃物及び自動車用機械工具月報	調査票番号2260	 23
ガス機器、石油機器及び太陽熱温水器月報	調査票番号2270	 25

機械器具月報(その29)静止電気機械器具	調査票番号2290	 26
機械器具月報(その31)民生用電気機械器具	調査票番号2310	 27
機械器具月報(その32)電球、配線及び電気照明器具	調査票番号2320	 28
機械器具月報(その33)通信機械器具及び無線応用装置	調査票番号2330	 29
機械器具月報(その34)民生用電子機械器具	調査票番号2340	 30
機械器具月報(その35)電子部品	調査票番号2350	 31
機械器具月報(その36)電子管、半導体素子及び集積回路	調査票番号2360	 32
機械器具月報(その38)電気計測器及び電子応用装置	調査票番号2380	 33
機械器具月報(その39)電池	調査票番号2390	 34
機械器具月報(その42)二輪自動車及び部品	調査票番号2420	 35
機械器具月報(その43)自転車及び車いす	調査票番号2430	 36
機械器具月報(その44)産業車両	調査票番号2440	 37
機械器具月報(その47)光学機械器具及び時計	調査票番号2470	 38
可鍛鋳鉄及び精密鋳造品月報	調査票番号2540	 39
化学繊維月報	調査票番号3010	 40
紡績糸月報	調査票番号3040	 42
織物生産月報	調査票番号3110	 45
敷物・フェルト・不織布月報	調査票番号3150	 48
染色整理月報	調査票番号3160	 49
ニット・衣服縫製品月報	調査票番号3180	 51
二次製品月報(製綿・ふとん、網・綱、細幅織物・組ひも・レース)	調査票番号3200	 54
紙月報	調査票番号4240	 55
板紙月報	調査票番号4260	 56
段ボール月報	調査票番号4290	 57
楽器月報	調査票番号5020	 58

文具月報	調査票番号5050	 59
玩具月報	調査票番号5080	 60
革靴月報	調査票番号5100	 61
製革月報	調査票番号5110	 62
ガラス製品・ほうろう鉄器月報	調査票番号5120	 63
陶磁器月報	調査票番号5130	 64
ファインセラミックス月報	調査票番号5140	 66
コールタール製品・環式中間物及び合成染料月報	調査票番号6080	 67
有機薬品月報	調査票番号6090	 68
写真感光材料月報	調査票番号6110	 70
触媒月報	調査票番号6122	 71
プラスチック月報	調査票番号6160	 72
油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報	調査票番号6171	 73
ゴム製品月報(自動車用タイヤ)	調査票番号6201	 74
コム製品月報(自動車用タイヤを除く)	調査票番号6202	 75
セメント月報	調査票番号7220	76
板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報	調査票番号7230	 77
耐火れんが・不定形耐火物月報	調査票番号7250	 78
炭素製品·研削砥石月報	調査票番号7260	 79
金属鉱物月報	調査票番号8010	 80
非金属鉱物月報	調査票番号8020	 81
原油及び天然がス月報	調査票番号8040	 83
コークス月報	調査票番号8300	 84
非鉄金属製品月報(伸銅製品)	調査票番号9050	 85
非鉄金属製品月報(アルミニウム圧延製品)	調査票番号9070	 86
非鉄金属製品(電線・ケーブル)、光ファイバ製品月報	調査票番号9080	 87
	Martin コンククク	 91

# 調査票改正実施状況一覧

経済産業省生産動態統計(基幹統計)

		11 /								
	平成13年	平成14年	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21~22年	平成23年
月    報    数	138	117	116	115	115	114	114	114	114	111
調査票様式数	143	117	116	115	115	114	114	114	114	111
改 正 月 報 数	43	128	5	18	56	24	6	4	•	109
調査品目数(製品)	2417	1985	1929	1904	1804	1792	1794	1796	1796	1674
前   年  差	0	432	56	25	100	12	2	2	ı	122

経済産業省生産動態統計(基幹統計)

	( <del>'22</del> '+  \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\							
	月報数	樣式数	改正数	製品欄	内訳欄	原材料欄	労務欄	設備欄
平成14年	117	117	128	1985	360	353	236	333
平成 1 5 年	116	116	5	1929	351	353	234	333
平成16年	115	115	18	1904	291	339	234	330
平成17年	115	115	56	1804	283	328	233	323
平成18年	114	114	24	1792	280	295	232	322
平成19年	114	114	6	1794	283	295	232	326
平成20年	114	114	4	1796	283	295	232	326
平成21~22年	114	114	ı	1796	283	295	232	326
平成23年(改正案)	111	111	109	1674	272	202	225	305
現行と改正案との差	3	3	109	122	11	93	7	21

\*平成23年は予定数。

# 23年調査票改正(案)状況一覧表

製品欄他 製品欄、原材料・燃料・電力欄、生産設備能力欄等の改正有り (月報毎、各ページに掲載)

労務欄 生産動態統計調査全月報共通の改正 (「各月報共通の調査票改正(労務欄)」にまとめて掲載)

印:「月末常用従業者数」から「月末従事者数」への名称変更、「月間実働延人員」の削除

印:「月末常用従業者数」から「月末従事者数」への名称変更 印:「月末従業者数」から「月末従事者数」への名称変更

## 経済産業省生産動態統計(基幹統計)

 $(1/4) \tag{2/4}$ 

が土川	连来自土连到您就们(举针就们)	<b>/</b> <del>1</del> )	
調査票番号	調査票名	製品欄他	労務 欄
1010	鉄鋼月報(その1)銑鉄・フェロアロイ・粗鋼・鋼半製品・鍛鋼品・鋳鋼品		
1020	鉄鋼月報(その2)普通鋼熱間圧延鋼材		
1040	鉄鋼月報(その4)普通鋼冷間仕上鋼材(線類を除く。)・めっき鋼材(線類を除く。)・冷間ロール成型形鋼		
	鉄鋼月報(その5)特殊鋼圧延鋼材		
	鉄鋼月報(その6)鋼管		
	鉄鋼月報(その7)磨棒鋼・線類・鋳鉄管・鉄鋼加工製品		
	<u>鉄鋼月報(その9)従業者・設備</u>		
	機械器具月報(その1)ポイラ及び原動機		
	機械器具月報(その2)土木建設機械、鉱山機械及び破砕機		
	機械器具月報(その3)化学機械及び貯蔵槽		
	機械器具月報(その4)パルフ・製紙機械、フラスチック加工機械、印刷・製版・製本及び紙工機械		
	機械器具月報(その6)ポンプ、圧縮機及び送風機(自動車用、二輪自動車用及び航空機用のものを除く)		
<u>2070</u>	機械器具月報(その7)油圧機器及び空気圧機器		
	機械器具月報(その8)運搬機械及び産業用ロホット		
2090	機械器具月報(その9)動力伝導装置		
<u>2100</u>	機械器具月報(その10)農業用機械器具及び木材加工機械		
	機械器具月報(その11)金属工作機械		
	機械器具月報(その12)金属加工機械及び鋳造装置		
<u>2140</u>	機械器具月報(その14)食料品加工機械、包装機械及び荷造機械		
<u>2160</u>	機械器具月報(その16)事務用機械		
	<u>機械器具月報(その17)ミシン及び繊維機械</u>		
<u>2180</u>	機械器具月報(その18)冷凍機及び冷凍機応用製品		
	機械器具月報(その19)自動販売機、自動改札機・自動入場機及び業務用洗濯機		
	<u>機械器具月報(その20)軸受</u>		
	鉄構物及び架線金物月報		
	ばね月報		
2230	機械器具月報(その23)金型		
	機械器具月報(その24)機械工具		
	弁及び管継手月報		
	空気動工具、作業工具、のこ刃、機械刃物及び自動車用機械工具月		
	<u>がス機器、石油機器及び太陽熱温水器月報</u>		
	機械器具月報(その28)回転電気機械		
2290	機械器具月報(その29)静止電気機械器具		

			( -	, ,	
調査票 番号	調查	票	名	製品 欄他	労務 欄
2300	機械器具月報(その30)開閉制御				
	機械器具月報(その31)民生用				
	機械器具月報(その32)電球、				
2330	機械器具月報(その33)通信機	<b>機械器具及び無線応用</b> 剝	麦置		
2340	機械器具月報(その34)民生用	]電子機械器具			
2350	機械器具月報(その35)電子部	<u> </u>			
	機械器具月報(その36)電子管		<u>回路</u>		
	機械器具月報(その37)電子計算				
<u>2380</u>	機械器具月報(その38)電気計	†測器及び電子応用装置	<u> </u>		
	機械器具月報(その39)電池				
	機械器具月報(その40)自動車				
	機械器具月報(その41)自動車部				
	機械器具月報(その42)二輪自				
<u>2430</u>	機械器具月報(その43)自転車	<u> </u>			
<u>2440</u>	機械器具月報(その44)産業車	三両			
	機械器具月報(その45)航空機				
	機械器具月報(その46)計測機器				
	機械器具月報(その47)光学機	<u> </u>			
	機械器具月報(その49)武器				
	粉末や金製品月報(超硬チップを陸	余<)			
	鍛工品月報				
	<u> </u>				
	可鍛鋳鉄及び精密鋳造品月	<u>報</u>			
	非鉄金属鋳物月報				
	ダイカスト月報				
	機械器具月報(その57)半導体製	造装置及びフラットバネル・ディ	(スフレイ製造装置		
	化学繊維月報				
	紡績糸月報				
	織物生産月報				
	敷物・フェルト・不織布月報				
	<u>染色整理月報</u>				
3180	<u>ニット・衣服縫製品月報</u>	/m /m /m = /= /= /= / = - · ·	- I - \		
<u>3200</u>	二次製品月報(製綿・ふとん、	網・綱、細幅織物・組ひも	<u>5・レース)</u>		

# 23年調査票改正(案)状況一覧表

製品欄他 製品欄、原材料・燃料・電力欄、生産設備能力欄等の改正有り (月報毎、各ページに掲載)

労務欄 生産動態統計調査全月報共通の改正 (「各月報共通の調査票改正(労務欄)」にまとめて掲載)

印:「月末常用従業者数」から「月末従事者数」への名称変更、「月間実働延人員」の削除

印:「月末常用従業者数」から「月末従事者数」への名称変更

印:「月末従業者数」から「月末従事者数」への名称変更

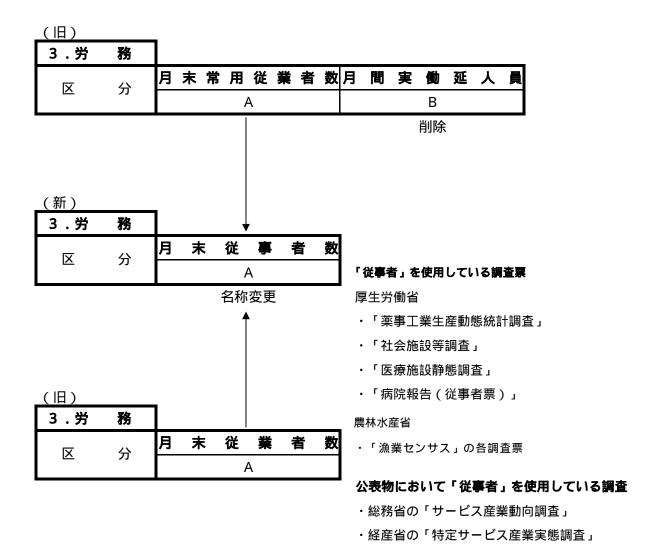
## 経済産業省生産動態統計(基幹統計) (3/4)

(4 / 4)

調査票 調 査 票 名 製品 労務 欄他 欄		7庄未自工庄勤念剂。1(本针剂。1)	`	<b>/</b> <del>+</del> )	
4240 紙月報 4260 板紙月報 4290 段ホール月報 4300 印刷月報 5020 楽器月報 5030 家具月報 5040 軽金属板製品月報 5050 文具月報 5050 文具月報 5100 革靴月報 5110 東華月報 5110 東華月報 5110 東華月報 5110 内では、日本の表別のでは、			3		
4290   投水 - ル月報	4230	パルプ月報			
4290   段ボール月報   4300   印刷月報   5020   変器月報   5020   変器月報   5050   文具月報   5050   文具月報   5050   文具月報   5080   近具月報   5110   製革月報   5110   製革月報   5120   ガラス製品・ほうろう鉄器月報   5130   陶磁器月報   5130   陶磁器月報   5130   内では、アインセラミックス月報   6010   化学肥料・石灰及びソータ・工業製品月報   6010   化学肥料・石灰及びソータ・工業製品月報   6090   有機薬品月報   6100   石油化学製品月報   6110   写真感光材料月報   6110   写真感光材料月報   6121   無機薬品・火薬類月報   6121   無機薬品・火薬類月報   6121   無機薬品・火薬類月報   6140   高圧が入月報   6140   高圧が入月報   6150   化粧品月報   6160   ブラスチック月報   6171   油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報   6175   化粧品月報   6180   塗料及び印刷インキ月報   6201   ゴム製品月報(自動車用タイヤ)   6202   ゴム製品月報(自動車用タイヤ)   6202   ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く)   6202   ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く)   6210   ブラスチック製品月報   7220   セメント月報   7220   セメント月報   7230   板カラス・安全カラス・複層カラス及びカラス繊維月報					
4300 印刷月報					
5020   楽器月報   5030   家具月報   5040   軽金属板製品月報   5050   文具月報   5080   玩具月報   5080   玩具月報   5110   草半月報   5110   東華月報   5120   方元製品・ほうろう鉄器月報   5130   陶磁器月報   5140   ファインセラミックス月報   6010   化学肥料・石灰及びソーダ工業製品月報   6080   コールタール製品・環式中間物及び合成染料月報   6090   有機薬品月報   6100   石油化学製品月報   6110   写真感光材料月報   6110   写真感光材料月報   6121   無機薬品・火薬類月報   6121   無機薬品・火薬類月報   6122   触媒月報   6140   高圧ガス月報   6140   高圧ガス月報   6151   (私粧品月報   6160   ブラスチック月報   6171   油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報   6175   (化粧品月報   6180   塗料及び印刷(フォータ   220   14製品月報(自動車用タイヤ)   6201   14製品月報(自動車用タイヤ   6201   15スチック製品月報(自動車用タイヤを除く)   6210   ブラスチック製品月報   6210   ブラスチック製品月報   6220   セメント月報   6220   セストライス・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・日本・					
5030   家具月報   5040   軽金属板製品月報   5050   文具月報   5080   玩具月報   5100   革靴月報   5110   製革月報   5110   製革月報   5120   かう入製品・ほうろう鉄器月報   5130   陶磁器月報   5130   陶磁器月報   5140   ファインセラジックス月報   6010   化学肥料・石灰及びソーダ工業製品月報   6080   コールタール製品・環式中間物及び合成染料月報   6100   石油化学製品月報   6110   写真感光材料月報   6111   写真感光材料月報   6121   無機薬品・火薬類月報   6122   触媒月報   6140   高圧ガス月報   6140   高圧ガス月報   6150   ブラスチック月報   6160   フラスチック月報   6175   化粧品月報   6180   塗料及び印刷インキ月報   6175   化粧品月報   6180   塗料及び印刷インキ月報   6201   ゴム製品月報(自動車用タイヤ)   6202   ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く)   6210   ブラスチック製品月報   7220   セメント月報   7220   セメント月報   7230   板ガラス・安全ガラス・複層ガラス及びガラス繊維月報					
5050   文具月報   5050   文具月報   5080   玩具月報   5100   革靴月報   5110   製革月報   5110   製革月報   5120   かうス製品・ほうろう鉄器月報   5130   陶磁器月報   5130   陶磁器月報   5130   国体	_				
5050   文具月報   5080   玩具月報   5100   革靴月報   5110   製革月報   5110   製革月報   5120   ガラス製品・ほうろう鉄器月報   5130   陶磁器月報   5140   ファインセラミックス月報   6010   化学肥料・石灰及びソーダ工業製品月報   6080   コールタール製品・環式中間物及び合成染料月報   6090   有機薬品月報   6100   石油化学製品月報   6110   写真感光材料月報   6111   写真感光材料月報   6121   無機薬品・火薬類月報   6122   触媒月報   6140   高正がス月報   6140   高正がス月報   6160   ブラスチック月報   6175   化粧品月報   6160   ブラスチック月報   6175   化粧品月報   6180   塗料及び印刷インキ月報   6180   塗料及び印刷インキ月報   6201   ゴム製品月報(自動車用タイヤ)   6202   ゴム製品月報(自動車用タイヤ)   6202   ゴム製品月報(自動車用タイヤ)   6202   ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く)   6210   ブラスチック製品月報   7220   セメント月報   7230   板がラス・安全かラス・複層がラス及びかラス繊維月報					
5080   玩具月報   5100   革靴月報   5110   製革月報   5110   製革月報   5120   ガラス製品・ほうろう鉄器月報   5130   陶磁器月報   5140   ファインセラミックス月報   6010   化学肥料・石灰及びソーダ工業製品月報   6080   ユールタール製品・環式中間物及び合成染料月報   6090   有機薬品月報   6100   石油化学製品月報   6110   写真感光材料月報   6111   無機薬品・火薬類月報   6121   無機薬品・火薬類月報   6122   触媒月報   6140   高圧がス月報   6160   ブラスチック月報   6175   化粧品月報   6176   化粧品月報   6175   化粧品月報   6175   化粧品月報   6175   化粧品月報   6180   塗料及び印刷インキ月報   6201   ゴム製品月報(自動車用タイヤ)   6202   ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く)   6210   ブラスチック製品月報   6210   752					
5100       革靴月報         5110       製革月報         5120       カラス製品・ほうろう鉄器月報         5130       陶磁器月報         5140       ファインセラミッカス月報         6010       化学肥料・石灰及びソーダ工業製品月報         6080       コールタール製品・環式中間物及び合成染料月報         6100       石油化学製品月報         6110       写真感光材料月報         6121       無機薬品・火薬類月報         6122       触媒月報         6140       高圧がス月報         6171       油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報         6175       化粧品月報         6180       塗料及び印刷インキ月報         6201       ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く)         6202       ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く)         6210       ブラスチック製品月報         6210       ブラスチック製品月報         7220       セメント月報         7230       板カラス・安全カラス・複層カラス及びカラス繊維月報					
5110       製革月報         5120       カラス製品・ほうろう鉄器月報         5130       陶磁器月報         5140       ファインセラミックス月報         6010       化学肥料・石灰及びソータ 工業製品月報         6080       コールタール製品・環式中間物及び合成染料月報         6090       有機薬品月報         6100       石油化学製品月報         6110       写真感光材料月報         6121       無機薬品・火薬類月報         6122       触媒月報         6140       高圧がス月報         6171       油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報         6175       化粧品月報         6180       塗料及び印刷インキ月報         6201       ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く)         6202       ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く)         6210       フラスチック製品月報         7220       セメント月報         7230       板カラス・安全カラス・複層カラス及びカラス繊維月報					
5120 が 5 2 製品・ほうろう鉄器月報 5130 陶磁器月報 5140 ファインセラミックス月報 6010 化学肥料・石灰及びソーダ工業製品月報 6080 コールタール製品・環式中間物及び合成染料月報 6090 有機薬品月報 6100 石油化学製品月報 6110 写真感光材料月報 6121 無機薬品・火薬類月報 6121 無機薬品・火薬類月報 6122 触媒月報 6140 高圧か ス月報 6160 フラスチック月報 6171 油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報 6175 化粧品月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く) 6210 ブラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板カラス・安全カラス・複層カラス及びカラス繊維月報					
5130   陶磁器月報   5140   ファインセラミックス月報   6010   化学肥料・石灰及びソータ 工業製品月報   6080   コールタール製品・環式中間物及び合成染料月報   6090   有機薬品月報   6100   石油化学製品月報   6110   写真感光材料月報   6121   無機薬品・火薬類月報   6121   無機薬品・火薬類月報   6122   触媒月報   6140   高圧ガス月報   6160   ブラスチック月報   6171   油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報   6175   化粧品月報   6180   塗料及び印刷インキ月報   6201   ゴム製品月報(自動車用タイヤ)   6202   ゴム製品月報(自動車用タイヤ)   6201   ブラスチック製品月報   6201   ブラス・安全カラス・複層カラス及びカラス繊維月報					
5140   ファインセラミックス月報   6010   化学肥料・石灰及びソータ工業製品月報   6080   コールタール製品・環式中間物及び合成染料月報   6090   有機薬品月報   6100   石油化学製品月報   6110   写真感光材料月報   6121   無機薬品・火薬類月報   6122   触媒月報   6140   高圧ガス月報   6160   フラスチック月報   6171   油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報   6175   化粧品月報   6175   化粧品月報   6180   塗料及び印刷インキ月報   6201   ゴム製品月報(自動車用タイヤ)   6202   ゴム製品月報(自動車用タイヤ)   6202   ゴム製品月報(自動車用タイヤ)   6210   フラスチック製品月報   7220   セメント月報   7230   板カラス・変配がラス及びカラス繊維月報	<u>5120</u>	<u>)   カラス製品・ほうろう鉄器月報</u>			
6010 化学肥料・石灰及びソータ工業製品月報 6080 コールタール製品・環式中間物及び合成染料月報 6090 有機薬品月報 6100 石油化学製品月報 6110 写真感光材料月報 6121 無機薬品・火薬類月報 6122 触媒月報 6140 高圧がス月報 6160 ブラスチック月報 6171 油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報 6171 油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報 6175 化粧品月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く) 6210 ブラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板カラス・安全カラス・複層カラス及びカラス繊維月報					
6080 コールタール製品・環式中間物及び合成染料月報 6090 有機薬品月報 6100 石油化学製品月報 6110 写真感光材料月報 6121 無機薬品・火薬類月報 6122 触媒月報 6140 高圧がス月報 6160 プラスチック月報 6171 油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報 6175 化粧品月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く) 6210 プラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報					
6090 有機薬品月報 6100 石油化学製品月報 6110 写真感光材料月報 6121 無機薬品・火薬類月報 6122 触媒月報 6140 高圧が入月報 6160 ブラスチック月報 6171 油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報 6175 化粧品月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く) 6210 ブラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報					
6100 石油化学製品月報 6110 写真感光材料月報 6121 無機薬品・火薬類月報 6122 触媒月報 6140 高圧がス月報 6160 プラスチック月報 6171 油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報 6175 化粧品月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6210 プラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報					
6110 写真感光材料月報 6121 無機薬品・火薬類月報 6122 触媒月報 6140 高圧がス月報 6160 プラスチック月報 6171 油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報 6175 化粧品月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6210 プラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報					
6121 無機薬品・火薬類月報 6122 触媒月報 6140 高圧がス月報 6160 プラスチック月報 6171 油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報 6175 化粧品月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6210 プラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報	6100	)   石油化字製品月報			
6122 触媒月報 6140 高圧がス月報 6160 プラスチック月報 6171 油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報 6175 化粧品月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く) 6210 プラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報					
6140 高圧が 3月報 6160 プラスチック月報 6171 油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報 6175 化粧品月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く) 6210 プラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報					
6160 プラスチック月報 6171 油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報 6175 化粧品月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く) 6210 プラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報					
6171 油脂製品、石けん・合成洗剤等及び界面活性剤月報 6175 化粧品月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く) 6210 ブラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報					
6175 化粧品月報 6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く) 6210 ブラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報					
6180 塗料及び印刷インキ月報 6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く) 6210 ブラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報					
6201 ゴム製品月報(自動車用タイヤ) 6202 ゴム製品月報(自動車用タイヤを除く) 6210 ブラスチック製品月報 7220 セメント月報 7230 板がラス・安全がラス・複層がラス及びがラス繊維月報					
6202 コ ム製品月報(自動車用タイヤを除く)					
6210 プラスチック製品月報					
7220       セメント月報					
7230 板ガラス・安全ガラス・複層ガラス及びガラス繊維月報					
		) 耐火れんが・不定形耐火物月報			
	1230	<u>/     :    /                            </u>			

