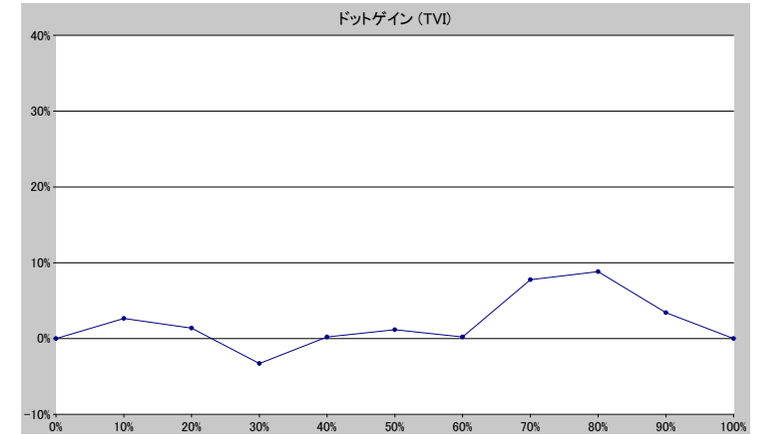
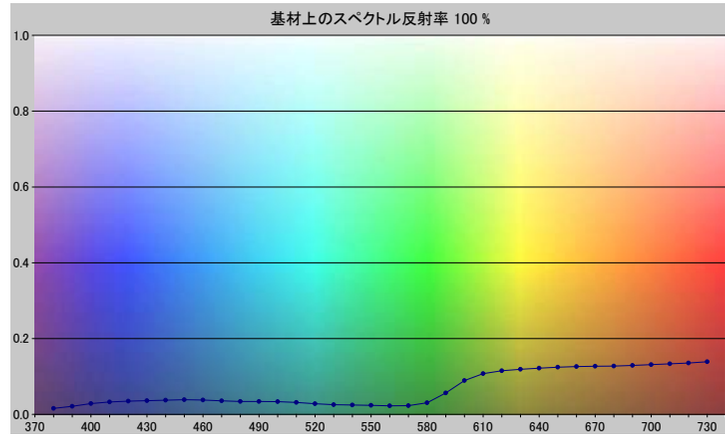


スポットカラーの定義

NP0504-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	0.0156	0.0064
390	0.0213	0.0051
400	0.0283	0.0050
410	0.0326	0.0058
420	0.0347	0.0064
430	0.0359	0.0056
440	0.0372	0.0054
450	0.0385	0.0051
460	0.0379	0.0052
470	0.0357	0.0050
480	0.0340	0.0048
490	0.0338	0.0049
500	0.0334	0.0047
510	0.0312	0.0045
520	0.0280	0.0045
530	0.0256	0.0046
540	0.0247	0.0045
550	0.0238	0.0044
560	0.0226	0.0044
570	0.0231	0.0043
580	0.0305	0.0043
590	0.0566	0.0045
600	0.0890	0.0049
610	0.1073	0.0051
620	0.1151	0.0052
630	0.1189	0.0053
640	0.1218	0.0054
650	0.1242	0.0055
660	0.1259	0.0058
670	0.1268	0.0058
680	0.1275	0.0059
690	0.1290	0.0060
700	0.1312	0.0061
710	0.1332	0.0063
720	0.1356	0.0066
730	0.1387	0.0068



ホワイトの上のスポット

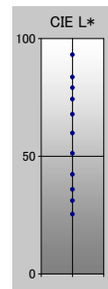
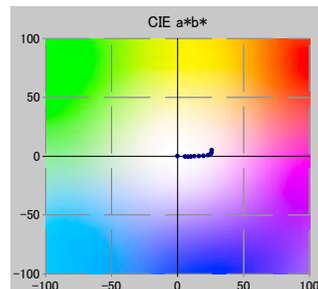
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.11	0.03	0.11	162.23	0%
10	83.64	5.65	-0.35	5.66	356.42	13%
20	79.07	7.96	-0.40	7.97	357.14	21%
30	74.20	10.15	-0.31	10.15	358.23	27%
40	67.82	12.70	-0.08	12.70	359.62	40%
50	59.82	16.16	0.05	16.16	0.18	51%
60	51.20	19.61	0.35	19.61	1.01	60%
70	42.28	23.05	0.85	23.06	2.10	78%
80	35.88	25.15	1.87	25.22	4.25	89%
90	31.12	25.66	2.97	25.83	6.60	93%
100	25.34	25.87	5.14	26.38	11.24	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	10%
スペクトル密度	1.81
ドットゲイン @ 50%	1%
コントラスト @ 70%	20%

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



NP0504-U

ブランドカラー	NP0504-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