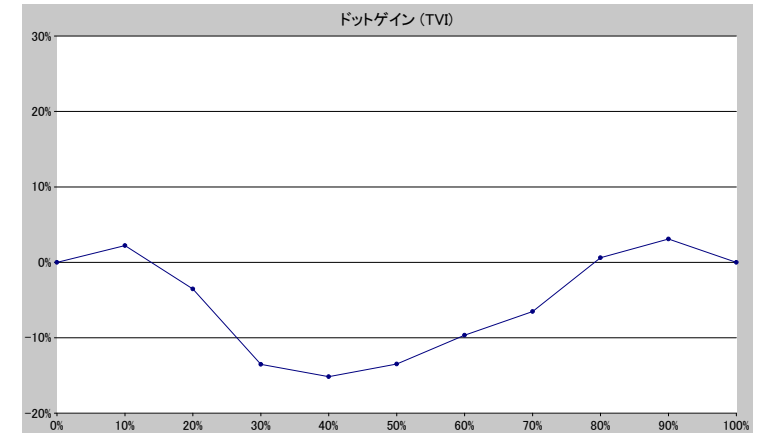
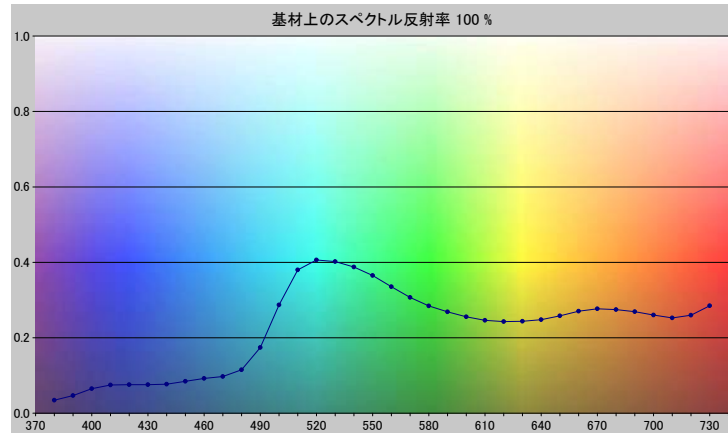


スポットカラーの定義

NP0576-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	0.0342	0.0038
390	0.0465	0.0047
400	0.0651	0.0053
410	0.0749	0.0050
420	0.0754	0.0050
430	0.0756	0.0047
440	0.0769	0.0046
450	0.0844	0.0044
460	0.0923	0.0049
470	0.0973	0.0048
480	0.1152	0.0048
490	0.1742	0.0051
500	0.2869	0.0059
510	0.3800	0.0066
520	0.4063	0.0068
530	0.4019	0.0066
540	0.3874	0.0068
550	0.3652	0.0068
560	0.3354	0.0067
570	0.3071	0.0066
580	0.2843	0.0064
590	0.2689	0.0063
600	0.2557	0.0063
610	0.2460	0.0063
620	0.2427	0.0064
630	0.2435	0.0065
640	0.2480	0.0068
650	0.2579	0.0070
660	0.2703	0.0073
670	0.2766	0.0075
680	0.2745	0.0076
690	0.2690	0.0077
700	0.2604	0.0078
710	0.2527	0.0079
720	0.2596	0.0081
730	0.2847	0.0090



ホワイトの上のスポット

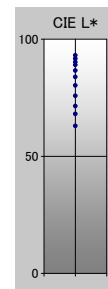
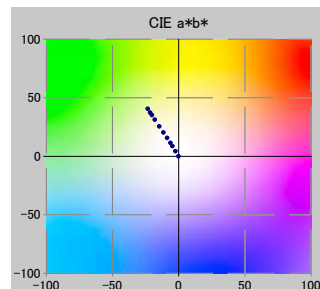
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.11	-0.16	-0.03	0.16	190.73	0%
10	91.67	-2.47	4.39	5.03	119.36	12%
20	90.20	-4.67	8.63	9.82	118.41	16%
30	88.98	-6.20	11.38	12.97	118.59	16%
40	86.63	-8.68	15.66	17.91	119.00	25%
50	83.86	-11.47	20.33	23.34	119.42	37%
60	80.26	-14.57	25.56	29.42	119.69	50%
70	75.81	-17.98	31.32	36.11	119.86	63%
80	71.46	-20.23	35.21	40.61	119.88	81%
90	68.07	-21.46	37.26	43.00	119.94	93%
100	62.93	-23.35	40.52	46.76	119.96	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.47
ドットゲイン @ 50%	-13%
コントラスト @ 70%	17%

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



NP0576-U

ブランドカラー	NP0576-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