調査票番号	調	製品 労務 欄他 欄
<u>7260</u>	<u>炭素製品·研削砥石月報</u>	
7290	ボード・パネル月報	
7320	金属製建具月報	
7340	セメント製品月報	
8010	金属鉱物月報	
<u>8020</u>	<u>非金属鉱物月報</u>	
<u>8040</u>	原油及び天然が7月報	
8061	石油製品月報	
<u>8300</u>	<u>コークス月報</u>	
9040	アルミニウム月報	
9050	非鉄金属製品月報(伸銅製品)	
9060	非鉄金属製品月報(高純度多結晶シリコン、シリコンウエハ、はんだ、銅合金塊)	
<u>9070</u>	非鉄金属製品月報(アルミニウム圧延製品)	
9080	非鉄金属製品(電線・ケープル)、光ファイバ製品月報	
9810	非鉄金属月報	

## 全月報共通の調査票改正(労務欄)



#### [改正要旨] 「3.労務」欄

全月報にわたって「月末常用従業 者数」又は「月末従業者数」を「月 末従事者数」に名称変更する。

「月間実働延人員」を調査している月報については「月間実働延人員」を削除する。

労務欄を改正する月報について は「調査票改正(案)状況一覧表」 の

労務欄の項を参照。

#### 「改正理由 1

報告者及び利用者の混乱を回避するため、他の統計との名称の整合性を図るため、「月末常用従業者数」 又は「月末従業者数」を「月末従事者数」に名称変更する。

平成14年調査の改正において、 稼働状況を多角的に把握するため、 加工組立型産業に限って当該調査項 目を在置したが、雇用形態の多様化 に伴い、一律的な調査の実施が困難 になってきていること及び利用実態 も少ないことから、報告者負担の軽 減を図るため削除する。 鉄鋼月報(その9)従業者・設備《調査票番号1090》

(旧) (新)

鉄鋼月報(その9)従業者・設備 ──→ 鉄鋼月報(その9)労務・設備 月報名称変更

### [改正要旨]

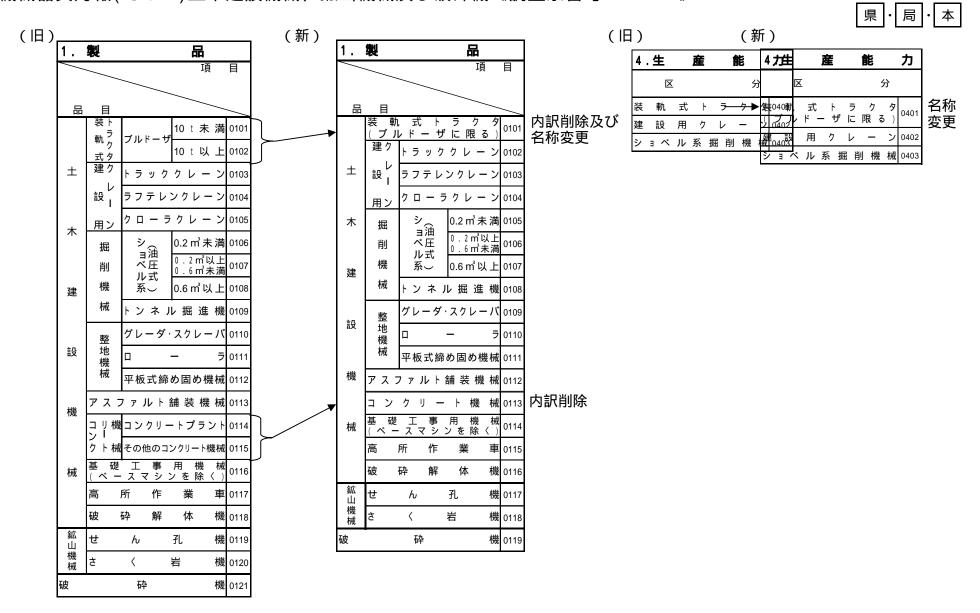
#### 「月報名」

「鉄鋼月報(その9)従業者・設備」を「鉄鋼月報 (その9)労務・設備」に 名称変更する。

#### [改正理由]

「3.労務」欄の「月末常用従 業者数」を「月末従事者数」に 変更したことに伴い、月報名称 を変更する。

## 機械器具月報(その2)土木建設機械、鉱山機械及び破砕機《調査票番号2020》



# 機械器具月報(その3)化学機械及び貯蔵槽《調査票番号2030》

県・局・本

(旧)

品 1.製 項 目 器 0101 過 器 0102 離 機 化 器 0103 h とう(套)管式熱交換器 0104 熱交換器 その他の熱交換器 0105 混合機、かくはん機及び粉砕機 0106 機 応 用 器 0107 学 工 業 用 炉 0108 削除 器 0109 器 0110 燥 削除 焙焼機、焼結機及び焼成機器 0111 貯 定 式 0112 そ の 他 の 貯 蔵 槽 0113

(新)

1.	製						品	
	_	_				Ij	Į	田
品	E	1			<u></u>	_	_	
	3		過		機		器	0101
	分		離		機		器	0102
化	集	l	ژ	Ь	村	幾	器	0103
学	±±	÷ +4 =		(套)	管式	熱交割	魚器	0104
	訊	交換器		の他	の熱	交換	器	0105
機	混	合機、	かく	はんね	幾及で	ゾ粉る	卆 機	0106
械	反	Ţ,	ប៊	用	ħ	幾	器	0107
	塔		槽		機		器	0108
	乾		燥		機		器	0109
貯	固			定			式	0110
蔵槽	そ	の	他	の	貯	蔵	槽	0111

化学工業用炉 17年 21年

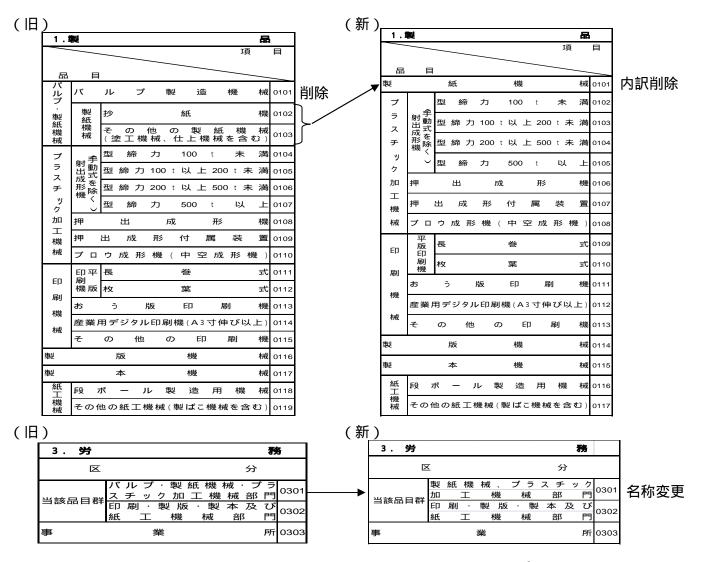
年間生産台数 2 2 台 3 台 生産額 6 4 億円 3 億円

焙焼機、・・・ 17年 21年

年間生産台数 27台 8台 生産額 4 8 8 億円 1 5 億円 機械器具月報(その4)パルプ・製紙機械、プラスチック加工機械、印刷・製版・製本及び紙工機械《調査票番号20 県・局・本

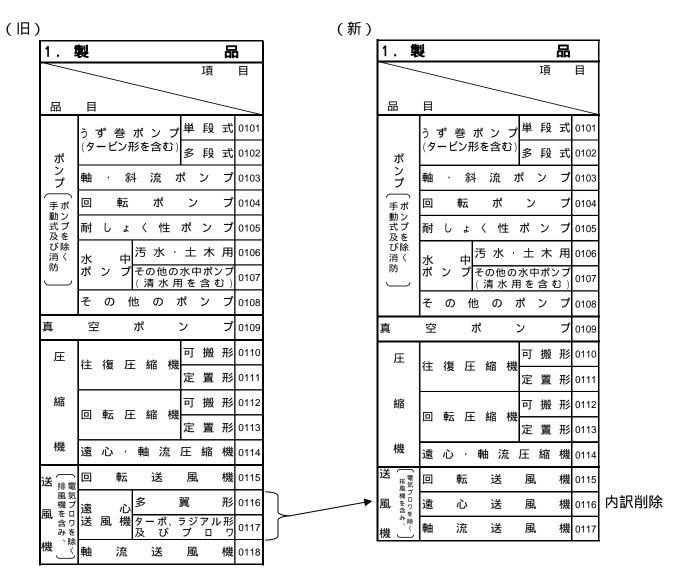
(旧) 月報名「機械器具月報(その4)パルプ・製紙機械、プラスチック加工機械、印刷・製版・製本及び紙工機械」

(新) 月報名「機械器具月報(その4)製紙機械、プラスチック加工機械、印刷・製版・製本及び紙工機械」



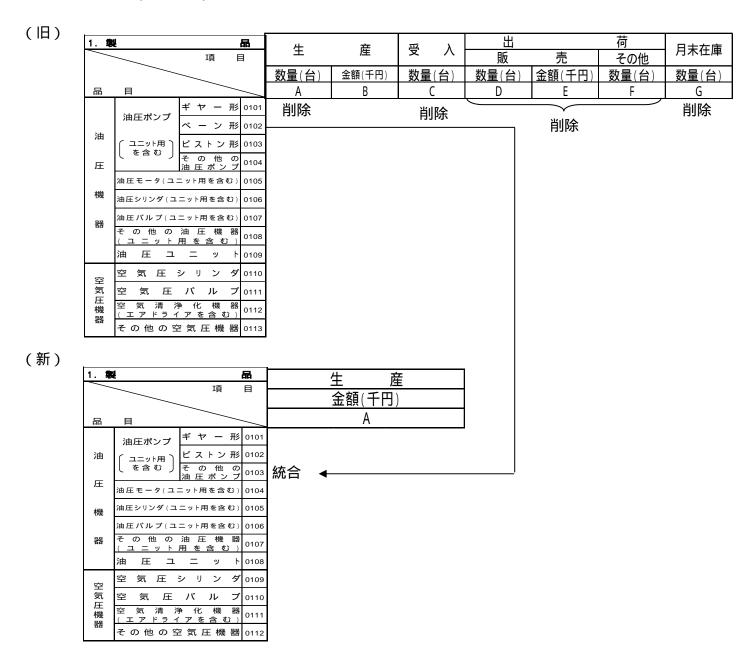
機械器具月報(その6)ポンプ、圧縮機及び送風機(自動車用、二輪自動車用及び航空機用のものを除く)《調査票番号2060》

本



## 機械器具月報(その7)油圧機器及び空気圧機器(航空機用のものを除く)《調査票番号2070》

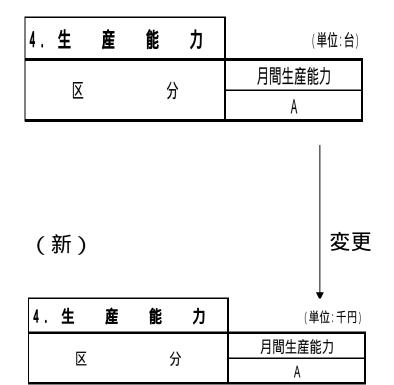
〔1 / 2 ) 県・局・本



機械器具月報(その7)油圧機器及び空気圧機器(航空機用のものを除く)《調査票番号2070》

(2/2)

(旧)



# 機械器具月報(その8)運搬機械及び産業用ロボット《調査票番号2080》

削除

県・局・本

(旧)

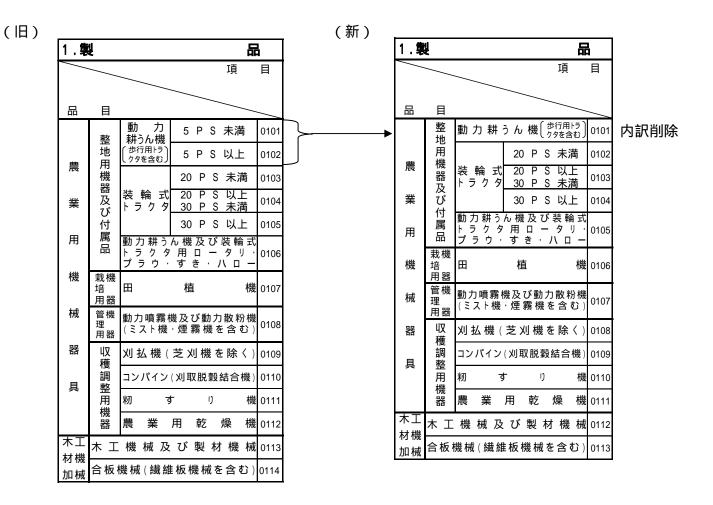
	Stat P	_
1.1		<u></u>
`	項	目
品		<u> </u>
2	天 井 走 行 ク レ ー ンジブクレーン 水平引込・塔形を含み、	0101
	ジブクレーン 脚部の橋形を除く	0102
V	橋 形 ク レ ー ン	0103
ı	車両搭載形クレーン	0104
ン	ローダ・アンローダ	0105
	そ の 他 の ク レ ー ン	0106
巻	舶 用 ゥ イ ン チ	0107
上	チェーンブロック	0108
機	その他の巻上機 【電気ホイスト】	0109
п	ベルトコンベヤ	0110
ン	チェーンコンベヤ	0111
ベ	ロ - ㅋ - コ ン ベ ヤ	0112
ヤ	その他のコンベヤ	0113
エレイ	ベータ(自動車用エレベータを除く)	0114
エ	ス カ レ ー タ	0115
機	械 式 駐 車 装 置	0116
自	動立体倉庫装置	0117
産	シーケンスロボット	0118
業用	プレイバックロボット	0119
	数値制御口ボット	0120
ボット	知能ロボット	0121
Γ	部 品 · 付 帯 装 置	0122

(新)

1.!	製	品
	項	目
뮨		$\rightarrow$
١.	天井走行クレーン	010
ク	ジブクレーン (水平引込・塔形を含み、 脚部の橋形を除く	010
レ	橋 形 ク レ ー ン	010
1	車両搭載形クレーン	010
ン	<ul><li>ロ ー ダ ・ ア ン ロ ー タ</li></ul>	010
	その他のクレーン	010
巻	舶 用 ゥ イ ン ヂ	010
上機	チェーンブロック 	010
П	ベルトコンベヤ	010
ン	チェーンコンベヤ	011
ベ	ローラーコンベヤ	011
ヤ	その他のコンベヤ	011
エレ	・ ベータ(自動車用エレベータを除く)	011
エ	スカレータ	011
機	械式駐車装置	011
自	動立体倉庫装置	011
<del>1</del>	シーケンスロボット	011
産業の	プレイバックロボット	011
用口ず	数値制御口ボット	011
ボッ	知能ロボット	012
٢	部 品 · 付 帯 装 置	012

## 機械器具月報(その10)農業用機械器具及び木材加工機械《調査票番号2100》

県・局・本



# 機械器具月報(その12)金属加工機械及び鋳造装置《調査票番号2120》

県・局・本

(旧)

1 - 1	. 1	A	凯	
	_	項	目	
品	_			
	金属	圧 圧延機械(本体又は一式のもの)及び同付属 装 置 (シャーは せん 断機 に含む)	0101	
	次	機 圧延機械の部品(ロールを除く)	0102	
	製品製	製管機械・精整仕上げ装置	0103	削陽
	造	鉄口 鋳 鉄 製 及 び 鋳 鋼 製	0104	
	機 械	M-3	0105	
		ベンディングマシン(矯 正機 を含む)	0106	
加	第	液 圧 プ レ ス 【リベッティングマシンを含み、】 プラスチック加工用のものを除く】	0107	
	-	数値制御式(液圧プレス内数)	0108	
エ	次	100 t 未 満	0109	
	金	機 械 プレス 100 t 以上 500 t 未満	0110	
	属	500 t 以 上	0111	
	加	数値制御式	0112	
	I	(機械プレス内数) その他の数値制御式機械プレス	0113	
械	機		0114	
	械	鍛 造 機 械	0115	
		ワイヤーフォーミングマシン	0116	
鋳り	Ť	イ カ ス ト マ シ ン	0117	
造影	寿	型 機 械	0118	
	少 奴	〕理 · 製 品 処 理 機 械 及 び 装 置	0119	

(新)

