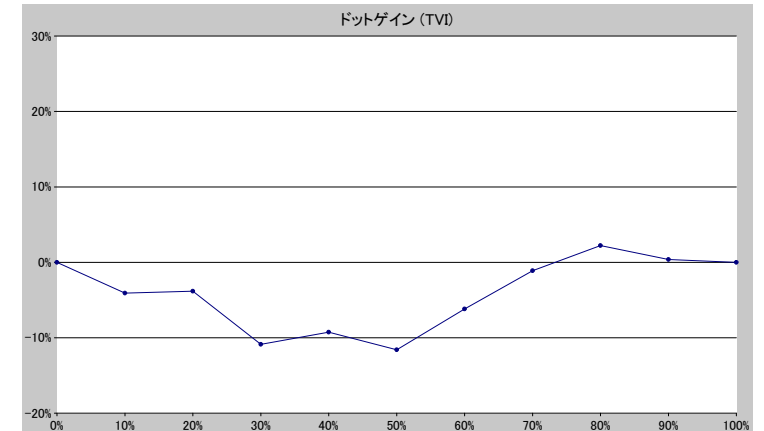
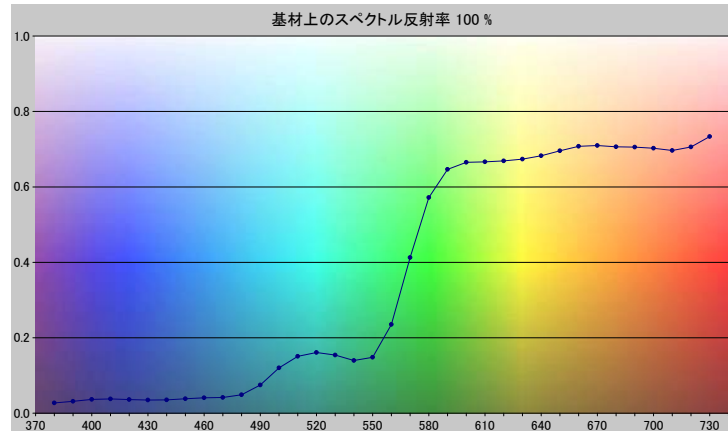


スポットカラーの定義

NP0715-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	0.0273	0.0045
390	0.0313	0.0041
400	0.0367	0.0052
410	0.0379	0.0063
420	0.0359	0.0058
430	0.0350	0.0056
440	0.0353	0.0053
450	0.0382	0.0052
460	0.0408	0.0055
470	0.0414	0.0057
480	0.0487	0.0056
490	0.0749	0.0056
500	0.1200	0.0058
510	0.1507	0.0061
520	0.1607	0.0062
530	0.1539	0.0062
540	0.1397	0.0061
550	0.1482	0.0061
560	0.2353	0.0068
570	0.4128	0.0078
580	0.5718	0.0087
590	0.6467	0.0093
600	0.6651	0.0098
610	0.6666	0.0099
620	0.6689	0.0102
630	0.6736	0.0105
640	0.6827	0.0108
650	0.6959	0.0111
660	0.7078	0.0116
670	0.7096	0.0122
680	0.7064	0.0122
690	0.7057	0.0125
700	0.7024	0.0129
710	0.6968	0.0135
720	0.7058	0.0138
730	0.7337	0.0146



ホワイトの上のスポット

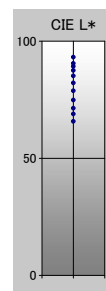
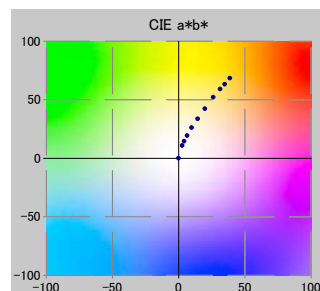
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.20	-0.16	0.13	0.20	139.55	0%
10	90.48	2.62	10.88	11.19	76.44	6%
20	89.22	4.17	14.59	15.17	74.03	16%
30	87.49	6.46	19.39	20.44	71.57	19%
40	85.14	9.86	26.16	27.95	69.36	31%
50	82.20	14.35	33.75	36.67	66.97	38%
60	78.82	19.80	42.31	46.72	64.92	54%
70	74.83	26.06	52.13	58.29	63.44	69%
80	71.36	31.30	59.11	66.89	62.10	82%
90	68.89	34.76	63.29	72.21	61.22	90%
100	65.79	38.69	68.38	78.57	60.50	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.56
ドットゲイン @ 50%	-12%
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	8.00



NP0715-U

ブランドカラー	NP0715-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