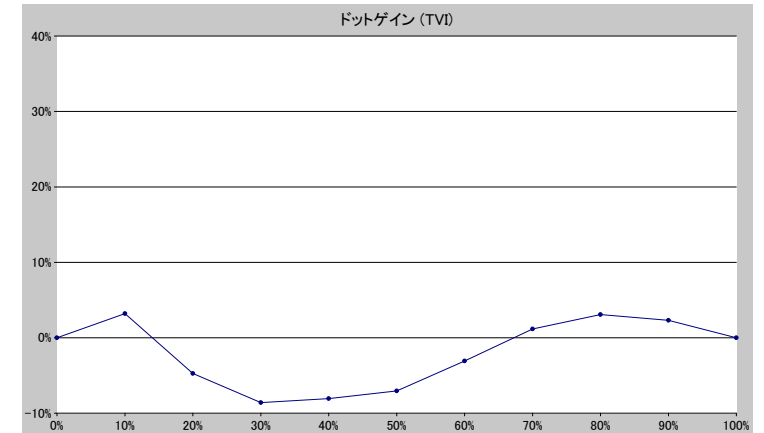
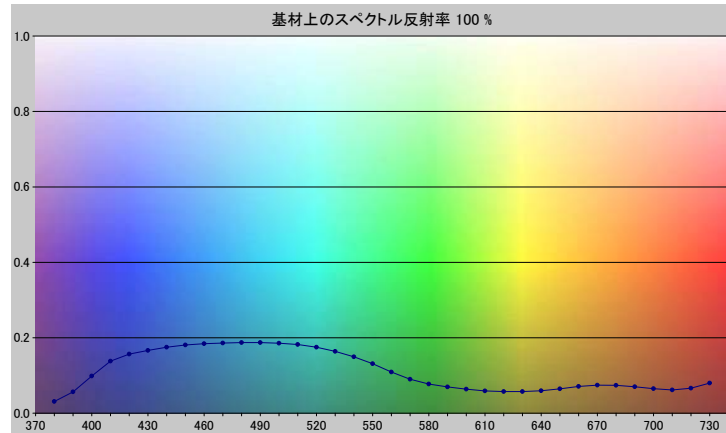


スポットカラーの定義

NP2214-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	0.0308	0.0093
390	0.0565	0.0067
400	0.0985	0.0073
410	0.1379	0.0064
420	0.1568	0.0067
430	0.1664	0.0070
440	0.1747	0.0067
450	0.1807	0.0068
460	0.1842	0.0071
470	0.1860	0.0067
480	0.1870	0.0069
490	0.1871	0.0067
500	0.1854	0.0068
510	0.1819	0.0067
520	0.1747	0.0066
530	0.1638	0.0066
540	0.1495	0.0064
550	0.1310	0.0062
560	0.1089	0.0059
570	0.0899	0.0057
580	0.0771	0.0054
590	0.0698	0.0054
600	0.0637	0.0052
610	0.0589	0.0051
620	0.0571	0.0050
630	0.0573	0.0050
640	0.0594	0.0051
650	0.0644	0.0052
660	0.0707	0.0053
670	0.0744	0.0055
680	0.0737	0.0055
690	0.0701	0.0056
700	0.0648	0.0055
710	0.0616	0.0054
720	0.0663	0.0056
730	0.0799	0.0060



ホワイトの上のスポット

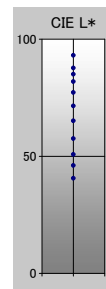
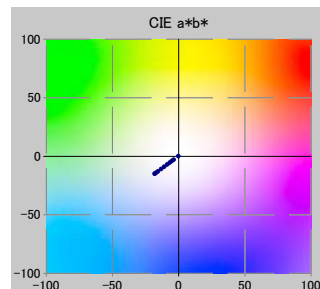
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.18	0.04	0.19	168.41	0%
10	87.67	-3.72	-2.91	4.73	218.05	13%
20	85.06	-5.09	-4.08	6.52	218.73	15%
30	81.88	-6.62	-5.32	8.49	218.75	21%
40	77.21	-8.61	-7.09	11.15	219.44	32%
50	71.54	-10.85	-8.94	14.06	219.49	43%
60	65.17	-13.13	-10.87	17.05	219.63	57%
70	57.56	-15.63	-12.85	20.24	219.42	71%
80	50.79	-17.07	-14.11	22.14	219.57	83%
90	46.10	-17.60	-14.58	22.85	219.65	92%
100	40.63	-18.14	-14.95	23.51	219.49	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.51
ドットゲイン @ 50%	-7%
コントラスト @ 70%	16%

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



NP2214-U

ブランドカラー	NP2214-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 ---, メタリック 3.00