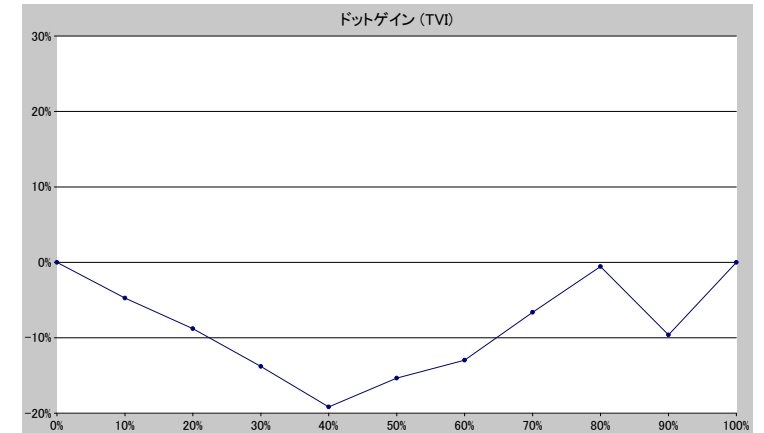
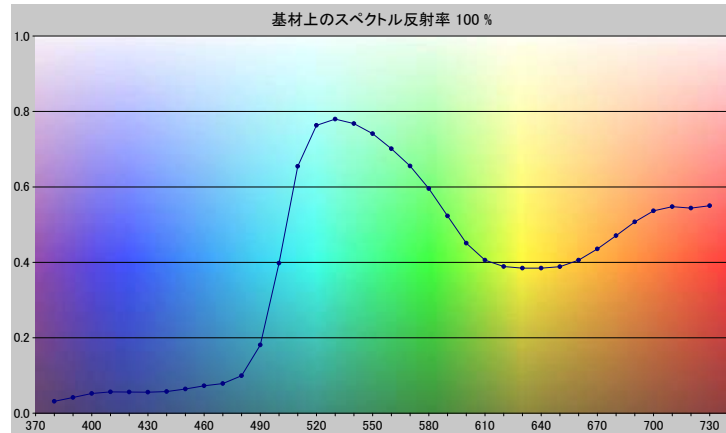


スポットカラーの定義

NP2290-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	0.0315	0.0083
390	0.0415	0.0058
400	0.0521	0.0071
410	0.0564	0.0067
420	0.0560	0.0066
430	0.0557	0.0059
440	0.0575	0.0063
450	0.0641	0.0063
460	0.0727	0.0063
470	0.0786	0.0062
480	0.0993	0.0061
490	0.1809	0.0065
500	0.3976	0.0078
510	0.6544	0.0089
520	0.7634	0.0095
530	0.7798	0.0099
540	0.7678	0.0100
550	0.7412	0.0101
560	0.7015	0.0102
570	0.6555	0.0101
580	0.5955	0.0100
590	0.5230	0.0098
600	0.4509	0.0096
610	0.4059	0.0094
620	0.3888	0.0094
630	0.3846	0.0096
640	0.3844	0.0098
650	0.3886	0.0102
660	0.4059	0.0105
670	0.4357	0.0112
680	0.4709	0.0118
690	0.5073	0.0122
700	0.5364	0.0128
710	0.5476	0.0136
720	0.5440	0.0141
730	0.5501	0.0146



ホワイトの上のスポット

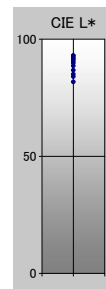
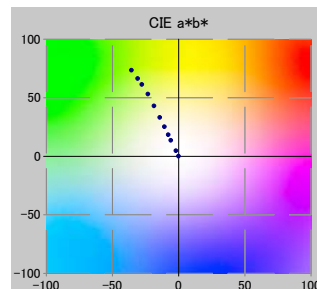
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.06	-0.16	0.10	0.19	147.49	0%
10	92.76	-2.09	4.79	5.23	113.60	5%
20	91.87	-5.91	13.68	14.90	113.37	11%
30	91.54	-7.81	18.39	19.98	113.02	16%
40	90.68	-10.74	25.25	27.43	113.04	21%
50	89.81	-14.28	33.20	36.14	113.27	35%
60	88.57	-18.57	43.00	46.84	113.35	47%
70	86.74	-23.21	53.08	57.93	113.62	63%
80	85.06	-27.75	61.37	67.36	114.33	79%
90	84.02	-30.95	66.38	73.24	115.00	80%
100	81.74	-35.69	73.47	81.68	115.91	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.50
ドットゲイン @ 50%	-15%
コントラスト @ 70%	18%

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	0.00



NP2290-U

ブランドカラー	NP2290-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