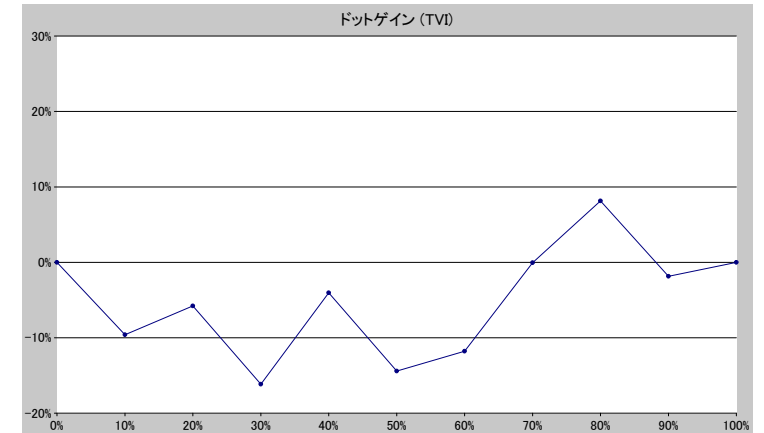
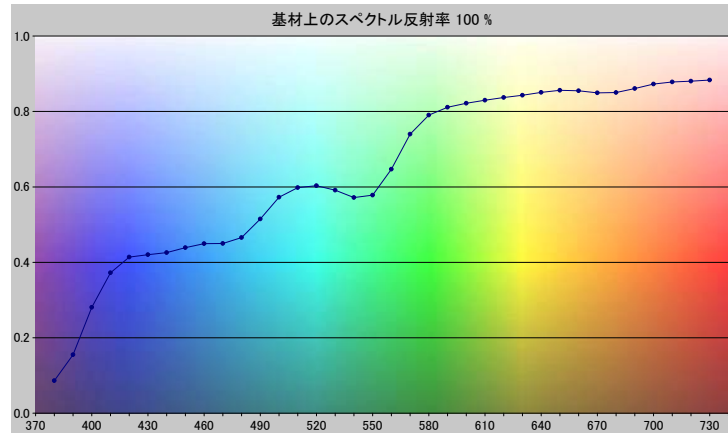


スポットカラーの定義

NP0474-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	0.0862	0.0099
390	0.1550	0.0082
400	0.2806	0.0074
410	0.3723	0.0075
420	0.4140	0.0072
430	0.4202	0.0065
440	0.4256	0.0069
450	0.4388	0.0068
460	0.4494	0.0068
470	0.4498	0.0072
480	0.4657	0.0071
490	0.5149	0.0073
500	0.5725	0.0075
510	0.5982	0.0077
520	0.6034	0.0079
530	0.5913	0.0079
540	0.5719	0.0083
550	0.5783	0.0084
560	0.6470	0.0087
570	0.7400	0.0091
580	0.7904	0.0094
590	0.8112	0.0096
600	0.8217	0.0099
610	0.8299	0.0101
620	0.8371	0.0104
630	0.8430	0.0109
640	0.8506	0.0112
650	0.8561	0.0116
660	0.8551	0.0120
670	0.8495	0.0123
680	0.8503	0.0126
690	0.8609	0.0130
700	0.8729	0.0134
710	0.8784	0.0138
720	0.8805	0.0144
730	0.8835	0.0152



ホワイトの上のスポット

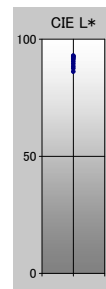
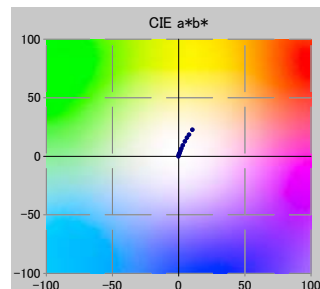
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.94	-0.16	-0.04	0.17	192.40	0%
10	92.70	0.15	1.03	1.04	81.67	0%
20	92.46	0.38	1.83	1.87	78.41	14%
30	92.19	0.70	2.76	2.85	75.78	14%
40	91.74	1.28	4.40	4.59	73.74	36%
50	91.29	2.10	6.55	6.88	72.23	36%
60	90.47	3.21	9.28	9.82	70.93	48%
70	89.50	4.75	12.71	13.57	69.52	70%
80	88.39	6.32	15.79	17.01	68.18	88%
90	87.52	7.82	18.42	20.01	67.00	88%
100	86.13	10.43	22.64	24.93	65.28	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.06
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	3%

測定値

測定器	iiO 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



NP0474-U

ブランドカラー	NP0474-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