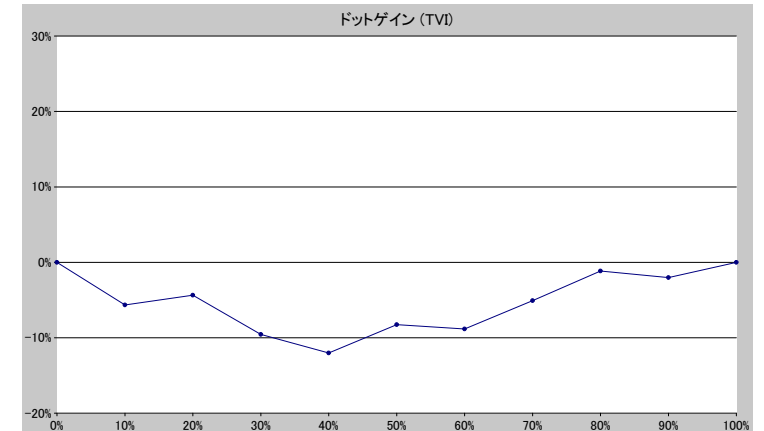
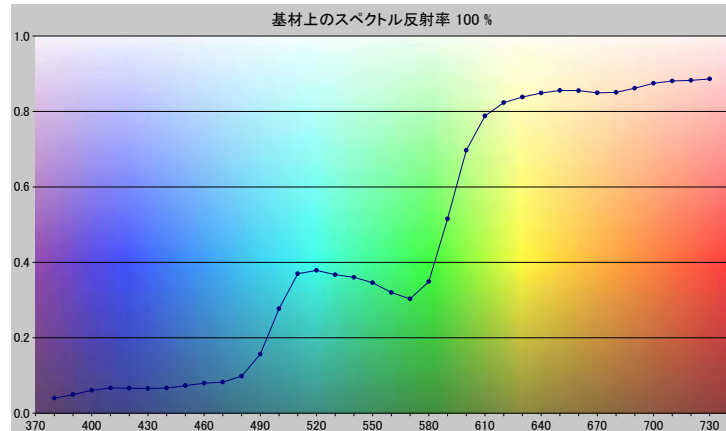


スポットカラーの定義

NP2011-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	0.0399	0.0041
390	0.0491	0.0059
400	0.0609	0.0058
410	0.0670	0.0055
420	0.0662	0.0059
430	0.0652	0.0057
440	0.0666	0.0057
450	0.0728	0.0055
460	0.0792	0.0056
470	0.0822	0.0057
480	0.0980	0.0054
490	0.1565	0.0058
500	0.2768	0.0063
510	0.3699	0.0071
520	0.3788	0.0072
530	0.3674	0.0071
540	0.3604	0.0071
550	0.3458	0.0072
560	0.3201	0.0072
570	0.3032	0.0071
580	0.3491	0.0075
590	0.5154	0.0083
600	0.6970	0.0094
610	0.7885	0.0100
620	0.8235	0.0104
630	0.8386	0.0107
640	0.8492	0.0111
650	0.8558	0.0115
660	0.8556	0.0120
670	0.8495	0.0123
680	0.8507	0.0124
690	0.8616	0.0129
700	0.8749	0.0135
710	0.8810	0.0138
720	0.8826	0.0144
730	0.8862	0.0154



ホワイトの上のスポット

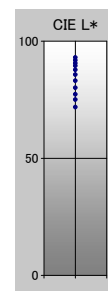
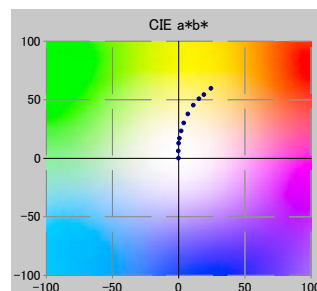
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.03	-0.12	0.06	0.13	155.54	0%
10	91.78	-0.21	6.28	6.28	91.90	4%
20	90.57	0.06	12.83	12.83	89.75	16%
30	89.45	0.66	17.00	17.01	87.79	20%
40	87.74	1.95	23.39	23.47	85.23	28%
50	85.70	3.90	30.12	30.37	82.62	42%
60	83.11	6.97	37.75	38.39	79.54	51%
70	80.10	11.15	45.39	46.74	76.20	65%
80	77.34	15.41	50.84	53.12	73.13	79%
90	75.06	19.05	54.32	57.57	70.67	88%
100	71.83	24.37	59.74	64.52	67.80	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.40
ドットゲイン @ 50%	-8%
コントラスト @ 70%	15%

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



NP2011-U

ブランドカラー	NP2011-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