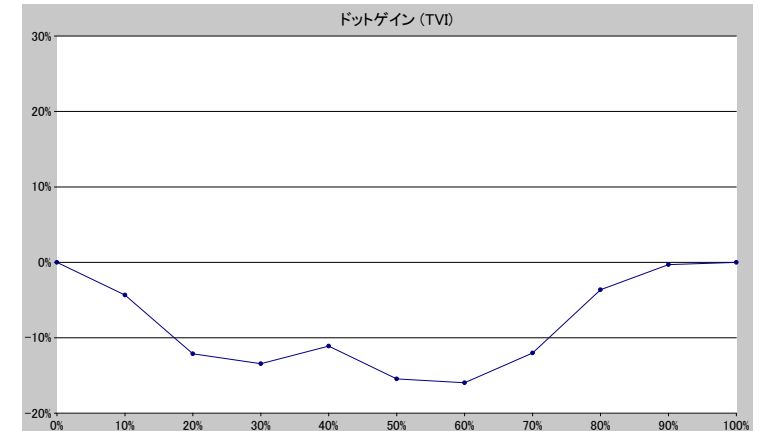
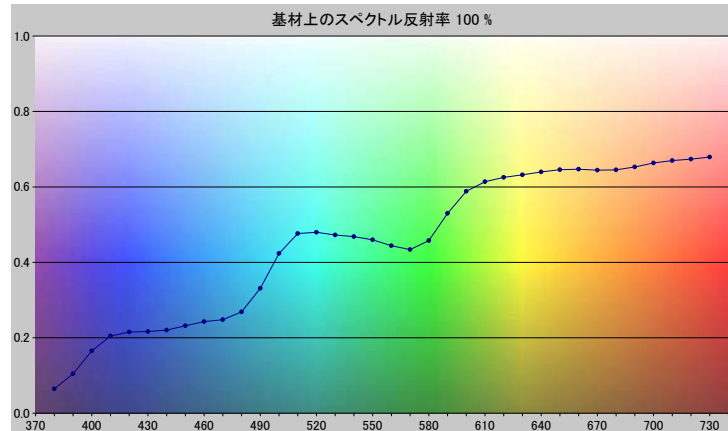


スポットカラーの定義

NP0467-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	0.0647	0.0083
390	0.1045	0.0064
400	0.1651	0.0075
410	0.2045	0.0071
420	0.2153	0.0071
430	0.2167	0.0069
440	0.2203	0.0069
450	0.2316	0.0068
460	0.2430	0.0068
470	0.2477	0.0071
480	0.2687	0.0071
490	0.3313	0.0075
500	0.4238	0.0078
510	0.4765	0.0080
520	0.4797	0.0083
530	0.4726	0.0083
540	0.4681	0.0084
550	0.4598	0.0085
560	0.4440	0.0085
570	0.4338	0.0085
580	0.4578	0.0087
590	0.5297	0.0092
600	0.5883	0.0096
610	0.6137	0.0100
620	0.6251	0.0103
630	0.6321	0.0105
640	0.6396	0.0109
650	0.6455	0.0113
660	0.6469	0.0115
670	0.6445	0.0119
680	0.6453	0.0121
690	0.6530	0.0125
700	0.6637	0.0127
710	0.6700	0.0131
720	0.6738	0.0136
730	0.6792	0.0146



ホワイトの上のスポット

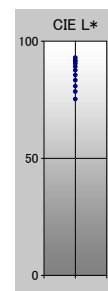
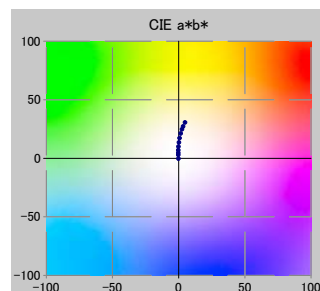
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.95	-0.10	-0.30	0.32	251.15	0%
10	91.87	-0.27	2.85	2.87	95.49	6%
20	91.38	-0.26	4.55	4.56	93.23	8%
30	90.46	-0.24	6.88	6.89	92.01	17%
40	89.16	-0.12	9.92	9.92	90.71	29%
50	87.54	0.23	13.52	13.52	89.03	35%
60	85.52	0.75	17.15	17.17	87.50	44%
70	83.34	1.52	21.12	21.17	85.87	58%
80	80.79	2.56	24.69	24.82	84.08	76%
90	78.50	3.44	27.16	27.38	82.77	90%
100	75.23	4.85	30.63	31.01	81.01	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.19
ドットゲイン @ 50%	-15%
コントラスト @ 70%	10%

測定値

測定器	itiO 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



NP0467-U

ブランドカラー	NP0467-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