1 . 5	製		品
			項 目
듄	1	目	
•	金属一次	圧 圧延機械(本体又は一式の 属装置(シャーはせん)	
金	製品	機 圧延機械の部品(口・	ールを除く) 010
	製造	鉄口鋳 鉄 製 及 び	鋳 鋼 製 010
属	機械	用ル鍛鋼	製 010
		ベンディングマシン (矯正	三機を含む) 010
加	第二	液 圧 プ [リベッティングマシン プラスチ <u>ック加工用の</u> 9	レ ス を含み、] ものを除く]
	次	数值制御式(液圧	Eプレス内数) 010
エ	金	100 t	111 //3 010
	属	機 械 プ レ ス 100 t 以 . 500 t	上 500 t 未 満 010 以 上 011
機	加	#F (+ #1 /m -1)	パンチングマシン 011
	エ	数 1 値 前 御 式   (機械プレス内数)	その他の数値制 卸式機械プレス
械	機	せ ん 断	
仇状	械	<b>鍛</b> 造 機	械 011
		ワイヤーフォーミン	グマシン011
鋳	ダ	イ カ ス ト マ	シ ン 011
造装	鋳	型機	械 011
衣置	砂り	〕理·製品処理機械	及び装置 011

|調査欄番号

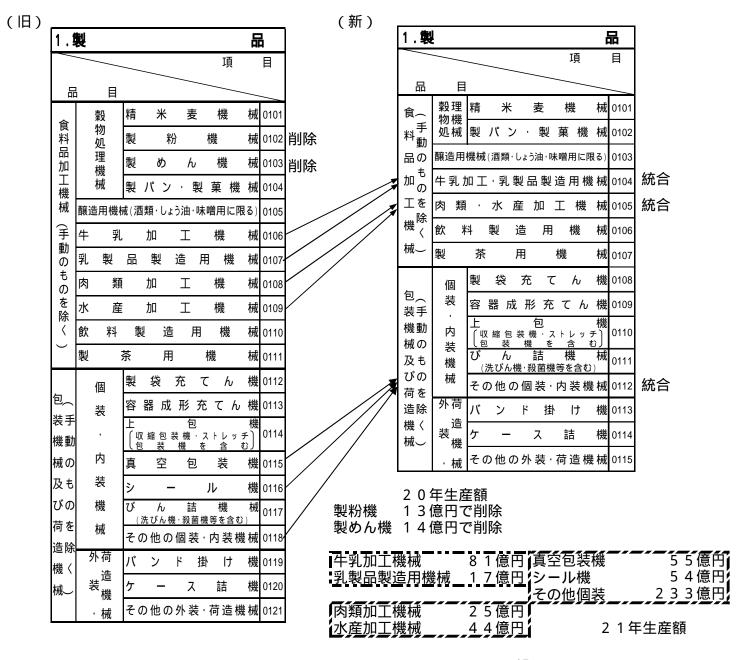
(旧)

1 - 2 . 生産内訳及び月間進ちょく量

	_	項	目		生		產	
	_			쇱	数	重	量 (	t )
品	目		/	-	4		В	
压	1000	t 未 満	0121					
延式本の又		t 以 上						
機もの機械	1000 t 以 進 ちょく	上の製品 (量の合	の 計 0123					

(新)

「1-2.生産内訳及び月間進ちょく量」欄を削除。



# 機械器具月報(その16)事務用機械《調査票番号2160》

県・局・本

(旧)

1.製	品							
項	目	生	産	受 入	<u>出</u>	売	荷その他	月末在庫
		数量(台)	金額(百万円)	数量(台)	数量(台)	金額(百万円)	数量(台)	数量(台)
品目		Α	В	С	D	E	F	G
電子式卓上計算	幾 0101							
謄写機(謄写版を除く	) 0102							
複ップア ナ ロ グ 柞	幾 0103	削除						
写等 ジタル 物	幾 0104							
k	幾 0105							
事 務 用 印 刷 相 (B3版未満のオフセット印刷機	幾 0106							
金登単能	式 0107	削除						
シ ス テ ム 3 銭機 (端末機としての機能を有するもの	0108							

注. あなたの企業の海外工場において生産した製品を国内に受入れた場合は、生産には含めず、受入れに計上してください。

(新)

### \_\_\_\_\_ 調査欄番号変更

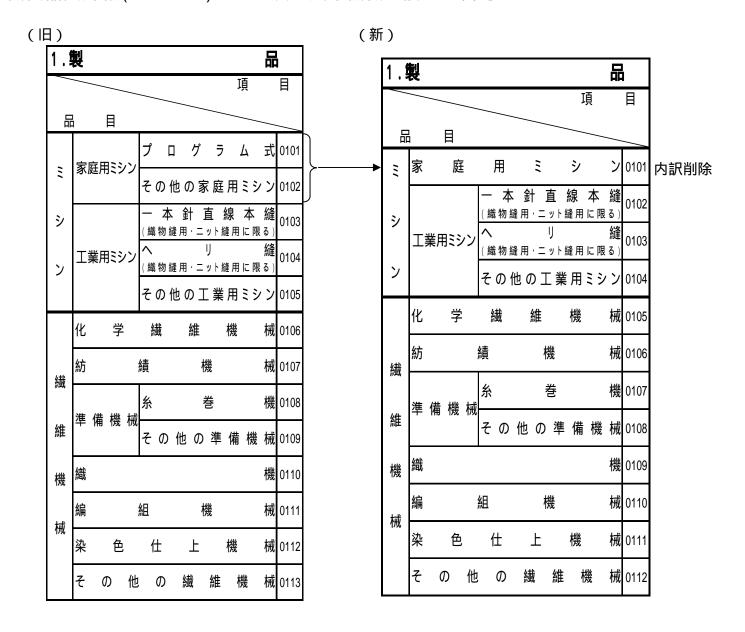
	I - I. 4882			•					
	項	Ħ	生	産	受 入	販	売	で の 他	月末在庫
	品 目		数量(台) A	金額(百万円) B	数量(台) C	数量(台) D	金額(百万円) E	数量(台) F	数量(台) G
	電子式卓上計算	幾 0101							
	謄写機(謄写版を除く	) 0102							
$\int$	<b>□</b> ±	幾 0103							
	*	幾 0104							
		幾 0105							
	金登 録 ジステム (端末機としての機能を有するもの	o106							

注.あなたの企業の海外工場において生産した製品を国内に受入れた場合は、生産には含めず、受入れに計上してください。

- 複写機(「0103 デジタル機」及び「0104 フルカラー機」)の受入数量の記入がある場合は、「1 - 2 . 複写機の受入内訳」欄にその内訳を記入してください。

注.内訳の合計は、「1-1.製品欄」の 受入数量と一致します。

→ 調査欄新設



# 機械器具月報(その18)冷凍機及び冷凍機応用製品《調査票番号2180》 (1/2)

県・局・本

(ID) 1.	製	品							
(旧)		項目							
F	品目								
	圧電	0.4kW未満 (注2) 0101							
冷	動一般冷凍空機	0.4kW以上0.75kW未満 0102							
	縮付調用 (注1)	0.75kW以上7.5kW未満 0103							
	含む	7.5 kW 以上 0104							
凍		コン用 (トラック用を含む) 0105							
	遠心豆	大 冷 凍 機 0106							
	吸収式冷凍機	(冷温水機を含む)0107							
機	コンデンシングコ	7.5 kW 未 満 0108							
	ニット (注3)								
		ウインド・ウォール形 0110							
		室 ユ 4.0kW以下(注4) 0111							
	エ	世							
冷	ア 電気により圧 縮機を駆動す	セパック 7.1kW以下 0112 パックト 7.1kW超 0113							
	コースを表を表するもの	   <sub>室 ユ</sub> 4.0kW以下 0114							
凍	ン     デ	形 二 4.0kW超 0115							
	1 . 1	内 f 7.1kW超 0116							
機	1     シ	シングルパッケージ形 (リモートコンデンサ形を含む) 0117							
1532	エンジンにより圧								
-	a   縮機を駆動する   ナ   もの	室 内 ユ ニ ッ ト 0119							
応	+0 >4 400 4-5 FT	乗用車用(トラック用を含む) 0120							
	輸送機械用	その他の輸送機械用 (列車・バス・航空機用等)							
用	冷 凍 ・ 冷 蔵	冷 連 機 内 蔵 形 0133							
	ショーケース								
製	フリー ザ(業 剤	务用冷凍庫を含む) 0124							
	除	湿 機 0125							
品	製	氷 機 0126							
	チリングユニット	(ヒートポンプ式を含む) 0127							
	冷凍・冷蔵ユニット	輸 送 機 械 用 0128							
L	/マ/水・/マ 脳 ユ — ツ「	その他の冷凍・冷蔵ユニット 0129							
補	ファンコイル	ユニット (注5)0130							
器	エァハンド	リングユニット0131							
冷	凍 · 空	調 用 冷 却 塔 0132							

(新)

削除

日   日   日   日   日   日   日   日   日   日	1.	製						石	3
注意							項		目
上金				_	_		_		
た金動機	F	1	目					<u> </u>	_
一般   一般   次東空   0.4kW以上0.75kW未満   0102   1003		圧金		(	0.4kV	V未満	(注2)		0101
##	冷	重力		0.4kW以上0.75kW未満				満	0102
大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き		縮付	調用 (注1)	0.	75kW	以上7.	.5kW未	満	0103
機		含ない			7.5	kW l	以上		0104
W 収 式 冷 凍 機 (冷 温 水 機 を含 む ) 0107	凍	微	乗用車エアコ	1ンF	月(トラ	ラック月	用を含む	む)	0105
では、		遠	心式	;	冷		凍	機	0106
コンデンシングユ		吸収	式冷凍機	( )含	〉温:	水 機	を含す	( ئ	0107
本	機	コン・	デンシングユ		7.5	kW :	未満		0108
本		ニッ	ト (注3)		7.5	kW l	以上		0109
本					室 ユ	4.0kW	/以下(注	4)	0110
T					=				0111
A		ェ	売与に ヒロ 圧		外卜				0112
A	冷		縮機を駆動す		室ユ	4.0	kW以下		0113
標       ディイン・ファンコイルコニット (月本の地の)を凍・冷蔵コニット (月本の地の)を凍・冷蔵コニット (月本の地の)を凍・冷蔵コニット (日本の)を定した。 (日本の)を定した。 (日本の)を定した。 (日本の)を定した。 (日本の)を定した。 (日本の)を定した。 (日本の)を定じた。 (日本の)ので定じた。 (日本の)のでにない。 (日本の)ので定じた。 (日本の)ので定じた。 (日本の)のでにない。 (日本の)のでにない。 (日本の)のでにない。 (日本の)のでは、(日			るもの		=				0114
機	凍				内卜				0115
機機     エンジンにより圧縮機を駆動するもの     室外コニットの118       応応     輸送機械用 ショーケース     (別車・バス・航空機用等) の120 (別車・バス・航空機用等) の120 (別車・バス・航空機用等) の121 (別車・バス・航空機用等) の121 (別車・バス・航空機用等) の121 (別車・バス・航空機用等) の122 (別車・バス・航空機用等) の121 (別車・バス・航空機用等) の121 (別車・バス・航空機用等) の121 (別車・バス・航空機用等) の121 (別車・バス・航空機用等) の122 (別車・バス・航空機用等) の121 (別車・バス・航空機用等) の122 (別車・バス・航空機用等) の122 (別車・冷蔵コニット の122 (本の他の冷凍・冷蔵コニット の122 (本の地) (本の地) (本の									0116
大   もの   室 内 ユ ニ ッ ト 0118   乗用車用(トラック用を含む) 0119   その他の輸送機械用 0120   で列車・バス・航空機用等 0122   乗 機 内 蔵 形 0121   で 単 フリーザ(業務用冷凍庫を含む) 0123   除 湿 機 0125   乗 機 0125     乗 地 0125	機	1		室					0117
# 計送機械用				室	内	ユ	ニ ッ	۲	0118
Table の	応		** `* ** +*	乗用	車用	(トラッ	ク用を含	む)	0119
開きます。     冷凍機内 蔵形 0121       製     フリーザ(業務用冷凍庫を含む) 0123       臓     機 0124       製     氷 機 0125       チリングユニット(ヒートポンプ式を含む) 0126       冷凍・冷蔵ユニット (セートポンプ式を含む) 0126       その他の冷凍・冷蔵ユニット 0128       オ ア ン コ イ ル ユ ニ ット (注 5 ) 0129       エ ア ハ ン ド リ ン グ ユ ニ ット 0130			期 运 饿 机 用						0120
製     フリーザ(業務用冷凍庫を含む)0123       機     別置形       砂     機       り124       機     0124       サリングユニット(ヒートポンプ式を含む)0126       冷凍・冷蔵ユニット     機     械       その他の冷凍・冷蔵ユニット     0128       での他の冷凍・冷蔵ユニット     0129       での他の冷凍・冷蔵ユニット     0129       での他の冷凍・冷蔵ユニット     0130	用	冷	 東 · 冷 蔵						0121
除 湿 機 0124   数 125   数 126   x 126		ショ	<b>-</b> ケース	冷	凍	機	引 置	形	0122
製 水 機 0125   チリングユニット(ヒートポンプ式を含む) 0126   冷凍・冷蔵ユニット	製	フリ	ー ザ (業 務	用	冷力	東庫	を含す	( ز	0123
ボック ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) (		除		湿	2			機	0124
(冷康・冷蔵ユニット (注 5) 0128       (本の他の冷凍・冷蔵ユニット 0128       (注 5) 0129       (注 7) 0129	品	製		氷				機	0125
冷凍・冷蔵ユニット   その他の冷凍・冷蔵ユニット 0128   1		チリン	ノグユニッ <b>ト</b> (	ᆫ —	トポ	ンプェ	だを含す	( ئ <del>ا</del>	0126
その他の冷凍・冷蔵ユニット 0128     ファンコイル ユニット (注 5 ) 0129     エアハンドリングユニット 0130		~ 声	· '^	輸	送	機	械	用	0127
器 エアハンドリングユニット0130		/文/宋	・/マ 順以 二上 一 ツ ト	その	他の	冷凍・ス	令蔵 ユニ	ット	0128
		ファ	ンコイル	ュ	ニ ッ	٢	(注:	5 )	0129
冷 凍 空 調 用 冷 却 塔 0131	器	エフ	アハンド	IJ	ン・	グ ユ	二 ッ	۲	0130
	冷	凍	· 空 i	淍	用	冷	却	塔	0131

- 注1. 一般冷凍空調用圧縮機は、往復動式、ロータリー式(スクロール式を含む)及びスクリュー式のものをいう。
- 注2. 品目番号0101~0104及び0108~0109の容量区分に用いた「kW」は圧縮機の所要動力を示す単位である。
- 注3. コンデンシングユニットは、エアコン用を除く。また、使用される圧縮機の形式は問わない。
- 注4. 品目番号0111-0116の容量区分に用いた「kW」は冷房能力を示す単位である。また、定格周波数が50ヘルツ・60ヘルツ共用のものは、 冷房能力の数値が大きい方を基準とする。
- 注5. ファンコイルユニットには、暖房専用のユニットヒーター、ファンコンベクター等は含まない。

- 注1. 一般冷凍空調用圧縮機は、往復動式、ロータリー式(スクロール式を含む)及びスクリュー式のものをいう。
- 注2. 品目番号0101~0104及び0108~0109の容量区分に用いた「kW」は圧縮機の所要動力を示す単位である。
- 注3. コンデンシングユニットは、エアコン用を除く。また、使用される圧縮機の形式は問わない。
- 注4. 品目番号の110~0115の容量区分に用いた「kW」は冷房能力を示す単位である。また、定格周波数が50ヘルツ・60ヘルツ共用のものは、 冷房能力の数値が大きい方を基準とする。

注5. ファンコイルユニットには、暖房専用のユニットヒーター、ファンコンベクター等は含まない。

注4の注書

県・局・本

(旧) (新)



4.生産 能力

区 分

シングルパッケージ形エアコンディショナ (リモートコンデンサ形を含む) 0401
セパレート形エアコンディショナ 0402
冷凍・冷蔵ショーケース 0403
輸送機械用エアコンディショナ 0404

名称及び 定義変更 機械器具月報(その19)自動販売機、自動改札機・自動入場機及び業務用洗濯機《調査票番号2190》

県・局・本

- (旧) 月報名「機械器具月報(その19)自動販売機、自動改札機・自動入場機及び業務用洗濯機」
- (新) 月報名「機械器具月報(その19)業務用サービス機器」

(旧)

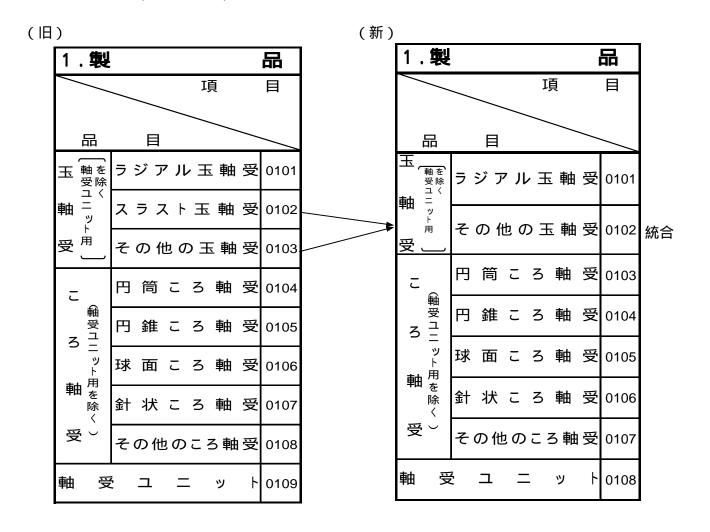
′			
1 . 氧	<del></del>	ļ	品
	項		目
品		<u> </u>	
自	飲料用自動販売	機	0101
動販	たばこ自動販売	機	0102
売	切符自動販売	機	0103
機	その他の自動販売	機	0104
自動	改札機·自動入場	機	0105
業	務用洗濯	機	0106

(新)

1	. 4	빈					ţ	品
	_		_		I	頁		目
				_		_		
	品		目				<u> </u>	
F	∄	飲料	4 用	自重	助 販	克壳	機	0101
	助	たに	だこ	自 重	力 販	売	機	0102
	仮 売	切?	守 自	動	販	売	機	0103
村	幾	その	他の	の自	動貝	反 売	機	0104
自	動	改札	人機	・自	動丿	∖場	機	0105
業		務	用	洗	Ä	翟	機	0106
自	重	車	用	洗	浄	機	器	0107

追加

(「空気動工具、作業工具、のこ刃、機 械刃物及び自動車用機械工具月報」から 移行)



(旧)

(旧)

1 - 1.製	品			
	項		生	産
			重量·数量	金額(百万円)
品目		_	A	В

(新)

1.製		品		調査欄	番号変
	_	項	目	生	産
		_		重量·数量	金額(百万円)
品目			\	A	В

「改正要旨 ]

「1-1.製品」欄

「1-1.製品」を「1.製品」に調査欄番 号を変更する。

「1-2.生産内訳及び月間進ちょく量」欄 「1-2.生産内訳及び月間進ちょく量」欄 を削除する。

1 -	2.生産内	訳及び月間進ちょく	t		
		項	田	生	産
品	目		_		A
橋。	⊫ 生産内訳	2000t未満	0121		t
り <sup>1</sup>	[(0103 (0) 内 武)	2000 t以上	0122		t
ئ أ	。 進ちょ〈量	2000 t 以上の製品の 進 ちょく 量 の 合 計	0123		t

注. 橋りょうの2000 未満(0121)と2000 以上(0122)の合計が橋りょう(0103)となります。また、完成品(製品)が 2000t以上の物件については、当該月分の進ちょく量を記入してください。

(新)

を削除

「改正理由 ]

「1-2.生産内訳及び月間進ちょく量」欄 を削除したため。

長期生産物の経済活動を捉えるため、2000t以 「 1 - 2 , 生産内訳及び月間進ちょく量 | 欄 上の橋りょうについては、「進ちょく量」調査 を実施してきたが、共同企業体での受注契約が 多く、共同企業体としては、2000t以上であって も各企業では必ずしも2000t以上ではないことか ら当該調査の必要性が薄くなっていること、ま た、各企業にとっては橋りょう全体の完成時点 がはっきりせず、完成時点における「1.製 品」欄の生産項目への記入が困難であること、 また、「1-2.生産内訳及び月間進ちょく 量」欄がなくても、「1-1.製品」欄におけ る毎月の生産量ベースでの記入が可能であるこ とから、当該調査欄を削除する。

空気動工具、作業工具、のこ刃、機械刃物及び自動車用機械工具月報《調査票番号2260》 (1/2) 原・局・本

- (旧) 月報名「空気動工具、作業工具、のこ刃、機械刃物及び自動車用機械工具月報」
- (新) 月報名「空気動工具、作業工具、のこ刃及び機械刃物月報」

(旧)

1.算	Ų.	品
	項	目
品	目	
空	気 動 工 厚	0101
作	レンチ・スパナ	0102
業	プ ラ イ ヤ · ペ ン ョ (ニッパ — 等 を 含 む	0103
I	ドライバ(硬鋼線使用のものに限る	) 0104
具	その他の作業工具(注を参照	) 0105
Ø	こ 刃	0106
機	鋼板せん断用刃物 (シャープレード	) 0107
械刃	合板機械用·木工機械用刃物	勿 0108
物	その他の機械刃物	勿0109
自動車用	洗 净 機 晶	롱 0110
H機械工具	公害 測定機 器 (一酸化炭素・窒素酸化物・炭化水素・電波 ) 雑音測定器・スモークメーター・騒音計等 )	8 0111

