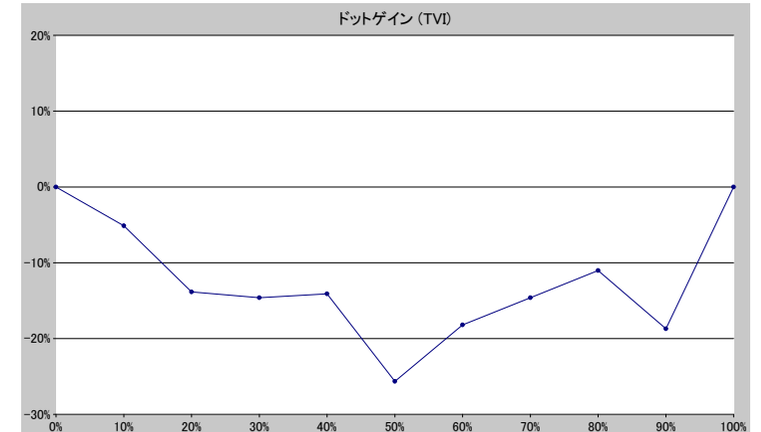
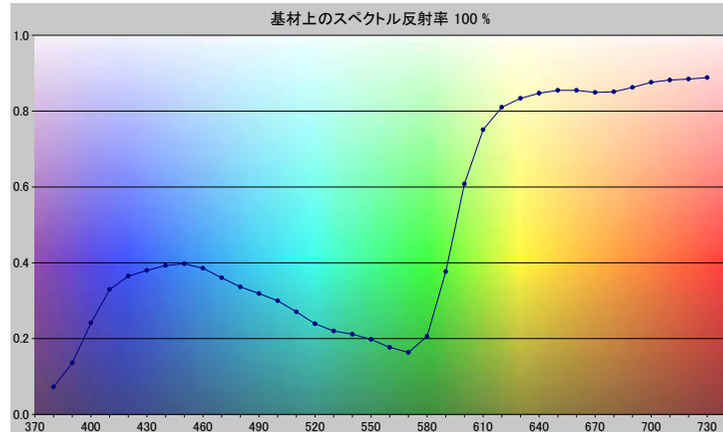


スポットカラーの定義

NP0204-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	0.0721	0.0052
390	0.1359	0.0056
400	0.2412	0.0058
410	0.3293	0.0057
420	0.3645	0.0060
430	0.3800	0.0058
440	0.3928	0.0060
450	0.3975	0.0061
460	0.3856	0.0060
470	0.3606	0.0059
480	0.3364	0.0057
490	0.3189	0.0058
500	0.2996	0.0058
510	0.2703	0.0057
520	0.2391	0.0057
530	0.2199	0.0055
540	0.2113	0.0055
550	0.1980	0.0053
560	0.1765	0.0053
570	0.1635	0.0052
580	0.2057	0.0055
590	0.3766	0.0066
600	0.6080	0.0080
610	0.7511	0.0089
620	0.8103	0.0094
630	0.8337	0.0097
640	0.8473	0.0101
650	0.8549	0.0106
660	0.8550	0.0110
670	0.8495	0.0112
680	0.8510	0.0117
690	0.8625	0.0120
700	0.8761	0.0123
710	0.8822	0.0129
720	0.8846	0.0137
730	0.8884	0.0144



ホワイトの上のスポット

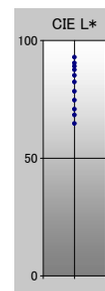
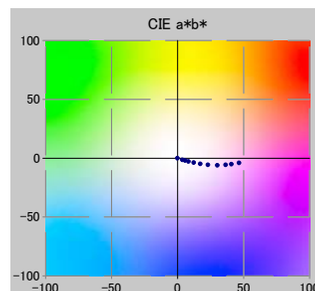
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.87	-0.08	-0.09	0.12	230.56	0%
10	90.43	3.65	-1.44	3.92	338.42	5%
20	89.09	5.72	-2.03	6.07	340.47	6%
30	87.58	8.23	-2.75	8.68	341.50	15%
40	85.19	12.24	-3.79	12.81	342.80	26%
50	82.36	17.14	-4.80	17.80	344.34	24%
60	78.41	22.92	-5.66	23.61	346.14	42%
70	74.68	30.05	-6.02	30.65	348.67	55%
80	70.81	36.38	-5.63	36.81	351.20	69%
90	68.33	40.68	-5.14	41.01	352.80	71%
100	64.77	46.53	-3.97	46.70	355.12	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.14
ドットゲイン @ 50%	-26%
コントラスト @ 70%	8%

測定値

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



NP0204-U

ブランドカラー	NP0204-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00