

資材委員会アンケート集計結果（概要報告）

平成 19 年 11 月 26 日に実施しました資材（用紙幅、インキ標準色）アンケートの集計が完了しましたので、下記の通り概要をご報告いたします。

アンケート実施概要

1. 調査内容

① 標準インキ調査

目的：特練りインキ、廃棄インキを削減し、製造コストを抑制するため、標準インキを普及啓蒙する。

② 用紙購入幅調査

目的：製紙メーカーにコストダウンを促すため、多種類ある用紙規格削減の可能性を検討する。

2. 実施方法

各社代表者へアンケート用紙を郵送、返信を依頼した。

3. 依頼／回収期間

平成 19 年 11 月 26 日～平成 19 年 12 月 20 日

4. アンケート回収状況

送付数	163社
回収数	47社
回収率	28.8%

集計結果は技術委員会、環境委員会等他委員会との連携をとりながら、課題の解決に向けて検討を進める所存です。

年末のご多忙な中、アンケートにご回答戴き心より感謝申し上げますとともに、今後とも委員会活動へのご支援をよろしくお願いいたします。

平成 20 年 3 月

資材委員会

資材アンケートの集計結果(インキ)

アンケート送付数 163社 回収数 47社 回収率 28.8%

アンケート設問内容	回 答	回 答 数	比 率
1 フォーム協の発行したBFインキ刷色見本帳を知っている	はい	33	70.2%
	いいえ	14	29.8%
	回答無し	0	0%
2 フォーム協の発行した BFインキ刷色見本帳を使用している	はい	12	25.5%
	いいえ	33	70.2%
	回答無し	2	4.3%
3 インキメーカーが用意した刷色見本を使用している	はい	29	61.7%
	いいえ	13	27.7%
	回答無し	5	10.6%
4 自社独自の刷色見本帳を作成している	はい	29	61.7%
	いいえ	15	31.9%
	回答無し	3	3.0%
5 自社独自の標準刷色種類は	20色レベル	9	19.1%
	30色レベル	13	27.7%
	50色レベル	16	34.0%
	回答無し	9	19.1%
6 自社独自のインキ購入会社は	3社レベル	34	72.3%
	5社レベル	9	19.1%
	7社レベル	0	0%
	回答無し	4	8.5%
7 UVインキを使用している	はい	45	95.7%
	いいえ	1	2.1%
	回答無し	1	2.1%
	8 特練りインキも使用している	はい	46
	いいえ	0	0%
	回答無し	1	0%
9 今後『標準インキ』を使用できれば	効果は大きい	24	51.1%
	効果は小さい	16	34.0%
	効果はない	5	10.6%
	回答無し	2	4.3%
10 今後は自社も標準見本帳を使用したい	はい	28	59.6%
	いいえ	12	25.5%
	回答無し	7	14.9%

*使用比率については、回答14社で平均約60%、最大100%

資材アンケート集計結果(用紙)

アンケート送付数 163社 回収数 47社 回収率 28.8%

月間本数
* 小数点以下四捨五入

製品 サイズ	用紙幅 (ミリ)	上 質						ノーカーボン			OCR	コート紙	合 計
		45 合計 本数	55 合計 本数	70 合計 本数	90 合計 本数	110 合計 本数	135 合計 本数	30 合計 本数	40 合計 本数	50 合計 本数			
	191		7	1			1		18				27
	203		1				2						3
	214		3						38	2			43
8.5"	216	3	70	39	16	3	11	5	199	28	178	1	553
A4縦	229	10	54	15	18	5	9	2	172	42	1	122	448
A4縦	241	33	528	307	55	53	31	41	1,644	240	109	305	3,344
A4縦	254	17	139	111	10	141	37	23	828	115	54	360	1,834
	256								4				4
B5横	267	54	569	372	60	200	65	17	1,045	168	190	301	3,041
B5横	279	0	91	72	12	6	0	2	518	25	9	213	947
B5横	292	40	275	138	37	43	20	29	921	113	26	193	1,835
A4横	305	1	115	37	2	20	0	1	711	40	2	306	1,234
A4横	318	16	291	120	13	8	4	50	855	117	11	258	1,744
13"	330		150	43		2	1		273	60	3	3	535
A4横	343	19	553	201	100	42	34	11	846	159	72	176	2,212
	356		3						8	2			13
B4横	368	10	186	131	18	10	40	7	205	52	46	90	795
B4横	381	0	234	98	31	10	6	0	375	61	45	220	1,080
B4横	394	31	764	410	238	65	11	11	653	136	108	278	2,706
16"	406		125	2	46	6		52	108	2	44		385
16.5" ?	419		35	13	13				6				67
A3横	420	4	156	135	41	23	39	14	74	66	92	485	1,129
	430		100						30				130
	432		78	50	17				13	13	9		179
A3横	445	174	659	355	55	28	8	19	798	182	63	98	2,439
A3横	457	3	358	177	35	34	2	3	265	153	131	110	1,270
	468								55				55
18.5"	470		476	64	12	72			133	19	160		934
	477		38	7									45
19"	483		50						360	100	80		590
	495			43		9							52
	508						5		87	19			111
	553								8				8
22"	559								400				400
	584		2										2
	761		22						18				40
	1287				96								96
合 計		416	6,129	2,937	925	779	325	287	11,667	1,914	1,434	3,518	30,330

有効率 64.1% 62.7% 59.3% 65.3% 77.8% 87.1% 90.3% 82.8% 83.1% 67.8% 9.8% 41.5%

NA(記載なし)	233	3,649	2,017	491	223	48	31	2,423	390	681	32,545	42,731
----------	-----	-------	-------	-----	-----	----	----	-------	-----	-----	--------	--------

総 合 計	649	9,778	4,954	1,416	1,002	373	318	14,090	2,304	2,115	36,063	73,061
-------	-----	-------	-------	-------	-------	-----	-----	--------	-------	-------	--------	--------