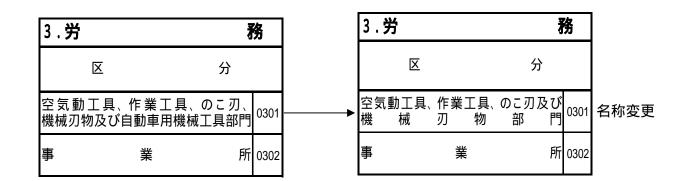
(新)

1.4	Ų				品					
			]	項	目					
品	品目									
空	気	動	エ	具	0101					
作	レン	チ・	ス	パナ	0102					
業	プラ(ニッ	1 . 1	· ペ 等 を 含	ン チ ` む )	0103					
I	ドライバ(	硬鋼線使	用のもの	に限る)	0104					
具	その他の	り作業工	. 具 (注を	参照)	0105					
Ø		ב		刃	0106					
機	鋼板せん	断用刃物	(シャーブ	レード)	0107					
械	合板機	 械 用・木	工機械/	用 刃 物	0108					
物	その	他の	機械	刃 物	0109					

移行(「機械器具月報(その19)業務用サービス機器」に移行)

統合(「機械器具月報(その46)」の「環境計測器」に含めて調査)

空気動工具、作業工具、のこ刃、機械刃物及び自動車用機械工具月報《調査票番号2260》 (2/2) 「県」・「局・本



(新)

(旧)

## ガス機器、石油機器及び太陽熱温水器月報《調査票番号2270》

局・本

(旧)

1.	製	ii.	
	項	目	
티	H	_	
	ガ ス こ ん ろ (液化石油ガスこんろ、普通鋳物製七輪を除く)	0101	
ガ	ガスオーブン(対流ファン付を含む)	0102	削除
	ガ ス レ ン ジ (二口以上のこんろとオーブンを組合わせたもの)	0103	削除
l ス	瞬間形(元止式(給湯配管ガニスの出来ないもの))	0104	
	湯 沸 器 瞬間形 (先止式(給湯配管の 出来るもの))・貯湯形 (注1)	0105	
	ガス温水給湯暖房機 (注2)	0106	
機	ガ ス 風 呂 が ま (バーナー付の一体のものを含む)	0107	
	ガスストー ブ (排気筒のないもの)	0108	
器	ガ ス 温 風 暖 房 機 (暖房方式が強制対流のもの)	0109	
	ガス炊飯器(10 以下のもの)	0110	削除
	石 油 しん式(排気筒のないもの)	0111	
石	ストープ 気化式(排気筒のないもの)	0112	
油機	石 油 温 風 暖 房 機(強制給排気・排気式)	0113	
器	石油温水石油小形給湯機 (注3)	0114	
	給湯暖房 機 <sup>(注 2)</sup> 石油温水給湯機 (注 4)	0115	
太	、 陽 熱 温 水 器	0116	

(新)	_						
	1.	製				5	4
						項	目
					_		
	5	a =					
	ガ	<b>ガ</b> (液化石油	<b>ス</b> ガスこんろ	こ 、普通鋳	ん 物製七	ろ 輪を除く)	0101
		ガス	の出き	来な	いも	湯配管の ))	0102
	ス	湯 沸 器	瞬間形 出来るも	(先止z の))・	t(給湯 貯湯飛	記管の (注1)	0103
		ガス温	水 給 湯	暖房	機	(注2)	0104
	機	ガ ス (バーナ	、 風 一付の	呂 一体の	か ものを	•	0105
		ガススト	一ブ(排	気筒	のない	(もの)	0106
	器	ガ ス (暖房)	温 方式が			房 機 )もの)	0107
	_	石 油	しん式(	排気筒	うのな	いもの)	0108
	石油	ストーブ	気化式(	排気筒	笥のな	いもの)	0109
	機	石 油 (強制	温 」給 排	風 気・		房 機 、式 )	0110
	器	石油温水 給湯暖房	石油小	形給湯	易機	(注3)	0111
		機(注2)	石油温	水給湯	易機	(注4)	0112
	太	陽	熱	温	水	器	0113

注1. 貯蔵形を含み、伝熱面積8㎡以下で0.1MPa以下のもの。

注2. 伝熱面積8㎡以下で0.1MPa以下及び伝熱面積2㎡以下で0.2MPa以下のもの

注3. 急速加熱方式で熱交換器容量30 以下のもの。

注4.0114以外の暖房・給湯に用いる石油温水小型ボイラのもの。

注1. 貯蔵形を含み、伝熱面積8㎡以下で0.1MPa以下のもの。

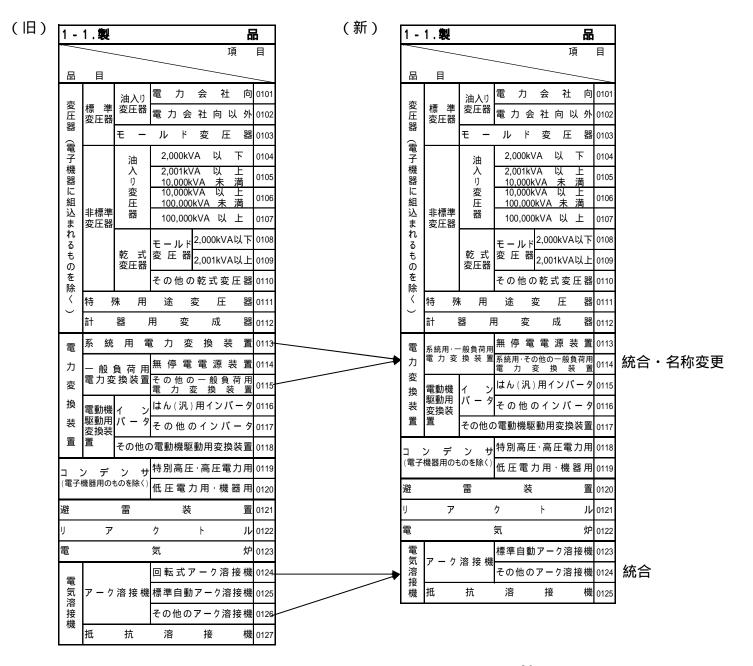
注2. 伝熱面積8㎡以下で0.1MPa以下及び伝熱面積2㎡以下で0.2MPa以下のもの

注3. 急速加熱方式で熱交換器容量30 以下のもの。

注4の 注4.0111以外の暖房・給湯に用いる石油温水小型ボイラのもの。

## 機械器具月報(その29)静止電気機械器具(航空機用のものを除く)《調査票番号2290》

県・局・本



(旧)

 4.生
 産
 能
 力

 区
 分

 電子レンジの401

 電気洗濯機の402

 電気冷蔵庫の403

 電気掃除機0404

(新)

4	.生		産	能	7	力
	×	<u> </u>		ź	<b>分</b>	
電	Ŧ	2	V	ン	ジ	0401
電	気	Ī	洗	濯	機	0402
電	気	Ī	冷	蔵	庫	0403
電	気	Ī	掃	除	機	0404
食	器	洗	۱١	乾燥	機	0405
ク	ッキ	ン	グ	ヒ - タ	-	0406
電	気	Ī	温	水	器	0407
自	然冷媒	ŧĿ−	トポ	ンプ式給湯	易器	0408

新規 新規 新規

県・局・本

(旧)

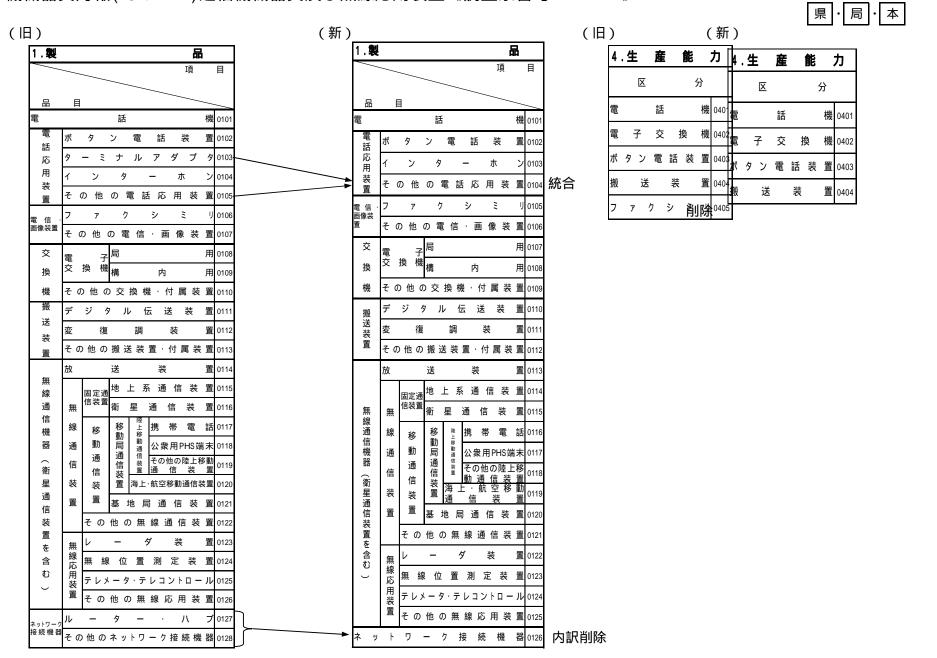
4 . :	生	産	能	力	(単位:千個			
	▽			_	月間生産能力			
X			,	J	А			
蛍	光	ラ	ン	プ 0401				

(新)

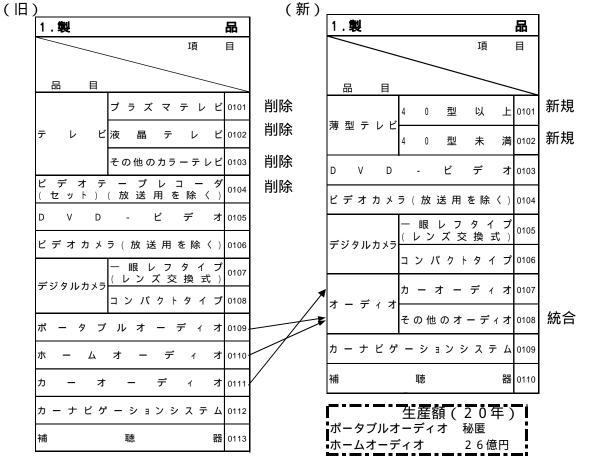
4 .	生		産	能		カ	(単位:千個)
		X		/	<del>一</del>		月間生産能力
					ח'		А
蛍	光	Ĺ	ラ	ン	プ	0401	
Н	I	D	ラ	ン	プ	0402	

新規

## 機械器具月報(その33)通信機械器具及び無線応用装置《調査票番号2330》



## 機械器具月報(その34)民生用電子機械器具《調査票番号2340》



県・局・本

(旧) (新) 4 . 生 産 能 力 4.生 力 X 分 分  $\overline{\mathsf{X}}$ プラズマテ削除 0401 博 新規 型 テレ ビ 0401 レ削除 0402 D V D - ビデオ 0402 デオカメラ 0403 放送用を除く) D V D - ビ デ オ 0404 デ ジ タ ル カ メ ラ 0404 ビュデュオ カ 点メノ 키 0405 カーナビゲーションシステム 0405 新規 (放送用を除く) デジタルカメラ 0406 |ポータブルオー*浦*収象| 0407

「改正理由1

#### [改正要旨]

#### 「1.製品」欄

「テレビ(プラズマ、液晶、その他)」を削除する。

「ビデオテープレコーダ(セット)(放送用を除く)」を削除する。 大分類「薄型テレビ」を新設し、「40型以上」、「40型未満」を 内訳とする。

大分類「オーディオ」を新設し、「カーオーディオ」を内訳とする とともに、「ポータブルオーディオ」、「ホームオーディオ」を 統合し「その他のオーディオ」として内訳とする。

#### 「4.生産能力」欄

「プラズマテレビ」を削除する。

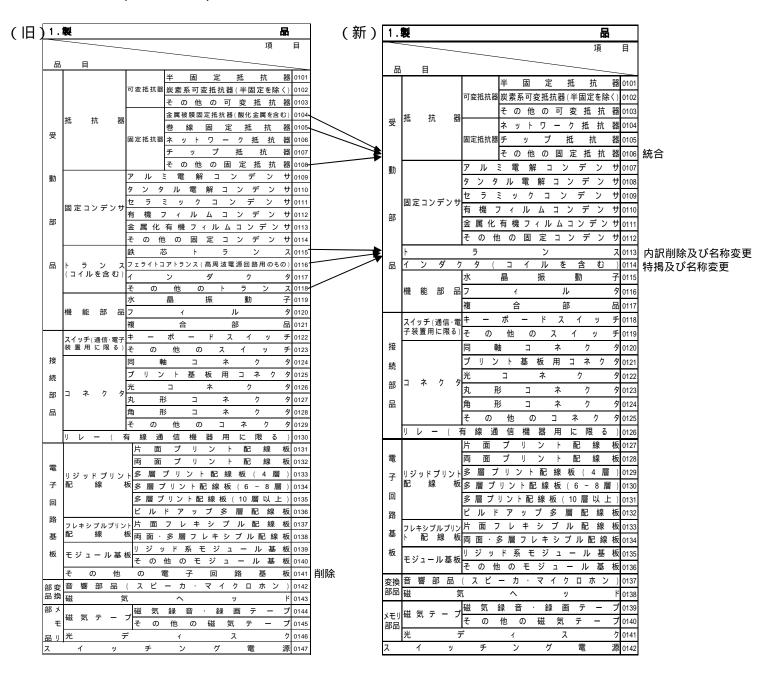
「液晶テレビ」を削除する。

「ビデオテープレコーダ(セット)(放送用を 除く)」を削除する。

「ポータブルオーディオ」を削除する。

「薄型テレビ」を追加する。

「カーナビゲーションシステム」を追加する。



県・局・本

(旧) 品 1.製 頂 管 0101 管 0104 管 Ø 整 100 m A 以 リコント1 W 以 電 界 効 果 型 トランジ スタ 0110 導 タ 0113 体 素 子 半 マィゥロM 導 コンピュータ M 計 体 積 標 準 ロ ジ ッ ク 0127 ミカスタム 0128 集 ロジッ 数 積 回 回 路 路 퐨 その他メモリ0134 路 その他のC モス型その他モス アクティブ型 3.0 型 以 上 7.7 型 未 満 0139 型 池 Ŧ

(新) 1-1.製 項 示 管 0102 管 0103 管 流素子( 100 m A 以 シリコント1 ランジスタ1 ・ランジスタ 電 界 効 果 型トランジスタ 導 タ 0112 光ダ 素 その他の光電変 マイクロM 導 コンピュータM 体 集 数 積 回 回 路 フラッシュメモリ 路 型 その他メモリ 路 の他のC ス型その他モス型 アクティブ型 3.0 型 以 上 7.7 型 パッシ ブ型

池

調査欄番号変更

統合

(新)「1-2.生産内訳等」欄を追加

1	- 2	·生		産		内		訳	釟		(	単位: KW)
			_					項	目	生産容量	販売容量	在庫容量
	<b>-</b>	目					_	_		Α	В	C
太	陽	電	池	ŧ	ジ	1	-	JΙ	0151			

#### 「改正要旨 ]

#### 「1-1.製品」欄

「1.製品」欄を「1-1.製品」欄に調査欄 番号を

変更する。

「PDPモジュール」を「その他の電子管」に 統合する。

#### 「1-2.生産内訳等」欄

「1-2.生産内訳等」欄を追加する。 「大陽雷池モジュール」の容量調査を追加す 改正理由 ]

「1-2.生産内訳等」欄を追加したことに伴い、

調査欄番号を変更する。

PDPモジュールは、生産事業所数の減少から秘匿と

なっているため統合する。

、 「太陽電池モジュール」の生産量は平成17年が

2157億円で生産枚数が472万枚。

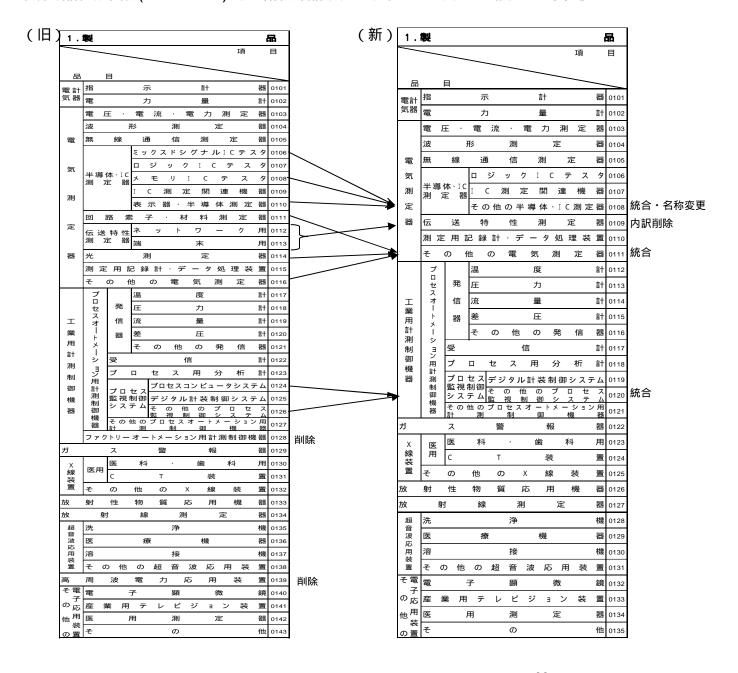
平成21年は、2198億円で643万枚。

枚数の変動と金額の変動が比例していないこと。 また、今後、住宅用に加え、公共施設・工場等の 産業

用、太陽光発電事業用に需要拡大が見込まれるこ

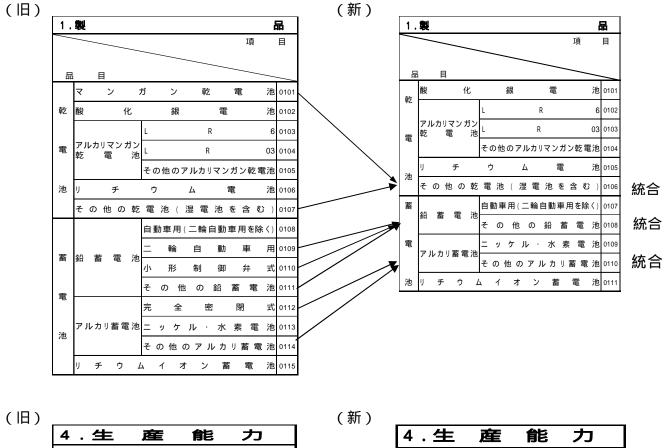
### 機械器具月報(その38)電気計測器及び電子応用装置《調査票番号2380》

県・局・本



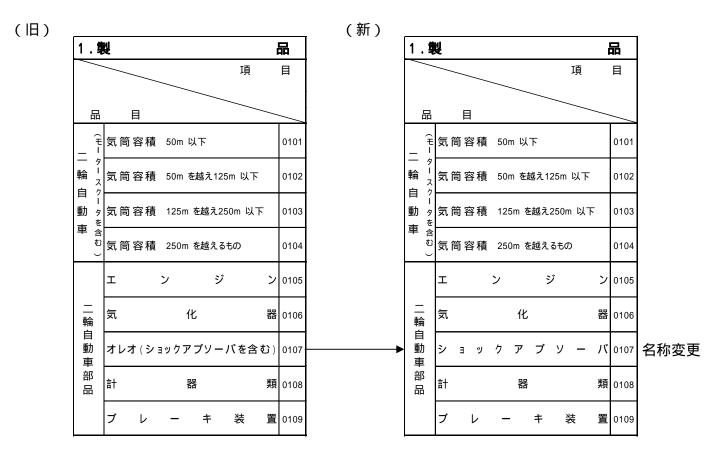
# 機械器具月報(その39)電 池《調査票番号2390》

県・局・本



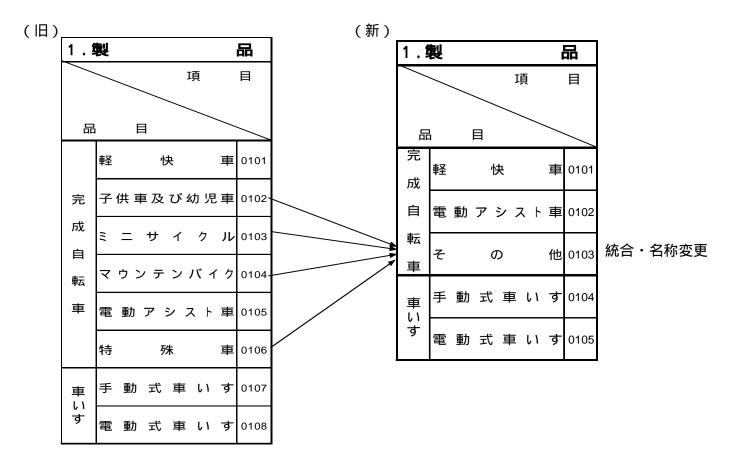
 $\times$ 分 分  $\times$ 削除 マンガン乾電池 0401 鉛 蓄 電 池 0401 金合 蓄 池 0402 アルカリ蓄電池 0402 アルカリ蓄電池 0403 リチウムイオン蓄電池 0403 リチウムイオン蓄電池 0404

