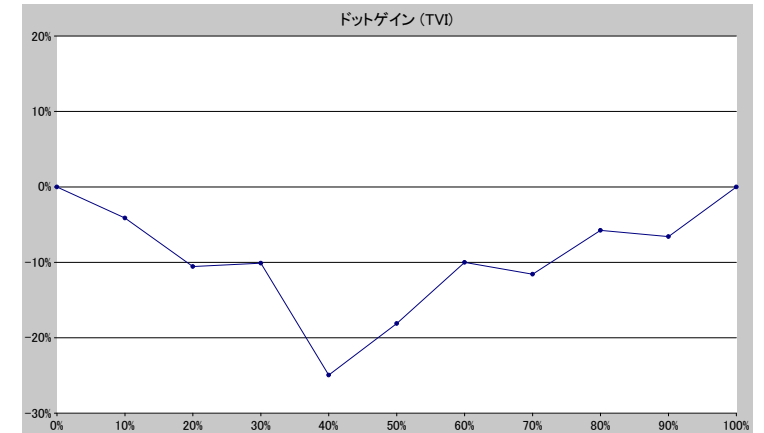
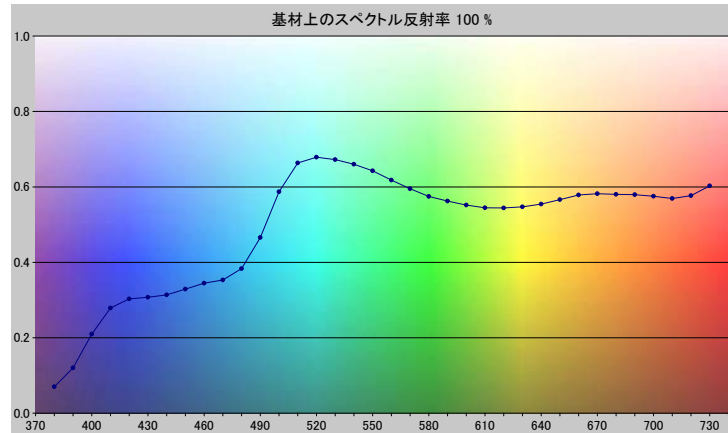


スポットカラーの定義

NP0579-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	0.0700	0.0090
390	0.1201	0.0085
400	0.2099	0.0073
410	0.2789	0.0063
420	0.3033	0.0067
430	0.3074	0.0065
440	0.3136	0.0066
450	0.3288	0.0067
460	0.3448	0.0071
470	0.3534	0.0068
480	0.3833	0.0070
490	0.4658	0.0075
500	0.5871	0.0080
510	0.6634	0.0083
520	0.6790	0.0086
530	0.6723	0.0088
540	0.6601	0.0089
550	0.6428	0.0089
560	0.6180	0.0091
570	0.5950	0.0091
580	0.5749	0.0090
590	0.5624	0.0093
600	0.5517	0.0093
610	0.5448	0.0095
620	0.5443	0.0098
630	0.5473	0.0100
640	0.5545	0.0104
650	0.5665	0.0106
660	0.5786	0.0112
670	0.5822	0.0114
680	0.5805	0.0116
690	0.5794	0.0118
700	0.5751	0.0121
710	0.5693	0.0124
720	0.5771	0.0131
730	0.6029	0.0139



ホワイトの上のスポット

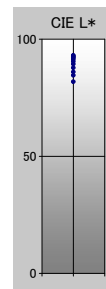
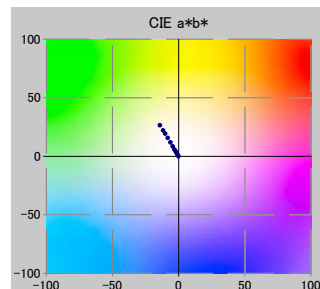
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.13	-0.16	-0.02	0.16	186.77	0%
10	92.68	-0.84	1.31	1.56	122.69	6%
20	92.32	-1.59	2.82	3.23	119.39	9%
30	91.95	-2.17	3.98	4.54	118.61	20%
40	91.34	-3.10	5.72	6.50	118.43	15%
50	90.45	-4.50	8.42	9.55	118.11	32%
60	89.34	-6.21	11.78	13.32	117.80	50%
70	87.80	-8.21	15.69	17.71	117.64	58%
80	86.01	-10.14	19.34	21.83	117.68	74%
90	84.55	-11.66	22.11	25.00	117.80	83%
100	81.84	-14.14	26.45	29.99	118.13	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.15
ドットゲイン @ 50%	-18%
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



NP0579-U

ブランドカラー	NP0579-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