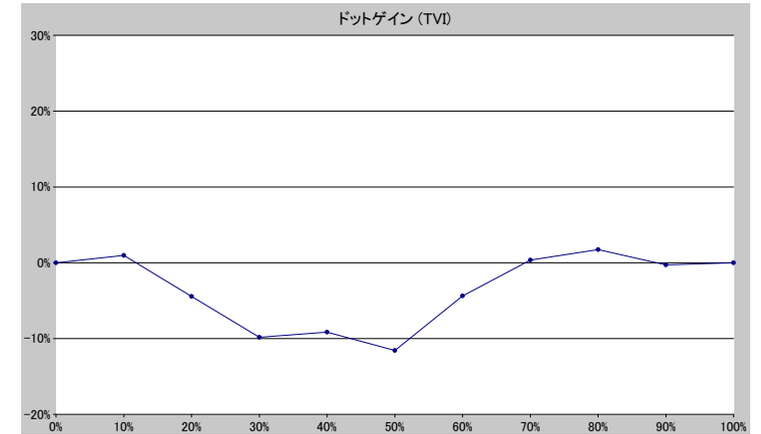
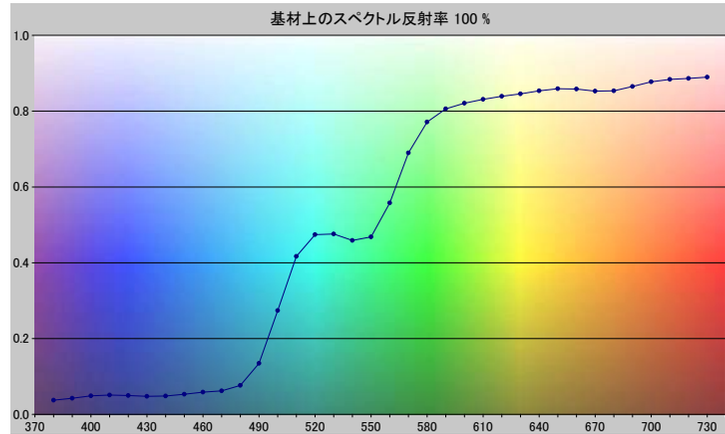


スポットカラーの定義

NP1235-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	0.0372	0.0048
390	0.0426	0.0044
400	0.0487	0.0061
410	0.0510	0.0052
420	0.0495	0.0048
430	0.0477	0.0049
440	0.0484	0.0050
450	0.0532	0.0049
460	0.0587	0.0051
470	0.0618	0.0048
480	0.0764	0.0047
490	0.1347	0.0053
500	0.2736	0.0061
510	0.4168	0.0068
520	0.4741	0.0073
530	0.4758	0.0074
540	0.4587	0.0074
550	0.4684	0.0077
560	0.5578	0.0082
570	0.6898	0.0089
580	0.7712	0.0093
590	0.8060	0.0095
600	0.8209	0.0098
610	0.8311	0.0101
620	0.8393	0.0105
630	0.8455	0.0108
640	0.8537	0.0113
650	0.8593	0.0117
660	0.8585	0.0120
670	0.8527	0.0124
680	0.8537	0.0127
690	0.8651	0.0130
700	0.8775	0.0134
710	0.8840	0.0140
720	0.8865	0.0147
730	0.8897	0.0156



ホワイトの上のスポット

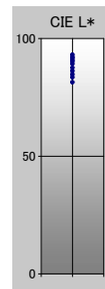
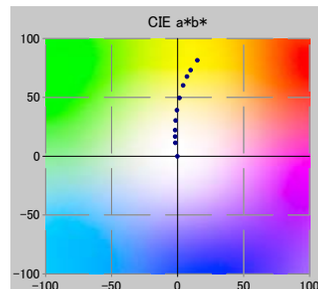
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.12	-0.14	-0.25	0.28	241.22	0%
10	92.12	-1.68	11.33	11.45	98.41	11%
20	91.70	-1.85	16.58	16.68	96.37	16%
30	90.88	-1.85	22.12	22.19	94.79	20%
40	90.26	-1.50	30.27	30.30	92.83	31%
50	89.19	-0.46	39.00	39.00	90.68	38%
60	87.57	1.41	49.49	49.51	88.37	56%
70	86.20	4.19	60.05	60.20	86.01	70%
80	84.77	7.11	67.64	68.02	84.00	82%
90	83.54	9.92	73.10	73.77	82.27	90%
100	81.42	14.99	81.46	82.83	79.57	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.43
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	14%

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



NP1235-U

ブランドカラー	NP1235-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