# 機械器具月報(その42)二輪自動車及び部品《調査票番号2420》



# 機械器具月報(その43)自転車及び車いす《調査票番号2430》

県・局・本



(旧)

 4.生產能力
 (単位:台)

 区分
 月間生産能力

 R
 A

(新)

「4.生産能力」欄を削除

# 機械器具月報(その44)産業車両《調査票番号2440》

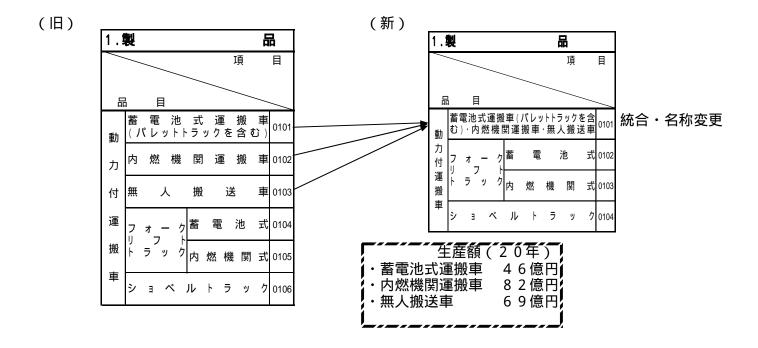
県・局・本

(旧)

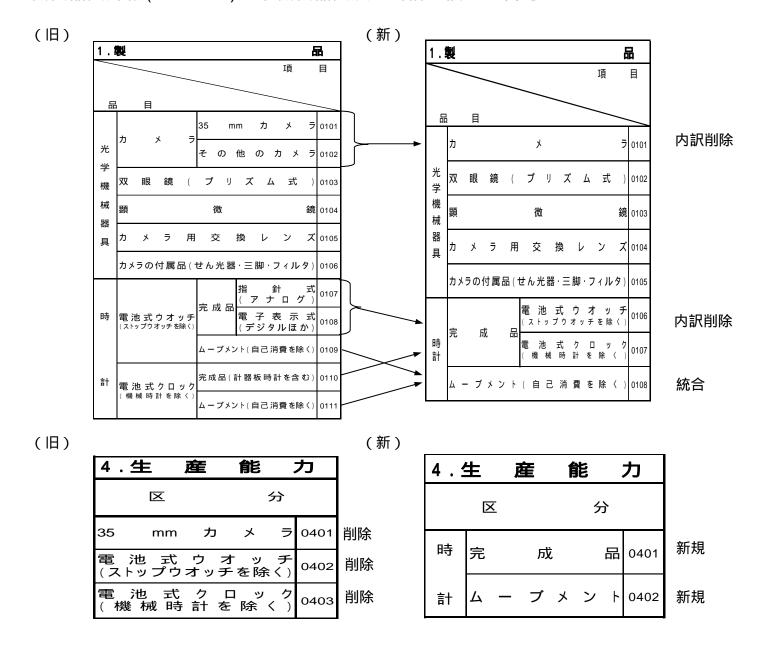
1.製	品										
項	目	4-			出荷		荷		月末	<b>た 唐</b>	
		<b>H</b>	生生		受 入	販		売	その他	月末在庫	
		数 量(台)	重 量(t)	金額(百万円)	数 量(台)	数 量(台)	重 量(t)	金額(百万円)	数 量(台)	数 量(台)	重 量(t)
品目		Α	В	С	D	E	F	G	Н	I	J
							削除			削除	

(新)

1.製	品									
	項 目	#		莊	平	λ	出		荷	月末在庫
		H		生	X	^	販	売	その他	万木红庫
	_	数 量(台)	重 量(t)	金額(百万円)	数 量(台	台)	数 量(台)	金額(百万円)	数 量(台)	数 量(台)
品目		A	В	С	D		E	F	G	Н



# 機械器具月報(その47)光学機械器具及び時計《調査票番号2470》

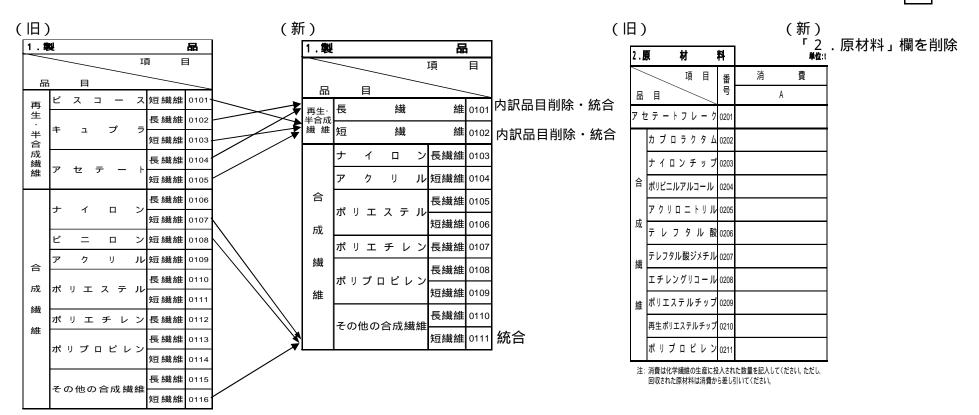


(旧)

4 . 生	産	能	力						( <b>単位</b> :t)
[V	-	$\triangle$		月	間	生	産	能	カ
	-	״ת				/	A		
可鍛鋳鉄	(焼鈍火	中の能力	0401 (ל						

(新)

「4.生産能力」欄を削除



#### 「改正要旨]

#### 「1.製品」欄

「再生・半合成繊維」の内訳品目である「ビスコース 短繊維」、「キュプラ 長繊維」、「キュプラ 短繊維」、「アセテート 長繊維」、「アセテート 短繊維」を「長繊維」、「短繊維」に統合・再編する。

「合成繊維」の内訳において「ナイロン 短繊維」、「ビニロン 短繊維」を「その他の合成繊維 短繊維」に統合する。

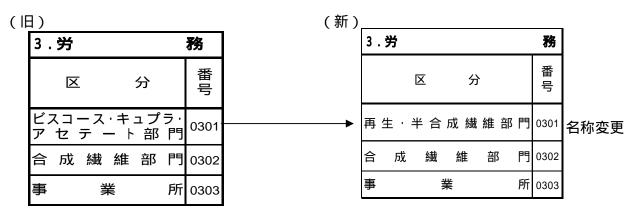
#### 「2.原材料」欄

「2.原材料」欄を削除する。

#### 「改正理由 ]

及び 「見直しに関する統一基準」の「2.調査対象品目の見直し」のうち、「 当該品目の年間生産額がおおむね100億円以上となるよう統合する」に該当するため、統合する。

「見直しに関する統一基準」の「1.調査欄及び調査項目の見直し」のうち、「(2)原材料欄の見直し」により、削除する。



注:常用従業者には当該業種部門の補助及び管理部門を含めてください。

注:月末従事者には、当該部門の補助及び管理部門を含めてください。 注書き変更、スコース 短繊維」、「キュプラ 長繊

#### (新) (旧) 4.生 産 能 カ 4.生 日産:kg 産 能 力 **単位**:t 月末生産能力 定義変 $\boxtimes$ 分 月間生産能力 番 X 分 号 Α ビスコース短繊維 040 維 0401 内訳品目削除・統合 生 再生・長 繊 長繊維 0402 半合成 プ 半 内訳品目削除・統合 義変更する。 短繊維 0403 繊維短 繊 · 合成 長繊維 0404 イ ロ ン長繊維 0403 アセテー 短繊維 0405 ク リ ル 短 繊 維 0404 長繊維 0406 1 ロン 短繊維 0407 長 繊 維 0405 合 ポリエステル 合 ン 短繊維 0408 短繊維 0406 成. ク IJ ル 短繊維 0409 ポリエチレン長繊維 0407 長繊維 0410 ポリエステル 繊 短繊維 041 長 繊 維 0408 ポリプロピレン ポリエチレン 長繊維 0412 維 短繊維 0409 長繊維 0413 ポリプロピレン 短繊維 0414 長繊維 0410 その他の合成繊維 長繊維 |<sub>短 繊 維</sub>||<sub>0411</sub>|| 統合 0415 その他の合成繊維 短繊維

注: 月末生産能力は、調査期間の末日現在の公称能力を記入してください。

0416

### 「改正要旨 ]

#### 「3.労務」欄

「労務」欄の区分である「ビスコース・ キュプラ・アセテート部門」を「再生・半合 成繊維部門」に名称変更する。

注書き中「常用従業者」を「月末従事者」 に、「当該業種部門」を「当該部門」にそれ ぞれ変更する。

#### 「4.生産能力」欄

「再生・半合成繊維」の内訳品目である 維」、「キュプラ 短繊維」、「アセテート 長繊維」、「アセテート 短繊維」を削除

し、「長繊維」、「短繊維」に統合・再編す

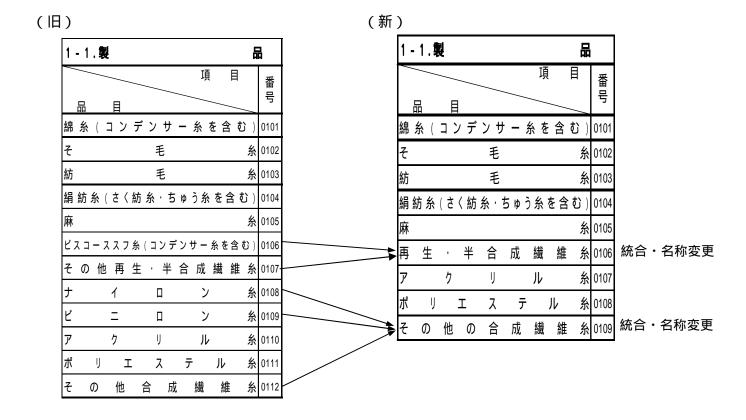
「合成繊維」の内訳において「ナイロン 短繊維」、「ビニロン 短繊維」を「その他 の合成繊維 短繊維」に統合する。

「月末生産能力」を「月間生産能力」に定

#### 「改正理由 ]

~ 製品欄の変更に伴い、整合性を図るた め、変更する。

「見直しに関する統一基準」の「1.調査 欄及び調査項目の見直し」のうち、「(4)設 備・生産能力欄の見直し」により、定義変更 する。



# 紡績糸月報《調査票番号3040》 (2/3)

(旧)	1 - 2.純糸・混紡糸別生産	内訳		純糸(そ毛糸は3%以内、紡繊維別の生産内訳を記入し	:毛糸は5%以内、毛以外の約 ,てください。	繊維は1%以内の他の繊	<b>椎の混入があっても</b>	純糸として取り扱う)を	、それ以外の升目には	<b>単位</b> :t
	純·混紡相手		綿毛	麻	ピスコーススフ	ナイロン	ビニロン	アクリル	ポリエステル	その他
	品目	号	A B	С	D	E	F	G	Н	I
	綿	0121								
	そも糸	0122								
	紡 毛 糸	0123								
	麻	0124								
	- ビスコーススフ糸	0125								
削除	ナイロン糸	0126								
削除	ビニロン糸	0127								
	アクリル糸	0128								
	ポリエステル糸	0129								
	注: 1.品目ごとの合計(合計欄なし)は 2.「その他合成繊維糸」の生産数量 3.混紡相手繊維が2つ以上ある場	ilは「純糸・混紡糸	別生産内訳」には記入しな	いでください。						
(新)	2. 「その他合成繊維糸」の生産数 3. 混紡相手繊維が2つ以上ある場	量は「純糸・混紡糸 合は、重量の多い	別生産内訳,には記入しな 混紡相手繊維の欄に記入	いでください。 してください。 太枠内には純糸 (そ:	毛糸は3%以内、紡毛糸	名称及7定義変更	<b>9</b>	内の他の繊維の混	統合	として取り扱う)を、
(新)	2. 「その他合成繊維糸」の生産教達 3. 混動相手機維が2つ以上ある場 1 - 2. 純糸・混紡糸別	量は「純糸・混紡糸 合は、重量の多」 生 <b>産内訳</b>	別生産内駅、には記入しな 混紡相手繊維の欄に記入 注:	いでください。 してください。 太枠内には純糸 (そそ それ以外の升目には	混紡糸相手繊維別の生	定義变動	の繊維は1%以 ださい。		<b>見入があっても純</b> 奈	として取り扱う)を、 単位:t
(新)	2. 「その他合成繊維糸」の生産数 3. 混動相手繊維が2つ以上ある場 1 - 2. 純糸・混紡糸別 純・混紡	生產內訳 相手 番	別生産内駅、には記入しな 混動相手機能の欄に記入 注: 編集	いで(ださい, して(ださい, して(ださい, して(ださい, して) ない	混紡糸相手繊維別の生 麻	定義变動  は5%以内、毛以外 産内量を記入量で  再生・半合成績	の繊維は1%以 ださい。	リル ポ	リエステル	↓して取(扱う)を、 単位:t その他
(新)	2. 「その他合成機維糸」の生産数 3. 混紡相手機維が2つ以上ある場 1 - 2. 純条・混紡糸別 純・混紡	生産内駅 番号 番号	別生産内駅、には記入しな 混紡相手繊維の欄に記入 注:	いでください。 してください。 太枠内には純糸 (そそ それ以外の升目には	混紡糸相手繊維別の生	定義变動	の繊維は1%以 ださい。	リル ポ	<b>見入があっても純</b> 奈	として取り扱う)を、 単位:t
(新)	2. 「その他合成繊維糸」の生産数 3. 混動相手繊維が2つ以上ある場 1 - 2. 純条・混紡糸別 純・混紡 品 目	生産内駅 生産内駅 4 4 4 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	別生産内駅、には記入しな 混動相手機雄の欄に記入 注: ・ 名 A	いで(ださい, して(ださい, して(ださい, して(ださい, して) ない	混紡糸相手繊維別の生 麻	定義变動  は5%以内、毛以外 産内量を記入量で  再生・半合成績	の繊維は1%以 ださい。	リル ポ	リエステル	↓して取(扱う)を、 単位:t その他
(新)	2. 「その他合成繊維糸」の生産数 3. 混動相手繊維が2つ以上ある場 1 - 2. 純糸・混紡糸別 純・混紡 品 目 綿	生産内駅 相手 番号 糸 0121 糸 0122	別生産内駅、には記入しな 混動相手機雄の欄に記入 注: ・ 名 A	いで(ださい, して(ださい, して(ださい, して(ださい, して) ない	混紡糸相手繊維別の生 麻	定義变動  は5%以内、毛以外 産内量を記入量で  再生・半合成績	の繊維は1%以 ださい。	リル ポ	リエステル	↓して取(扱う)を、 単位:t その他
(新)	2. 「その他合成機維糸」の生産数 3. 混動相手機維が2つ以上ある場 1 - 2. 純条・混紡糸別 純・混紡 日 綿 そ 毛 紡 毛	生産内訳 生産 内訳 番号 糸 0121 糸 0122 糸 0123	別生産内駅、には記入しな 混動相手機雄の欄に記入 注: ・ 名 A	いで(ださい, して(ださい, して(ださい, して(ださい, して) ない	混紡糸相手繊維別の生 麻	定義变動  は5%以内、毛以外 産内量を記入量で  再生・半合成績	の繊維は1%以 ださい。	リル ポ	引エステル	↓して取(扱う)を、 単位:t その他
	2. 「その他合成繊維糸」の生産数 3. 混紡相手繊維が2つ以上ある場 1 - 2. 純条・混紡糸別 純・混紡 品 目 綿 そ 毛 紡 毛	生産内駅 相手 番号 糸 0121 糸 0123 糸 0124	別生産内駅、には記入しな 混動相手機雄の欄に記入 注: ・ 名 A	いで(ださい, して(ださい, して(ださい, して(ださい, して) ない	混紡糸相手繊維別の生 麻	定義变動  は5%以内、毛以外 産内量を記入量で  再生・半合成績	の繊維は1%以 ださい。	リル ポ	引エステル	↓して取(扱う)を、 単位:t その他
<b>(新)</b> ◆名称変更	2. 「その他合成機維糸」の生産数 3. 混動相手機維が2つ以上ある場 1 - 2. 純条・混紡糸別 純・混紡 日 綿 そ 毛 紡 毛	生産内駅 相手 番号 糸 0121 糸 0123 糸 0124	別生産内駅、には記入しな 混動相手機雄の欄に記入 注: ・ 名 A	いで(ださい, して(ださい, して(ださい, して(ださい, して) ない	混紡糸相手繊維別の生 麻	定義变動  は5%以内、毛以外 産内量を記入量で  再生・半合成績	の繊維は1%以 ださい。	リル ポ	引エステル	↓して取(扱う)を、 単位:t その他
	2. 「その他合成繊維糸」の生産数 3. 混紡相手繊維が2つ以上ある場 1 - 2. 純条・混紡糸別 純・混紡 品 目 綿 そ 毛 紡 毛	生産内駅 相手 番号 糸 0121 糸 0123 糸 0124	別生産内駅、には記入しな 混動相手機能の欄に記入 注: ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	いで(ださい, して(ださい, して(ださい, して(ださい, して) ない	混紡糸相手繊維別の生 麻	定義变動  は5%以内、毛以外 産内量を記入量で  再生・半合成績	の繊維は1%以 ださい。	リル ポ	引エステル	↓して取(扱う)を、 単位:t その他

注: 1.品目ごとの合計(合計欄なし)は、それぞれの生産計(計欄なし)に一致させてください。

- 2.「その他の合成繊維糸」の生産数量は「純糸・混紡糸別生産内訳」には記入しないでください。
- 3. 混紡相手繊維が2つ以上ある場合は、重量の多い混紡相手繊維の欄に記入してください。

注2.注書き変更

### 紡績糸月報《調査票番号3040》 (3/3)

(旧) (新)

2 -	1.原 材	料		<b>単位</b> :t
	項目	番号	消費	月末在庫
原杉	材料名	号	Α	В
綿	綿	0201		
命	落綿(反毛・屑を含む)	0202		
用そ	羊毛トップ	0203		
Æ	獣毛トップ	0204		
紡工	洗 上 羊 毛	0205		
紡 毛 用	獣	0206		
絹	副蚕糸(さく蚕副蚕糸を含む)	0207		
常月	ペニー・ブーレット	0208		
	麻	0209		

「2-1.原材料」欄を削除

「2-2.電力消費」欄を削除

注: 落綿(反毛・屑を含む)の消費欄は事業所外から受け入れたもののみを記入してください。

(旧) 2-2.電力 消

単 位 0221 1000kWh

(旧)

4 -	1.5	主産	設	備能	カ					
	X	,		分		番号	ローラー式	コンデンサー式	ギル 式	その他
				/1		号	A	В	С	D
月末	運	転回	]能 ៛	垂数(	錘)	0401				
月	綿		糸		用	0402			/	
間 延_	ピフその	(日 )	・ス・ 生・半1	キュラ	ァラ・ 単糸用	0403				
運千	合	成	繊	維糸	用	0404				
錘間	毛		糸		用	0405				
月間延運転錘時間数	絹	4	访	糸	用	0406				
数	麻		糸		用	0407				

注: 1.オープンエンド精紡機については、錘数欄にドラム数を記入してください。 2.紡機タイプ区分の定義は次のとおりです。

(旧)

<u>,                                    </u>					
4 - 2	. 萬殳	補	(押	美時間	<b>0</b> )
番号	1日	平均排	桑業時	間(時	5間)
			Α		
0421			時間		

注: 記入例 7時間30分の場合、7時間50と記入し、8時間 の場合は、8時間00と記入してください。 同様に16時間、21時間45分の場合は、それぞれ16時間00、21時間75と記入してください。

(新)						-			
	4 - 1 .	.生 産 1	设 備 前	力					_
		×	分		- 中職	紡	績	機	統合・名称変更
					,		Α		
	月末	運転可能	能錘数(	錘 )	0401				
	月間	綿	糸	用	0402				
	月間延運転	再生・半	合成繊維	糸 用	0403				名称変更
	運 年 転 時	合 成 4	繊 維 糸	、 用	0404				
		毛	糸	用	0405				
	間	絹紡	i 糸	用	0406				
	数	麻	糸	用	0407				

