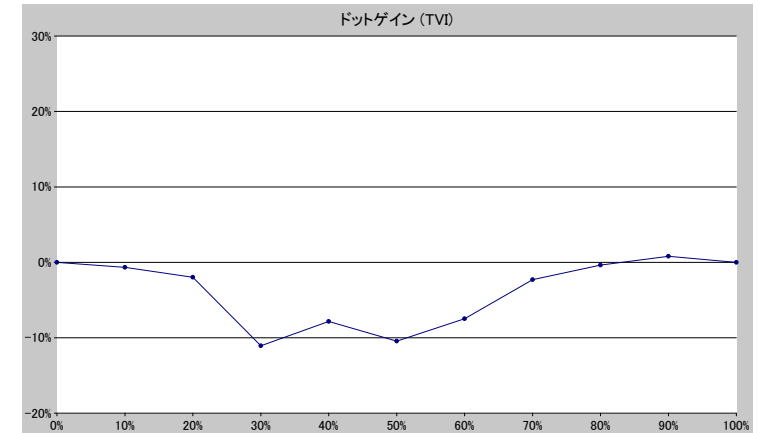
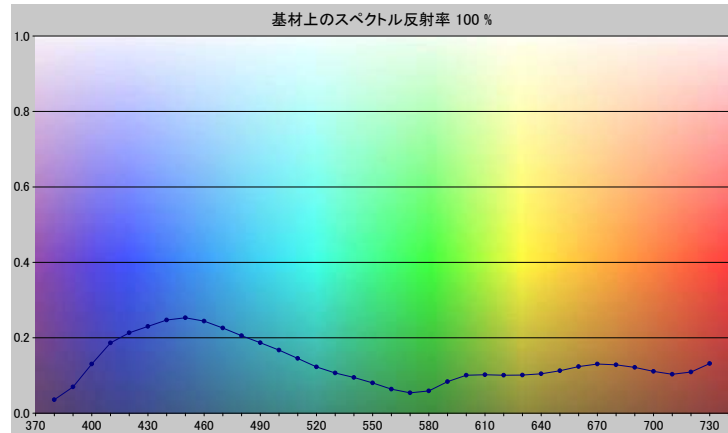


スポットカラーの定義

NP2110-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	0.0357	0.0060
390	0.0694	0.0057
400	0.1305	0.0055
410	0.1864	0.0060
420	0.2131	0.0055
430	0.2301	0.0057
440	0.2472	0.0060
450	0.2532	0.0066
460	0.2439	0.0061
470	0.2259	0.0059
480	0.2055	0.0061
490	0.1868	0.0059
500	0.1673	0.0059
510	0.1450	0.0057
520	0.1227	0.0056
530	0.1064	0.0054
540	0.0946	0.0053
550	0.0802	0.0051
560	0.0637	0.0048
570	0.0537	0.0047
580	0.0591	0.0047
590	0.0835	0.0049
600	0.1006	0.0052
610	0.1020	0.0052
620	0.1007	0.0051
630	0.1011	0.0052
640	0.1043	0.0054
650	0.1124	0.0056
660	0.1236	0.0058
670	0.1302	0.0060
680	0.1283	0.0060
690	0.1215	0.0060
700	0.1107	0.0058
710	0.1031	0.0059
720	0.1092	0.0064
730	0.1318	0.0070



ホワイトの上のスポット

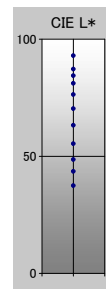
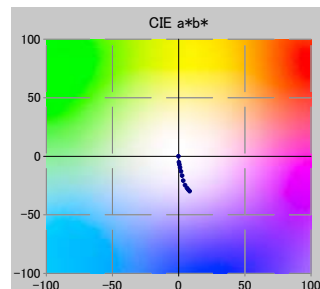
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.98	-0.12	-0.07	0.14	211.53	0%
10	87.22	0.30	-5.05	5.06	273.38	9%
20	84.44	0.59	-7.09	7.12	274.78	18%
30	81.14	1.06	-9.63	9.68	276.29	19%
40	76.37	1.79	-12.88	13.00	277.91	32%
50	70.33	2.65	-16.62	16.84	279.07	40%
60	63.24	3.57	-20.87	21.18	279.70	53%
70	55.34	4.83	-24.66	25.13	281.08	68%
80	48.58	6.30	-27.07	27.80	283.09	80%
90	43.54	7.25	-28.44	29.34	284.30	91%
100	37.45	8.37	-29.82	30.97	285.68	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.45
ドットゲイン @ 50%	-10%
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



NP2110-U

ブランドカラー	NP2110-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタメリック 3.00