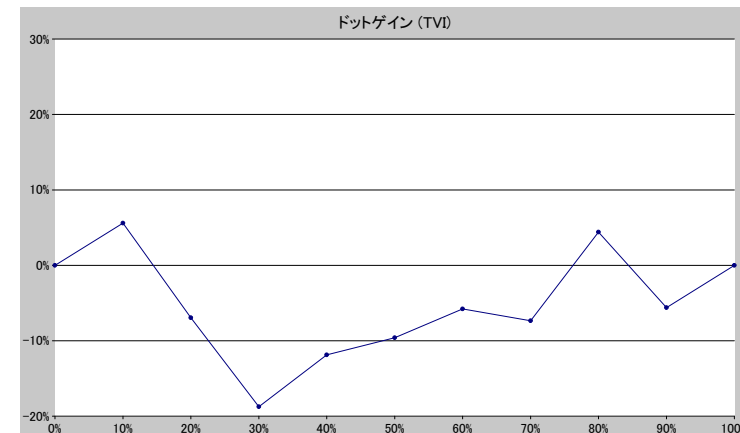
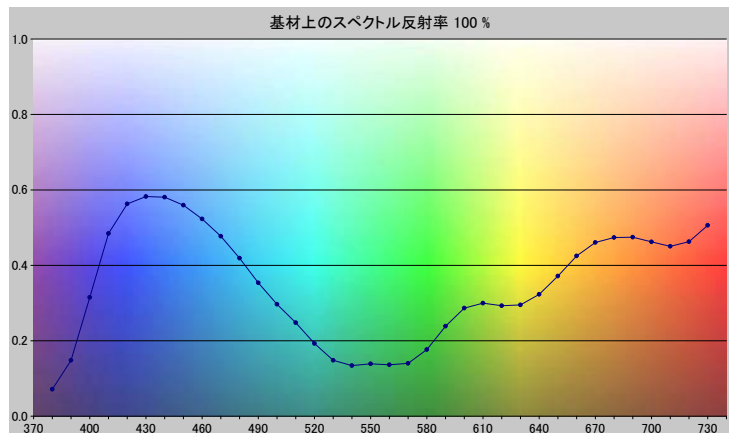


スポットカラーの定義

NP2074-U

スペクトルデータ

	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0711	0.0060
390	0.1482	0.0070
400	0.3149	0.0068
410	0.4842	0.0062
420	0.5628	0.0069
430	0.5826	0.0070
440	0.5808	0.0067
450	0.5597	0.0066
460	0.5231	0.0064
470	0.4772	0.0065
480	0.4188	0.0062
490	0.3536	0.0061
500	0.2968	0.0060
510	0.2480	0.0057
520	0.1929	0.0054
530	0.1482	0.0051
540	0.1342	0.0050
550	0.1390	0.0051
560	0.1362	0.0050
570	0.1401	0.0050
580	0.1768	0.0055
590	0.2385	0.0061
600	0.2865	0.0065
610	0.2997	0.0067
620	0.2929	0.0068
630	0.2952	0.0070
640	0.3229	0.0074
650	0.3714	0.0081
660	0.4248	0.0089
670	0.4604	0.0094
680	0.4739	0.0098
690	0.4745	0.0100
700	0.4623	0.0101
710	0.4504	0.0102
720	0.4629	0.0109
730	0.5061	0.0120



ホワイトの上のスポット

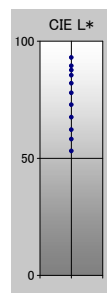
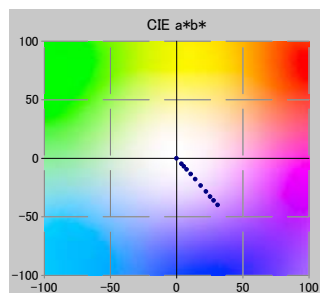
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.05	-0.17	-0.12	0.21	214.43	0%
10	89.45	3.69	-4.71	5.98	308.08	16%
20	87.61	5.46	-6.95	8.84	308.16	13%
30	85.44	7.49	-9.51	12.10	308.24	11%
40	82.04	10.59	-13.39	17.07	308.34	28%
50	77.91	14.04	-17.84	22.70	308.20	40%
60	72.90	18.10	-23.23	29.45	307.92	54%
70	67.56	22.07	-28.38	35.96	307.87	63%
80	62.23	25.32	-32.66	41.32	307.79	84%
90	58.14	27.89	-36.00	45.54	307.77	84%
100	53.09	30.94	-39.83	50.43	307.84	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.15
ドットゲイン @ 50%	-10%
コントラスト @ 70%	7%

測定値

測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP2074-U

ブランドカラー	NP2074-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックギン	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00