注:オープンエンド精紡機については、鍾数欄にドラム数を記入してください。

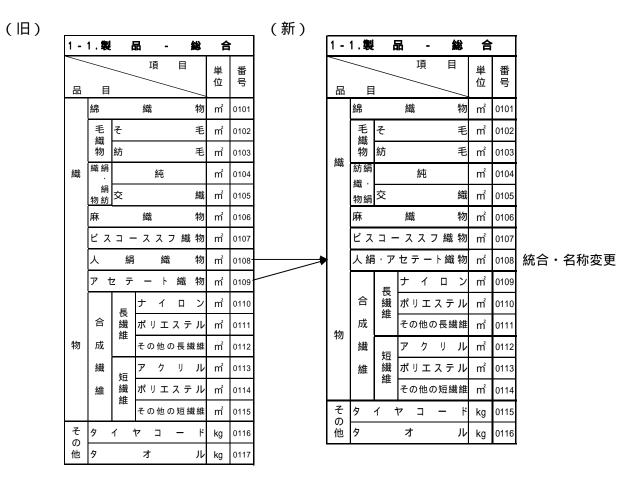
注書き変更

注書き変更

<b>( 対</b> \	4 - 2.1	及 備 (操業時間)	夕称恋面乃7\\
(机)	番号	月間延操業時間(時間)	- 名称変更及ひ - 予定義変更
	1	Α	是我交叉
	0421		

注: 1.1日の平均操業時間×当月の操業日数注: 2.1日の平均操業時間の1時間未満の分については、以下の例にならって十進法に直して計算してください。

- 原して、にとい。 (記入例) 8時間30分=8.5×当月の操業日数 16時間00分=16.0×当月の操業日数 16時間45分=16.75×当月の操業日数



県・局・本

				(新)							
2 - 1 . 原材料 - 原	ķ		<b>単位</b> :kg		2 . 原	材料	- 原糸			<b>単位</b> : kg	
項目	番	消費	月末在庫			\	項目	H H	消費	月末在庫	
原材料名	号	A	В		原材料	名		号	А	В	
線 (落綿糸・特紡綿糸を含む)	0201				綿 (落綿.	糸·特紡	糸 [綿糸を含む]	0201			
そ毛糸	0202				そ	€	<b>善</b>	0202			
紡 毛 糸	0203				紡	₹	. 糸	0203			
生 糸 · 玉 糸 (野蚕糸を除く)	0204		-	-	絹 含 み	糸 、野 蚕	(生糸、玉糸を	0204			名称変更及び月末在庫項目の削除
絹 紡 糸 (ちゅう糸・さく紡糸を含む)	0205				絹	紂		0205			
麻	0206				麻		糸	0206			
ビスコース人絹糸	0207				ビス	<b>_</b> _	ス人絹糸	0207			
キュプラ糸	0208				+	ے ت	プラ 糸	0208			月末在庫項
ビスコーススフ糸	0209				ビス	<b>_</b>	ススフ糸	0209			
アセテート糸	0210				アt	2 テ	- 卜 糸	0210			
合繊 長 繊 維	0211				合繊	Ę	繊 維	0211			
成維紡 績 糸	0212				成維	紡	績 糸	0212			

 (旧)
 2-2.電 カ 消 費
 (新)

 番 号 単 位
 A

(新)
「2-2.電力消費」欄を削除

0221

kWh

# 織物生産月報《調査票番号3110》 (3/3)

(旧)

4.設					備	
区		<del>S.</del>	ì	番号		
一般織機	無	ひ	織	機	0401	
(力織機)	有	ひ	織	機	0402	
タイヤコ	_	۴	織	機	0403	削除
タオル	,	縋	Ì	機	0404	

(新)

4 . [	设						備
	X			分		番号	
— 舟	殳 繶	浅機	無	ひ	織	機	0401
(力	織札	幾)	有	ひ	織	機	0402
タ	オ	Jl	,	織		機	0403

### 敷物・フェルト・不織布月報《調査票番号3150》

県・局・本

(旧) 月報名「敷物・フェルト・不織布月報」 (新)

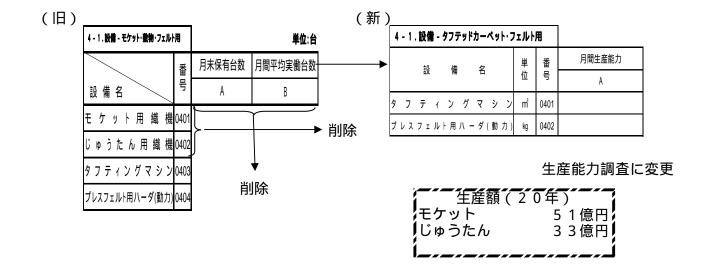
月報名「タフテッドカーペット・フェルト・不織布月報」

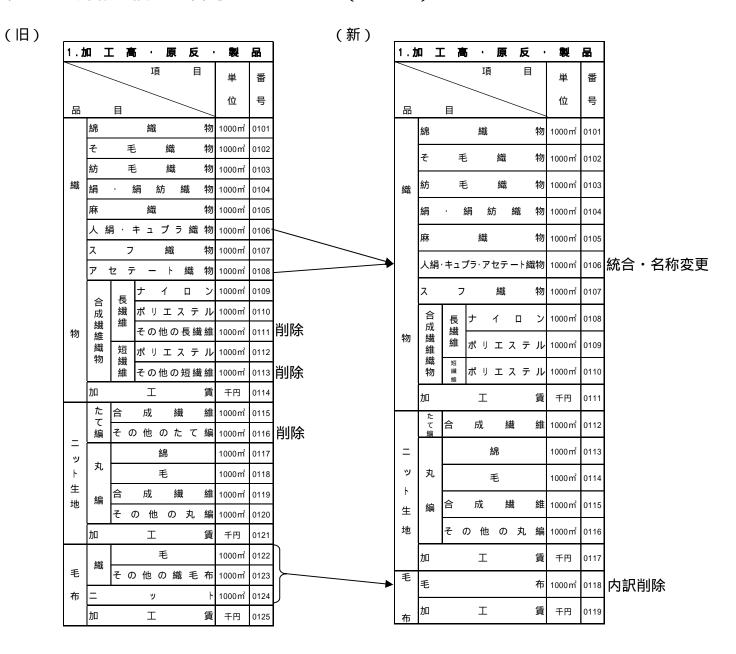
(旧)

1 -	1.製		品		-	総		合	
	\	_	_	項	E		単	番	
品	目			\	\		位	号	
Ŧ		ケ		ッ		۲	m²	0101	削除
敷	物	じ	ф	ò	た	Ь	m²	0102	削除
【不織す	<sup>乍カー</sup> ) を除く	タフ	テッ	ドカ	ーペ	ット	m²	0103	
プレス	フェル	<b>,</b> ト(=	. <b>–</b> ドノ	レフェ	ルトを除	余く)	kg	0104	
不織	乾					式	kg	0105	
布	湿					式	kg	0106	

(新)

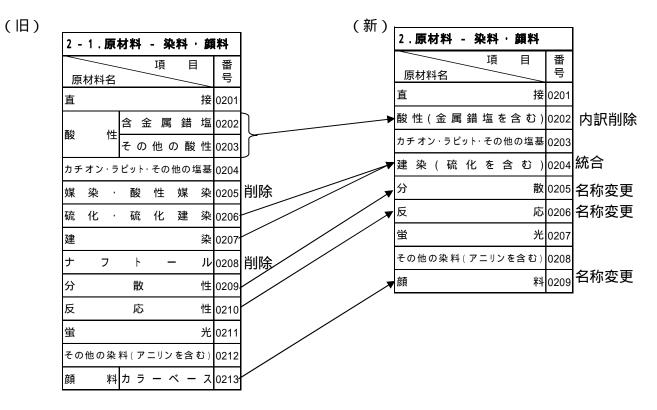
1 -	1.製	品	- #i	<b>B</b>	合
		項	目	単	番
品	目			位	号
	テッド 織布カー			m²	0101
プレス	フェルト(ニー	・ドルフェノ	レトを除く)	kg	0102
不織	乾		式	kg	0103
布	湿		式	kg	0104





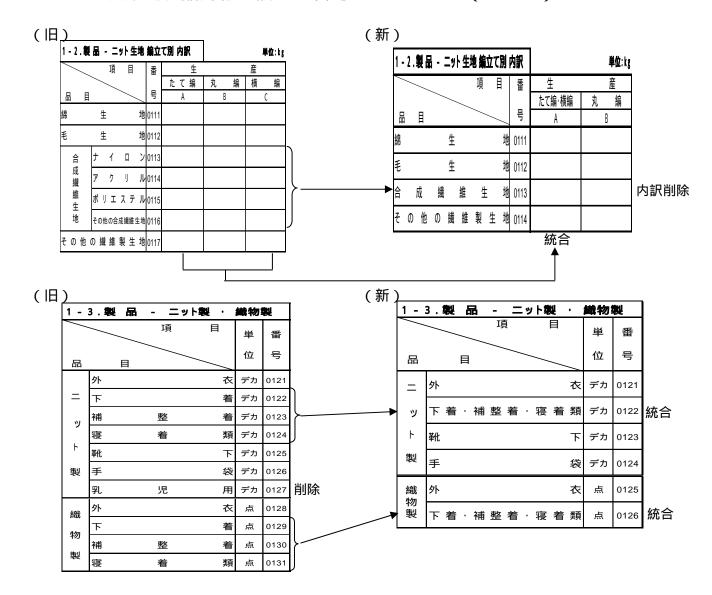
# 染色整理月報《調査票番号3160》 (2/2)

県・局・本



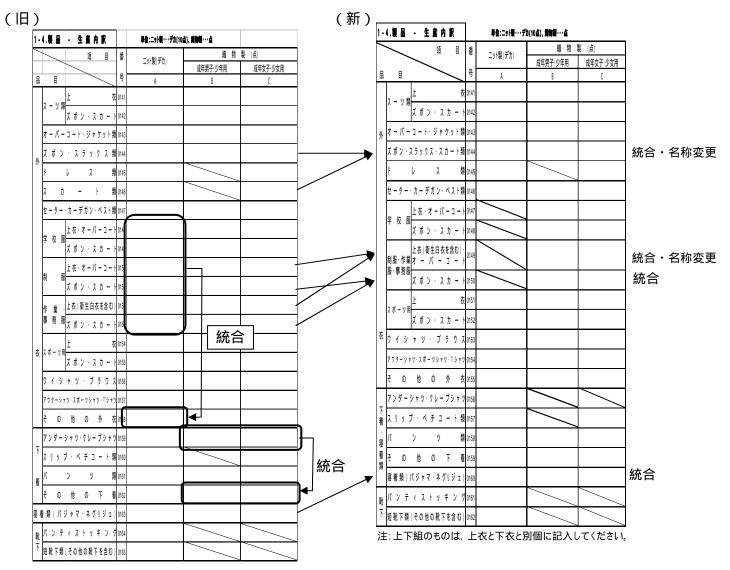
 (新) 「2-2,燃料・電力」欄を削除

# ニット・衣服縫製品月報《調査票番号3180》 (1/3)



## ニット・衣服縫製品月報《調査票番号3180》 (2/3)



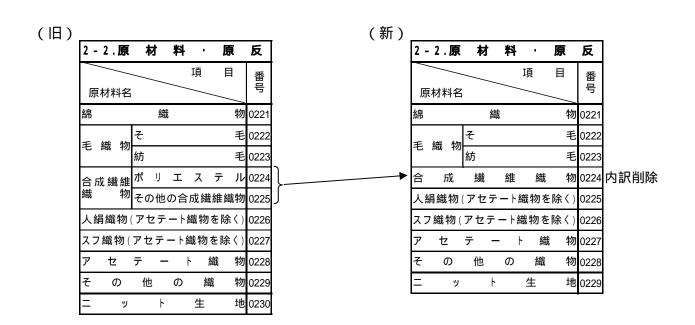


注:上下組のものは、上衣と下衣と別個に記入してください。

## ニット・衣服縫製品月報《調査票番号3180》 (3/3)

┃県┃・局・本

· <u></u>			(新)				
2-1.原 材料 - 原 糸		単位:kg	2 -	- 1.原 材料 - 原 纺	Ŕ		<b>単位</b> : k g
項目	番  消  費	月末在庫		項目	番	消費	月末在庫
原材料名	号 A	В	原	原材料名	<del>-</del> 등	А	В
綿	201		綿	<del></del>	0201		
そ毛糸	202		7	毛 糸	0202		
紡毛糸	203		紡	毛糸	0203		
ビスコース・キュプラ人 絹 糸	204		<b>→</b> ビ.	スコース・キュプラ人 絹 糸	0204		消費項目の削除
ビスコース・キュプラスフ糸	205	-	<b>→</b> Ľ	スコース・キュプラスフ糸	0205		 消費項目の削除
ア セ テ ー ト 糸	206		ア	セ テ ー ト 糸	0206		77552 7777 78 78378
合成 長 繊維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維維	207		合	成 長 繊 維	0207		
繊維糸紡績糸	208		繊繊	4 <del>11</del> 4.	0208		



#### 「改正要旨 ]

#### 「2-1.原材料-原糸」欄

「ビスコースキュプラ人絹糸」の消費項目を 削除する。

「ビスコースキュプラスフ糸」の消費項目を 削除する。

#### 「2-2.原材料・原反」欄

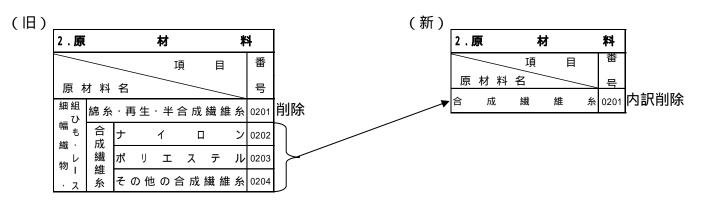
「合成繊維織物」の内訳を削除する。

#### 「改正理由]

~ 「見直しに関する統一基準」の「1.調査欄及び調査項目の見直し」のうち、「(2)原材料欄の見直し」により、必要最小限の調査品目とする。

# 二次製品月報(製綿・ふとん、網・綱、細幅織物・組ひも・レース)《調査票番号3200》

県・局・本



「改正要旨 ]

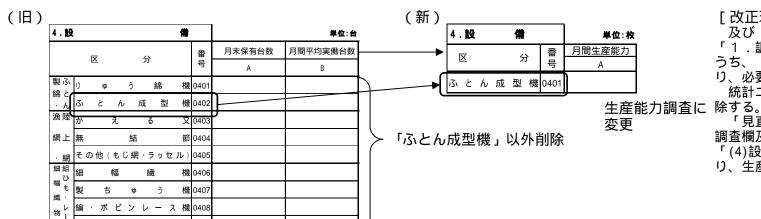
#### 「2.原材料」欄

「綿糸・再生・半合成繊維糸」を削除

「合成繊維糸」の内訳である「ナイロ ン」、「ポリエステル」、「その他の合 成繊維糸」を削除する。

#### 「4.設備」欄

「ふとん成型機」を除き削除する。 調査項目の「月末保有台数」、「月間 平均実働台数」を削除し、「月間生産能 力」に変更する。



刺 しゅうレース機0409

#### 「改正理由)

及び「見直しに関する統一基準」の 「1.調査欄及び調査項目の見直し」の うち、「(2)原材料欄の見直し」によ り、必要最小限の調査品目とする。

統計ニーズがなくなったことから、削

「見直しに関する統一基準」の「1. 調査欄及び調査項目の見直し」のうち、 「(4)設備・生産能力欄の見直し」によ り、生産能力調査に変更する。

#### (旧)

4.生產設備能力	ל ל		
区分	番号	抄紙機(台)	日産算定能力(t)
	바	Α	В
長 網 式	0401		
ツインワイヤー 式	0402		
オ ン ト ッ プ 式	0403		
そ の 他	0404		

注:日産算定能力はトン単位小数点以下2位を四捨五入して1位まで記入してください。

### (新)

4.生產設備能力	ל		
□ /\	番	抄紙機(台)	日産算定能力(100kg)
区分	番号	Α	В
長 網 式	0401		
ツインワイヤー 式	0402		
オ ン ト ッ プ 式	0403		
そ の 他	0404		

#### [改正要旨]

**「4.生産設備能力」欄** 「日産算定能力」の単位を「t」で小数点以下1 位までの 記入から、「100kg」に変更する。

#### [改正理由]

次期システムでは、小数点以下のデータを扱 うことが出来ないため変更する。

変更

変更

(旧)

1.!	製					먊	
	\		Įį	Į	E		番
品		目		\	_	/	号
	j	外 装	用(	クラ	フト	• )	0101
段 ボ	ライナー	外 装	用(:	ジュ	-	• )	0102
ル	1	内	老	ŧ		用	0103
原紙	中しん	パ	レコ	Ĵ	U	Ь	0104
	原紙	特	L	,		h	0105
紙	白	マニラ	塗			I	0106
紙器用板	板	ボール	非	塗		I	0107
E 板	紙	白	ボ	-		ル	0108
紙	黄	・チッ	, プ	· 色	板	紙	0109
雑	建	材		原		紙	0110
板	紙	管		原		紙	0111
紙	そ	0	他	板		紙	0112

(新) 品 製 頂 目 番 号 品 外装用(クラフト 0101 段 ボ**ー** 外装用(ジュート 0102 装 用 0103 ル 原紙 プ ル ん 0104 原 特 ん 0105 ニ ラ ボ - 川0106 内訳削除 紙器用板 白板 紙 白 ボ JU 0107 黄・チップ・色 板 紙 0108 雑建 材 原 紙 0109 板 紙 原 紙 0110 管 他 板 紙 0111 の 紙

(旧)

4	. 生 į	笙 設	備	能	力		
	X		分		番号	抄紙機(台)	日産算定能力(t)
	ഥ		<i>ח</i>		号	Α	LR)
ま	る	緺	1	式	0401		
オ	ント	- ツ	プ	式	0402		
⊐	ンビネ	・ーシ	ョン	式	0403		
そ		の	•	他	0404		

注:日産算定能力はトン単位小数点以下2位を四捨五入して1位まで記入してください

(新)

4	. 生 産	設備	能	力		$\mathcal{N}$
	×	分		番号	抄紙機(台)	日産算定能力(100kg)
		71		号	Α	В
ま	<b>వ</b>	網	式	0401		
オ	ント	ップ	式	0402		
Π:	ンビネ・	- ション	式	0403		
そ	(	カ	他	0404		

# 「改正要旨]

#### 「1、製品」欄

「紙器用板紙」の「白板紙」の「マニラボール」の内訳である「塗工」、「非塗工」を削除する。

#### 「4.生産設備能力」欄

「日産算定能力」の単位を「t」で小数点以下1位までの記入から、「100kg」に変更する。

#### 「改正理由]

- 「見直しに関する統一基準」の「2.調査対象品目の見直し」の
- うち、「 当該品目の年間生産額がおおむね100億円以上 となる

出来ないため変更する。

# 段ボール月報《調査票番号4290》

県・局・本

(旧)

2 . [	原	:	材		料			<b>単位</b> : t
		I	頁 目		番号	消	費	月末在庫
原材	料名		<u></u>	_	号	-	A	В
∍	1		ナ	1	0201			
中	U	Ь	原	紙	0202			

削除

変更

(新)

2.1	原	4	材		料			<b>単位</b> :t
	_	Ţ	1 目		番号	消		費
原材	料名		<u></u>	_	号		Α	
Þ	1	,	ታ	1	0201			
中	U	Ь	原	紙	0202			

(旧)

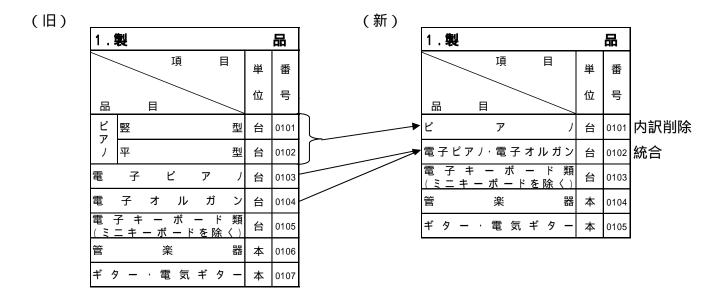
4 . 生	産	設	備	能	カ						単位:千㎡/年
	_	操	業状況		*	1	直	2	直	3	直
			_		番号	台数	年間生産能力	台数	年間生産能力	台数	年間生産能力
X	分		_	\	,	Α	В	C	D	Е	F
両		面		機	0401						
複	両	ī	面	機	0402						
複	々	両	面	機	0403						
片		面		機	0404						

(新)

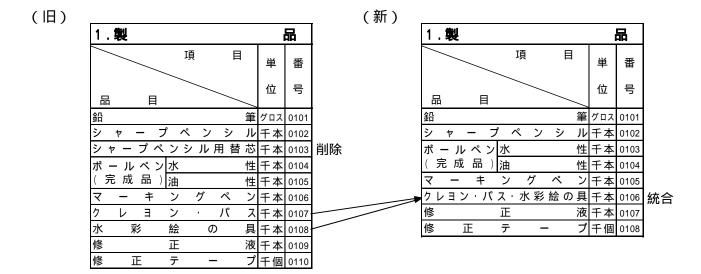
4.	生	産	設	- 1	糋	能	カ		
		▽		$\triangle$			番号	コルゲータ(台)	年間生産能力(千㎡)
		스		л			号	Α	В
段	ボ	_	ル	シ	_	7	0401		

### 楽器月報《調査票番号5020》

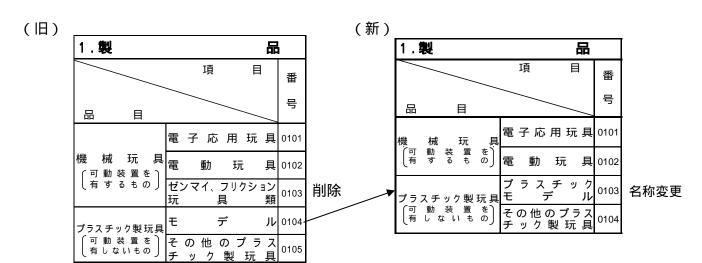
県・局・本

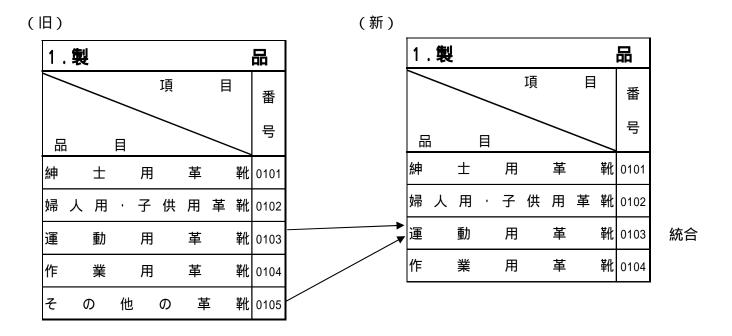


### 文具月報《調査票番号5050》



## 玩具月報《調査票番号5080》

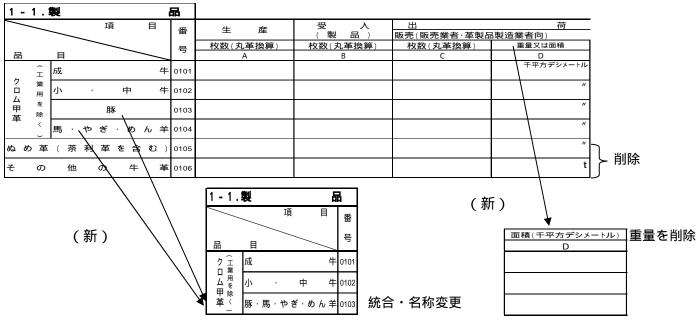




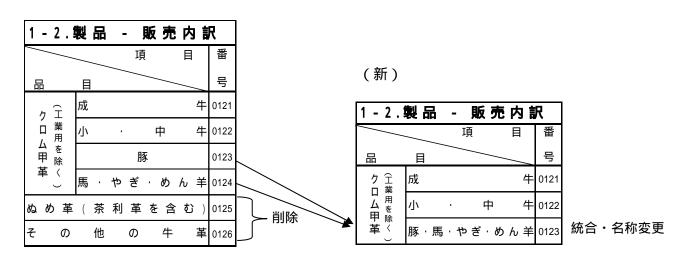
## 製革月報《調査票番号5110》

見・局・本

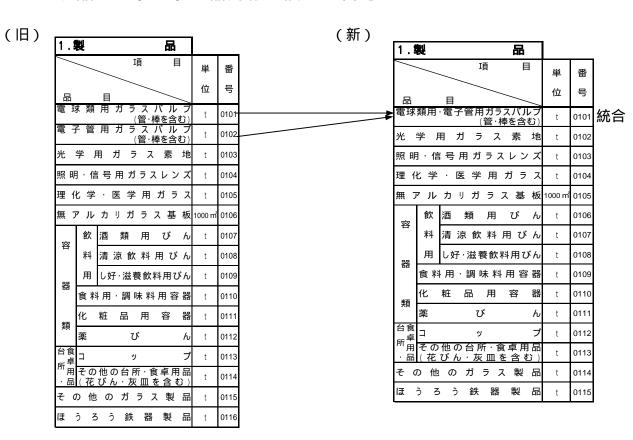








## ガラス製品・ほうろう鉄器月報《調査票番号5120》



(旧) (新) 4.生 産 力 4.生 能 力 番号 単位 番号 分 削除 電球類用・電子管用ガラスバルブ 0401 光学用ガラス素地 0401 光 学 用 ガ ラ ス 素 地 0402 器 0402 類 0403 無 ア ル カ リ ガ ラ ス 基 板 1000㎡ 0403

(旧)

					(新)							
1.5	<mark></mark>	品	Ī			1.	製	Ę	7			
		項 目	単	番				項	目	単	番	
品	<b>目</b>		位	号		品	目		_	位	号	
9	外 装(50 cm	iをこえるもの)	m²	0101		タ		n <sup>i</sup> をこえるも		m²	0101	
	内装(50 cm	iをこえるもの)	m²	0102		1	内 装(50 a	n <sup>i</sup> をこえるも	の)	m²	0102	
	床 ( 50 cm ð	をこえるもの)	m²	0103		ル	床 ( 50 cm <sup>2</sup>	をこえるも	の )	m²	0103	
ル	モザイク(陶片	) (50㎡以下のもの)	m²	0104			モザイク(陶片	ド) (50cm <sup>®</sup> 以下のキ	もの)	m²	0104	
衛		大 便 器	個	0105		衛	水洗式便器	大 便	器	個	0105	
生	水洗式便器	小 便 器	個 0106		生		小 便	器	個	0106		
用	洗 面	· 手 洗 器	個	0107		用	洗 面	手 洗	器	個	0107	
品	タ ン ク	· 流 し 類	個	0108		品	タ ン ク	· 流 し	類	個	0108	
雷	が い 子	特別高圧用	kg	0109		電	がいる		用	kg	0109	
	(がい管を含む)	高 · 低 圧 用	kg	0110		電気用品	(がい管を含む	高 化低 圧	用	kg	0110	
品品	その他(	L の 電 気 用 品	kg	0111			その他	の 電 気 用	品	kg	0111	
台所	和 飲	食 器	Ŭ	0112		台所	和 飲	食	器	kg	0112	
•	* & & =	ディナーウェア	kg	0113		食	洋 飲	食	器	kg	0113	内訳削
食卓用品	洋飲食器	その他の洋飲食器	kg	0114		卓用品	その他の	台所・食卓月	用品	kg	0114	名称变
品	台 所·	料 理 用 品	kg	0115		玩	<u></u> 具		物	kg	0115	
玩	具	·  置  物	kg	0116						9	, 9	

# 陶磁器月報《調査票番号5130》(2/2)

県・局・本

(旧)

2 . :	燃	料	. 1	<b>T</b> 7	<b>力</b>				
燃料	 斗·電力		_	項	目 /	単 位	番号	消	費 A
重					油	l	0201		
軽					油	1	0202		
灯					油	1	0203		
液	化	石	油	ガ	ス	kg	0204		
電					力	kWh	0205		

(新)

「2.燃料・電力」欄を削除

(旧)

4.生產設	備能力			
I⊽		番	焼成炉(基)	月間生産能力(m²)
<u> </u>	77	号	Α	В
			出山7夕	

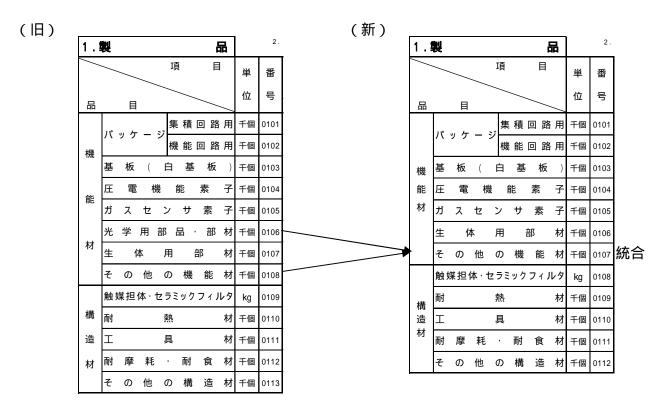
削除

(新)

4.生產設	備能力		
▽	$\triangle$	番	月間生産能力(m²)
	Л	号	Α

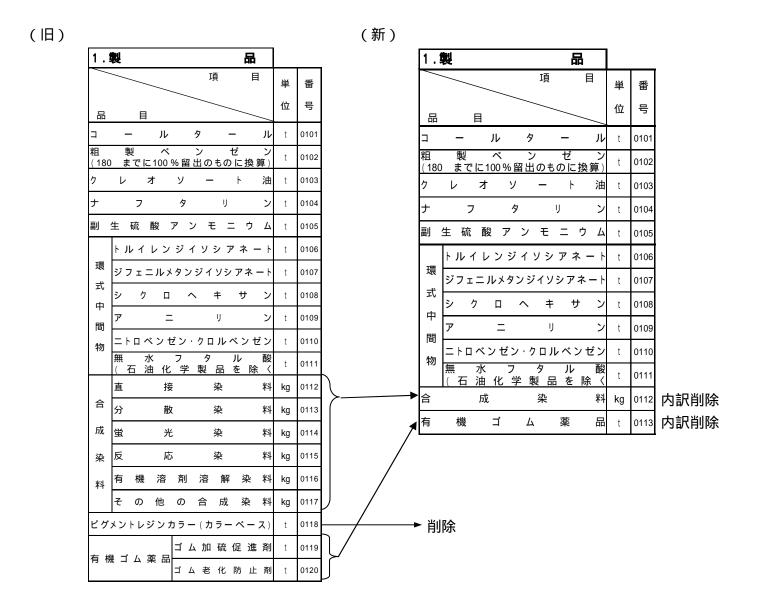
### ファインセラミックス月報《調査票番号5140》

県・局・本



(旧) 2.燃料 電力 項目 単 位 番号 消 費 燃料·電力 油 0201 化 石 油 0202 ス t カ <sup>1000</sup> kWh 0203

(新) 「2.燃料・電力」欄を削除



# 有機薬品月報《調査票番号6090》(1/2)

県・局・本

(旧) 月報名「有機薬品月報」 (新) 月報名「有機薬品及び写真感光材料月報」 統合・名称変更(「写真感光材料月報」と統合)

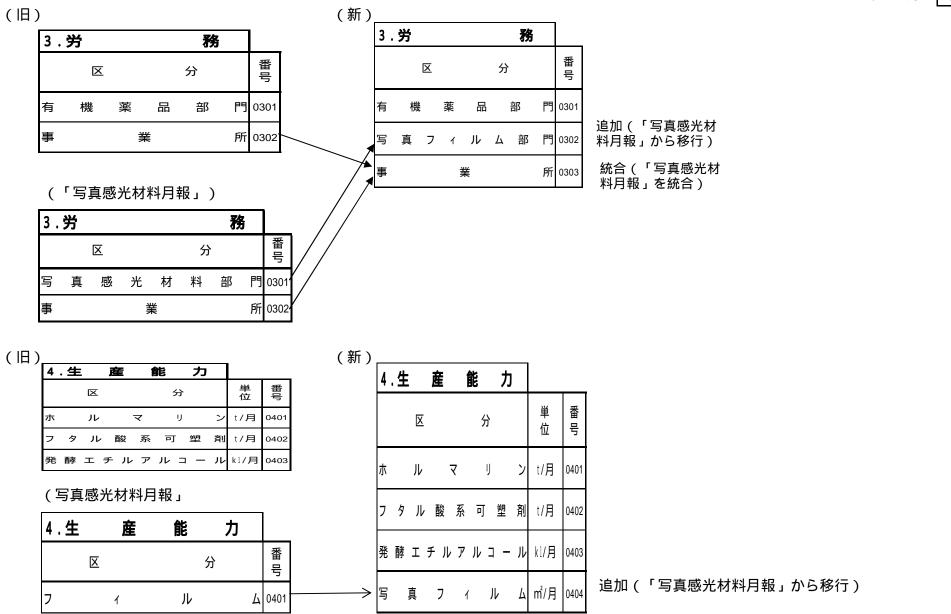
(旧)

1 . 1	텒	7		
	項	1	単	番
品	目	\	位	号
発酵	エチルアルコール (95	%)	kl	0101
無	水  酢	酸	t	0102
トリ	クロルエチレ	・ン	t	0103
朩	ルマッ	ン	t	0104
塩	化メチ	ル	t	0105
塩	化 メ チ レ	ン	t	0106
無	水 マ レ イ ン	酸	t	0107
メ	⋾ ⋷	ン	t	0108
可	フタル酸系可塑	創	t	0109
塑	りん 酸 系 可 塑	剤	t	0110
剤	エポキシ系可塑	創	t	0111

(新)

1.製				品				
	\	_	項		目		単	番
品	目			\	\	/	位	号
発酵工	チルア	゚ル゠	ı — J	レ(9	5 %	ó)	kl	0101
無	水		酢			酸	t	0102
トリ !	ם ל	ル	I	チ	レ	ン	t	0103
ホ	ル	マ		IJ		ン	t	0104
塩	化	Х		チ		ル	t	0105
塩 作	比 メ	,	チ	V		く	t	0106
無水	マ	V	1	ン	,	酸	t	0107
Х	Þ		111			ン	t	0108
可	フタ	ル西	系	可	塑	剤	t	0109
塑	IJh	酸	系	可蓝	塑	剤	t	0110
剤	エポ	+ 3	シ 系	可	塑	剤	t	0111
写真	<u> </u>	,	1	ル		٦	m²	0112

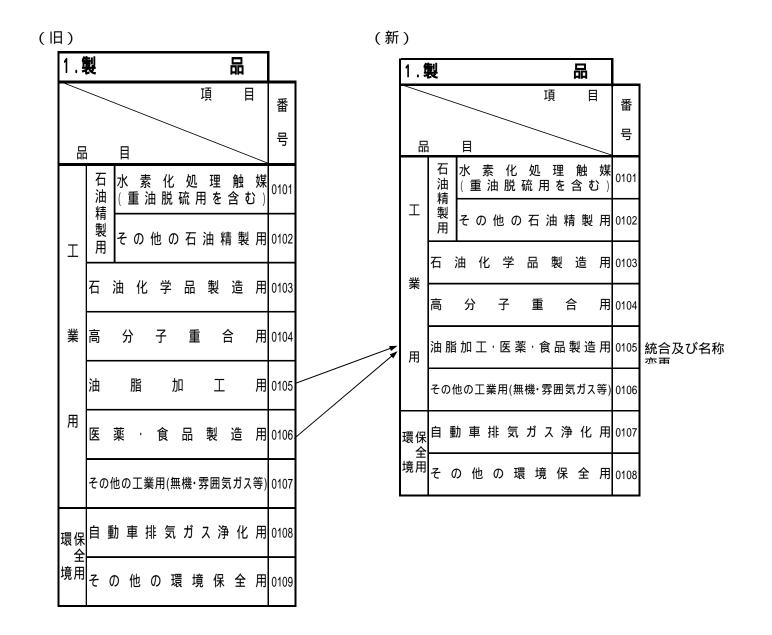
<sub>-</sub>品目追加(「写真感光材料月報」から 移行)



### 写真感光材料月報《調査票番号6110》

県・局・本

(旧)月報名「写真感光材料月報」 統合・名称変更(「有機薬品月報」と統合) (新) 月報名「有機薬品及び写真感光材料月報」 (旧) (新) 品 1.製 品 1.製 目 目 番 番 号 内訳削除及び名称変更(「 真 ル ム 0112 有機薬品月報」と統合) 線用フィル 印刷・業務用フィルム 0102 映画用フィルム0103 カ 1 ラ ロールフィルム(24mmを除く) レンズ付フィルム(千本) ル ロールフィルム (24 mm)  $\Delta$ レンズ付フィルム(千本) その他のカラーフィルム 0108 印画紙力 紙 0109 →削除 紙 0110 (旧) (新) 3.勞 務 番号  $\boxtimes$ 分 定義変更及び番号を変更して 「有機薬品月報」と統合 光 材 門 0301 番号を変更して「有機薬品月報」と統 所 0302 (旧) (新) 4.生 産 能 力 単位:㎡/月 産 能 → 名称及び番号を変更し「有機薬品月報」と統合 → 削除



a Albert		( 新	新) (4 <b>48</b> 44)		<b>–</b>
1.製	品	_	1.製	品	<u> </u>
	項目番			項 目	番
	_   "				
	号		品目		묵
<u>品目</u> 成形	材 料 010	4		成 形 材	<del>*</del> 斗 0101
<u>成 形</u>  フェノール  積	層 品 010		フェノール		品 0102
樹脂木材加	工接着剤用010	—	樹脂		用 0103
その他の					脂 0104
按 差	剤 用 010		<u> </u>		脂 0105 内訳的
ユリア 樹 脂 <mark>そ の 他 (</mark>	ひュリア樹脂010	6			用 0106
化 粧	100		メラミン樹脂		用 0107 用 0108
メラミン 樹 脂 塗	料 用 010	—			脂 0109
接看	剤 用 010		不飽和ポリエ		用 0110
その他の				その他の不飽和ポリエステル樹	脂 0111
不飽和ポリエ F R R ステル 樹脂 その他の不飽			アル		脂 0112
アルコーとの他の不良	ド 樹 脂 011	_	エポ		脂 0113
エポキ	シ 樹 脂 011	_	ウレタン		質 0114
ウレタン軟	質 011	_		<del>-</del> 0	質 0115 ) 0116
フォーム硬	質 011	6		AA	<u> </u>
メタクリル 酸 エステ		7			脂 0118
メタクリル成 形			酢酸ビ	ニル(モノマー	) 0119
	メタクリル 樹脂 011	_	ポリビ		ル 0120
酢 酸 ビ ニ ル (ポ リ ビ ニ ル ア	モ ノ マ ー ) 012	<del></del>	塩化ビ	ニル(モノマー	) 0121
ポリビニルア 塩化ビニル(	ル コ ー ル 012 モ ノ マ ー ) 012			ポーリーマ	<b>—</b> 0122
术 !!	₹ - 012	_	樹脂	□ ポ リ マ	<u> 0123</u>
塩 化 ヒニル  - ポー	リマー012	_	<u></u> 塩 化 ビニリデ	ペ <u>ー</u> ス ・ン樹脂(コポリマーを含む	) 0124 ) 0125
樹 脂 ペーー	. スト012	5	カプ		ム 0126
塩化ビニリデン樹脂(コ		6	ポリアミ		料 0127
カ プ ロ ラ	ク タ ム 012	7	<i>i</i> si >		脂 0128
ポリアミド系樹	脂成形材料 012		ポーリーカ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<mark>ት 0129</mark>
ふっ素	樹 脂 012		ポーリ		ル 0130
ポーリーカー カボー リー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	ボ ネ ー ト 013 タ ー ル 013		ポリエチレン		用 0131 用 0132
	<u>タール</u> 013 維用013	_	- ロフレフラレー iie	<u>谷</u>	
ボリエチレン	器 用 013	_	ポリブチ	レンテレフタレー	h 0134
	エチレンテレフタレート 013		変性ポリ		JV 0135
ポリブチレンテ	レフタレート013		その		脂 0136
	レンエーテル013				
そ の 他	の 樹 脂 013	7			

. 皂	<u>n</u>	品		1.1	製			品		
	項	Ħ	番		_		I	項 目	番	
品	目	_	号	后	3	<b>目</b>			号	
ПП	脂 宜 分 脂 肪		0101		脂	直 分	脂	肪 酸	党 0101	
	肪 硬 化 脂 肪	酸	0102		肪	硬 化	脂	肪 酸	党 0102	
	酸 分別・分留脂	肪 酸	0103		酸	分 別 · :	分留	脂肪酸	包103	
油	精 製 グリセリン(98.5 %	換算)	0104	油	精集	製グリセリン	' ( 98.5	% 換 算	0104	
脂	石 浴 用 · 固	形	0105	製	石	浴 用	•	固 形	0105	
製		液体	0106	品	け	手 洗 )	用 ·	液 体	0106	
品 .	ん そ の 他 の 石	けん	0107		h	そ の 他	の 7	石 けん	0107	
石	洗顔・ボディ用身体※	先 浄 剤	0108	石	洗 彦	額・ボ ディ	用身位	本 洗 浄 斉	U 0108	
ゖ	*************************************	末	0109	け		洗粉		未	₹ 0109	
h	合 濯 液 中 性 0110	<i>δ</i>	合成	濯 液 中		性	0110			
	成 用 体 中性以外	·· •	合	洗洗	用 体 中		外 の も σ	+		
合	新 台 所	用	0112	成	剤	台	所		0112	
成		具 用	0113	洗		<u> </u>	· 家		0113	
洗	柔軟 仕 高 濃 度		0114	→ 剤	柔	軟 仕			0114	内訳
′'°  -	上げ剤高濃度品以外		0115	等	漂	白 剤 塩	素素	<u> </u>	+	
等	漂白剤		0116		酸				€ 0116 0117	
-	塩 素  酸・アルカリ洗		0117		ク			ガ チョ	0118	
-	酸 ・ ア ル カ リ 洗 ク ・ レ ・ ン ・ ザ	伊 川	0118			· 旅 大		プラング 型	1	
	ない 一 ステー・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・	ル 型	0120		陰活	1		スルホネー		
	)		0121		オ性	スンアルキル ル酸 ホ型 そ の 他	のスル	・ホン酸型	일 0121	
:	イ (スプアルキル(アリル)スル オ (水型) そ の 他 の ス ル ホ		0122	界	ン剤		会 イ オ	ン活性剤	IJ 0122	
界	`/ 名	活 性 剤	0123	面	陽	イオ:	ン活	性 斉	IJ 0123	
面	陽 イ オ ン 活	性 剤	0124	Щ		푸 POEァ	゚ルキル	レエーテル	0124	
Щ	TPOEアルキルエ	ーテル	0125	活	非イ		レキルア!	リルエーテル	0125	
活	非 テ POEアルキルアリル:	エーテル	0126	性	オン	型その作	也のエ	テル	0126	126
性	オ 型 そ の 他 の エ -	- テル	0127		活	エステル	· エ -	- テル 型	<u>⊍</u> 0127	
'-	活性ステル・エーラ		0128	剤	性剤			エステル	+	
剤	性多価アルコールエ				<u> </u>	その他のヨ			+	
L	その他の非イオン				両	性イオ	ン 活		J 0130	
Ľ	両 性 イ オ ン 活 調 合 界 面 活	性 剤	0131		調	合 界	面 活	性 斉	り131	

## ゴム製品月報(自動車用タイヤ)《調査票番号6201》

0205

0206

0208 削除

0209 削除

kl 0207

1000 kWh

油

生

重

電

カーボンブラック

剤 用 揮 発 油

(新) (旧) 2.原材料・燃料・電力 → 2.原 材 名称変更 項目 番号 単 位 項 位 号 原材料·燃料·電力 原材料名 ゴ 0201 新 ゴ ム 合成ゴム テックス 0202 ラテックス 0202 ゴ クラムラバー 0203 クラムラバー 0203 . 成 ゴム 0204  $\Delta$ ラテックス 0204 0205 ゴ

ーボンブラック

用

揮 発 県・局・本

- 74 -

0206

0207

削除

(旧)

1.集	Į	Fig.	<b>.</b>
	項目	単	番
品	目	位	号
i,	ゴム底布ぐつ	1000 足	0101
ム製	総 ゴ ム ぐ つ	1000 足	0102
履 物	その他のゴム製履物	1000 足	0103
プ製 ラ	ゴム・プラスチック 〈 製 底 の も の	1000 足	0104
ス チ	り 射 出 成 型 品	1000 足	0105
ッ ク物	サンダル・その 他 の プラスチック 製 履 物	1000 足	0106
	その他の履物用品 新 ゴム 量	t	0107
ゴ ム	コンベヤベルト	1000cm プライ	0108
ベル	歯 付 ベ ルト新ゴム量	t	0109
-	その他のゴムベルト新 ゴム量	t	0110
ゴム	高 圧 用	1000 m	0111
ホ I	自 動 車 用	1000 m	0112
ス	その他のゴムホース	1000 m	0113
_	防 振 ゴ ム新ゴム量	t	0114
工業	防げん材新ゴム量	t	0115
用	ゴ ム ロ ー ル (一般工業用等) 新ゴム量	t	0116
ゴ	パッキン類新ゴム量	t	0117
ム製	スポンジ製品新ゴム量	t	0118
品	ゴ ム 板新ゴム量	t	0119
	その他の工業用 ゴーム 製 品 新ゴム量	t	0120
そゴ	医療・衛生用新ゴム量	t	0121
のム他製	運動競技用品新ゴム量	t	0122
の品	そ の 他新ゴム量	t	0123
再	生 ゴ ム	t	0124

(新)

1.集	Į	듑	<u> </u>
	項目	単	番
品	目	位	号
ゴ ム	ゴム底布ぐつ	1000 足	0101
製	総 ゴ ム ぐ つ	1000 足	0102
履 物	その他のゴム製履物	1000 足	0103
プ製 ラ	ゴム・プラスチック 〈 製 底 の も の	1000 足	0104
ラ ス チ	つ 射 出 成 型 品	1000 足	0105
ッ ク物	サ ン ダ ル・そ の 他 の プ ラ ス チ ッ ク 製 履 物	1000 足	0106
ゴム	コンベヤベルト	1000cm プライ	0107
ベ	歯付ベルト新ゴム量	t	0108
ルト	その他のゴムベルト 新 ゴ ム 量	t	0109
ゴ ム	高 圧 用	1000 m	0110
朩	自 動 車 用	1000 m	0111
I ス	その他のゴムホース	1000 m	0112
	防 振 ゴ ム新ゴム量	t	0113
工 業	防 げ ん 材 新ゴム量	t	0114
用	ゴ ム ロ ー ル (一般工業用等) 新ゴム量	t	0115
ゴ	パッキン類新ゴム量	t	0116
ᄼ	スポンジ製品新ゴム量	t	0117
製品	ゴ ム 板新ゴム量	t	0118
	その他の工業用 ゴーム 製 品 新ゴム量	t	0119
そゴ	医療・衛生用新ゴム量	t	0120
のム 他製	運動競技用品新ゴム量	t	0121
の品	その他新ゴム量	t	0122
再	生 ゴ ム	t	0123

(旧)

2.	原材	† 料	<u> </u>	燃	料·	電力	]	2		原			柞	ł			料	名称变更
原材料		· 電力	<u></u>	項	<b>II</b>	単 位	됩 된	ماد ساله	/ 		 科 名	<u></u>	項		/ ''''	<b>単</b> 位	番号	
新	天然	生		ゴ	٦	t	02		F	天然ゴ	生	_	ゴ		Д	t	0201	
	ゴ ム	∍	テ	ッ・	ク ス	t	02	)2	新	ゴム	Þ	テ	ッ	ク	ス	t	0202	
	合成	ク :	5 A	, <sub>ラ</sub> ,	パー	t	02	03	þ		ク	5 L	ج د	バ	_	t	0203	
Д	ゴム	ラ	テ	y ·	ク ス	t	02	)4	4	合成ゴム	∍	テ	ッ	ク	ス	t	0204	
再	4	Ė		i i	۵	t	02	ø			生		ゴ		٦	t	0205	
カ -	- ボ	ン	ブ	ラ	ック	t	02	t 6	Ŀ	— 力	ťン	゚゚゚ヹ	ラ	ッ	ク	t	0206	
溶	剤	用	揮	発	油	k l	02	注 7	L	剤	用	揮	ğ	Ě	油	kl	0207	
重					油	kl	02	08	İ									
電					力	1000 kWh	02	09										

#### [改正要旨]

### 「1.製品」欄

「くつ底・その他の履物用品」を削除する。

### 「2.原材料・燃料・電力」欄

「2.原材料・燃料・電力」を「2.原材料」に名称変更する。

「重油」を削除する。「電力」を削除する。

#### [改正理由]

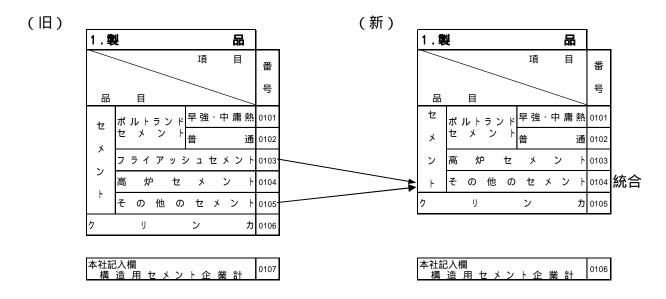
「くつ底・その他の履物用品」の販売金額が6億円であるため、「見直しに関する統一基準」の「2.調査対象品目の見直し」のうち、「 工業統計調査用商品分類で年間出荷額が100億円未満の商品は対象外とする」に該当するため、削除する。

「重油」及び「電力」を削除したことに伴い、名称変更する。

及び エネルギー消費統計の整備の観点から「エネルギー 消費統計調査(資源エネルギー庁実施」が平成19年度から 実施されており、業種横断的なエネルギー消費の把握が可能 となってる。そのため、生産動態統計調査において、エネル

## セメント月報《調査票番号7220》

県・局・本



(旧)

2.原	材		料			<b>単位</b> : t			
		項	目	番号	消	費			
原材料名		_		ᇹ		A			
石	灰		石	0201					
粘			±	0202					
け	١١		石	0203					
鉱	ż		L١	0204					
t	2	ī	ر غ	0205		•			

(新)

「2.原材料」欄を削除

(旧)

2	. 原材料	・燃料	1	置力	J				
			項		目	単	番	消	費
原	[材料·燃料·冒	電力				位	号		A
ガ	Ð	ス	<		ず	t	0201		
重					油	k l	0202		
液	化石油	ガス(	L	Р	G )	t	0203		
電					力	1000 kWh	0204		

(新)

「2.原材料・燃料・電力」欄を削除

(旧)

2.燃料・	電力				
	項目	単	番号	消	費
燃料·電力		位	号	А	
重	油	k l	0201		
電	カ	1000 kWh	0202		

(新)

「2.燃料・電力」欄を削除

## 炭素製品·研削砥石月報《調査票番号7260》

県・局・本

(旧)

2	. 原	材	料·	燃	<b>8</b> 米	¥ ·	1	E٦	כ				
	/	_	/	_			項		目	単	番号	消	費
原村	才料・炒	Κ¥	斗・電力	)		`	\	\		位	号		Α
灯									油	k l	0201		
重									油	k l	0202		
石	油	1	٦		-	-		ク	ス	t	0203		
液	化石	5	油力	ĵ	ス	(	L	Р	G )	t	0204		
電									力	1000 kWh	0205		

(新) 「2.原材料・燃料・電力」欄を削除

(新)

「4.生産能力」欄を新設

4 . 5	生産	能力	)		<b>単位</b> :kg
□	X		分	番号	月間生産能力
$\triangle$			λı	号	Α
炭	素	繊	維	0401	

### 金属鉱物月報《調査票番号8010》

県・局・本

(旧)月報名「金属鉱物月報」

(新)月報名「鉱物及びコークス月報」 月報統合及び名称

(旧)

1.#	青	鉱							
×			番	鉱量			有 量		
分		鉱 種	号	(乾量)(t)	金(g)	銀(kg)	第音(t) D	亜 鉛(t)	
生	金	\$	区 0101	A	В		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1
	鉛	ŝ	区 0102						削除
産	亜	全日 美	ዕ103						אוופו [
出		र्व	可 0111						
在		JE	0121						
				削除	,				_

(新) 「鉱物及びコークス月報」に統合

1 - 3	3.精	鉱					
鉱		_	番			量	
種	項	目		金(g)	銀(kg)	鉛(t)	<b>亜 鉛</b> (t)
作里			号	Α	В	С	D
金	生	産	0131				
	出	荷	0132				
鉱	在	庫	0133				

(旧)

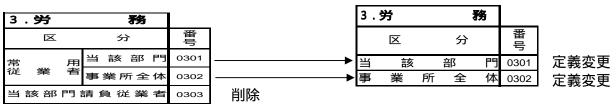


(新)

「2.電力・燃料」欄を削除

(旧)

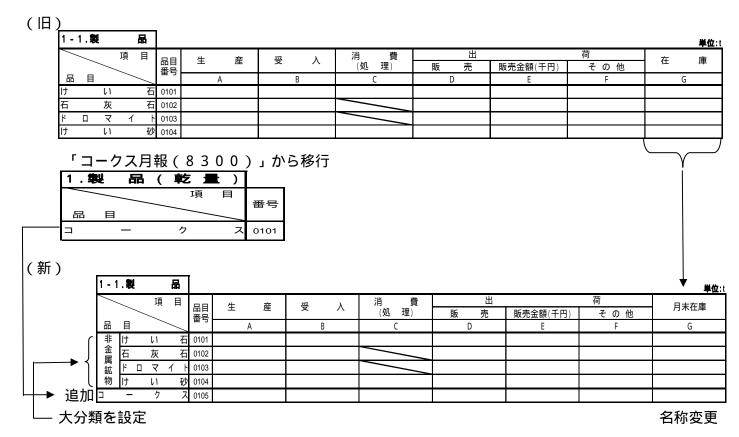
(新)「鉱物及びコークス月報」に統合



県・局・本

(旧)月報名「非金属鉱物月報」

(新)月報名「鉱物及びコークス月報」

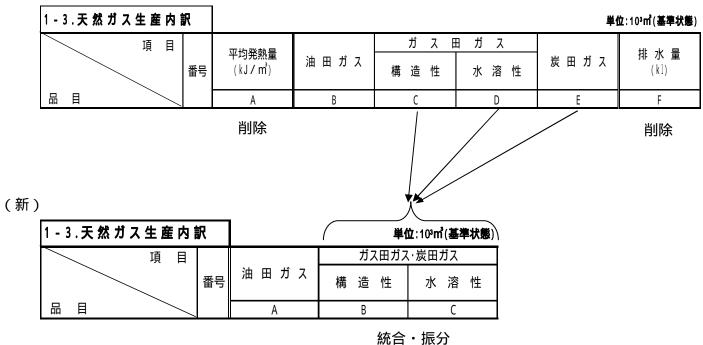


(新)調査欄追加(「金属鉱物月報(8010)」から移行)

1 -	3.精	鉱					
鉱種	項	目	番	♠(a)		量	西 鉛(+)
種	坦	Ħ	号	金(g) A	銀(kg) B	鉛(t) C	<u></u>
金	生	産	0131				
	出	荷	0132				
鉱	在	庫	0133				

(旧) (新) 「2.電力・燃料」欄を削除 2.電 力・燃 料 消 費 X 分 電 力 kWh 0201 電 kWh 0202 0203 0204 0205 (新) (旧) 3.労 務 3.笋 務  $\times$ 分 番号 当該部門 0301 X 分 0302 削除 当該部門請負従業者 0303 該 部 0301 定義変更 及び統合 事 業 所 全 0302 「金属鉱物月報(8010)」 3 . 学 矛务 分 当該部門 0302 削除 当該部門請負従業者 0303 「コークス月報(8300)」 3.労  $\boxtimes$ 分 番号 (新)調査欄追加(「コークス月報(8300)」から移 **ー** ク ス 0301 4. 生産能力(基準·乾量) 単位:t 業 所 0302 能 力 分 番号 室 X 炉 その他の炉 Α ク 0401

(旧)



## コークス月報《調査票番号8300》

局・本

(旧)月報名「コークス月報」

(新)月報名「鉱物及びコークス月報」 月報統合及び名称変

(旧)

(新)

「鉱物及びコークス月報」に統合

11 7	製品	(乾 i	• )												<b>単位</b> :t
	_	項	目		#	産	受	λ	消	費		出		荷	月末在庫
				番号	±	圧	又	Л	/H	貝	販	売	金額(千円)	その他	万不红牌
品	目	_	\			A		В		С	[	)	E	F	G
٦	-	7	ス	0101											

(旧)

2	. 4	t	カ	, .	力	松	**					
	/	/		項	E	=	単位	番号	発	生	消	費
炒	Ķ.	半斗			<u> </u>	_				Α		3
電						カ	∓kWh	0201				
⊐	_	ク	ス	炉	ガ	ス	∓N㎡	0202				
高		炉		ガ	·	ス	∓N㎡	0203				
車云		炉		ガ		ス	∓N㎡	0204				

(新)

「2.電力・燃料」欄を削除

(旧)

						-			
3.	労			務					
	区			分		番号			
コ	_	ク	ス	部	門	0301			
事		Ì	業		所	0302			

(新)

「鉱物及びコークス月報」に統合

(旧)

4. 生産能力(基準·乾量) **単位**:t 能 力 X 分 番号 室 その他の炉 Α ス 0401

(新)

「鉱物及びコークス月報」に統合

# 非鉄金属製品月報(伸銅製品)《調査票番号9050》

県・局・本

(旧) (新)

2 -	1	. 原	Į.	木	才	į	料		_
原植	材料	_ 名	_	\		項			番号
電				気				銅	0201
銅	の	Ī	钕	又	は		<	ず	0202
銅	合	金	の	故	又	は	<	ず	0203
亜								鉛	0204
再	•	-	ŧ		亜			鉛	0205

2 .	原			材		*	<b>¥</b>		調	查欄番号変更
原	 〔材料	\ 名	/	/	_	項	Ш 		番号	
電				気				銅	0201	
銅	の	į	钕	又	は		<	ず	0202	
銅	合	金	の	故	又	は	<	ず	0203	
亜								鉛	0204	
再		-	ŧ		亜		·	鉛	0205	

(旧)

2 -	2.	1	力	•	燃	料				
	X			分		単位	番号	消		典貝
						JIT	7		Α	
電					力	1000 kWh	0221			
灯					油	k]	0222			
重					油	k l	0223			
液	化	石	油	ガ	ス	t	0224			
都		市	ť	Ì	ス	1000 m³	0225			

(新)

「2-2.電力・燃料」欄を削除

# 非鉄金属製品月報(アルミニウム圧延製品)《調査票番号9070》

県・局・本

(旧) (新)

2 -	1.	原	į		材	1	1	粱	_
原材	 材料·	~ 名	\	_	_	項 	目		番号
ア .	ル	111	=	ウ	L	7	地	金	0201
アル	しミ	=	ウ	٨	合	金	地	金	0202
アル	しミ	=	ウ	Д	=	次	地	金	0203
ア .	ル	Ξ	=	Ċ	١.	Д	<	ず	0204

2.原	木	<u>†</u>	料	調	<b>၌欄番号変更</b>
原材料	名	項		番号	
アル	ž = !	ל א ל	地 金	0201	
アルミ	ニゥム	合 金	地 金	0202	
アルミ	ニゥム	二次	地 金	0203	
アル	<u> </u>	<b>ウ</b> ム	<b>す</b>	0204	

(旧)

a a man de la blan desl

4	- 2	. =	<i>.</i> /.	Ι.	7	松科		
	X			分		単 位	番号	消費
	<u>~</u>			/)		位	号	A
電					力	1000 kWh	0221	
灯					油	kl	0222	
重					油	kl	0223	
液	化	石	油	ガ	ス	t	0224	
液	化	天	然	ガ	ス	t	0225	
都		市	Ħ	i	ス	1000m³	0226	

(新)

「2-2.電力・燃料」欄を削除

# 非鉄金属製品(電線・ケーブル)、光ファイバ製品月報《調査票番号9080》

県・局・本

(旧) (新)

2 -	1.1	<u></u> 京		材		*	<u></u>	
原	材料名	_	_		項	目 /	· 単 位	番号
電			気			銅	t	0201
ż			お			銅	t	0202
銅		荒		引		線	t	0203
銅	の	故	又	は	<	ず	t	0204

-	2.	原			材			料	調査欄番号変更		
	原	材料名		_		項 		単 位	番号		
	電			気			銅	t	0201		
	さ			お			銅	t	0202		
	銅		荒		引		線	t	0203		
	銅	0	故	又	は	<	ず	t	0204		

(旧)

2 - 2	.電	力	1	燃	料	}			
					項	目	来	消	費
				_			番号	電線・ケーブル部門	光ファイバ部門
電力	燃料名				_	_	٠	A	В
電						カ	0221	∓kWh	kWh
灯						油	0222	kl	1
重						油	0223	kl	1
液	化	石	油		Ħ	ス	0224	t	
都	ī	ŧ		ガ		ス	0225	Ŧm	

(新)

「2-2.電力・燃料」欄を削除