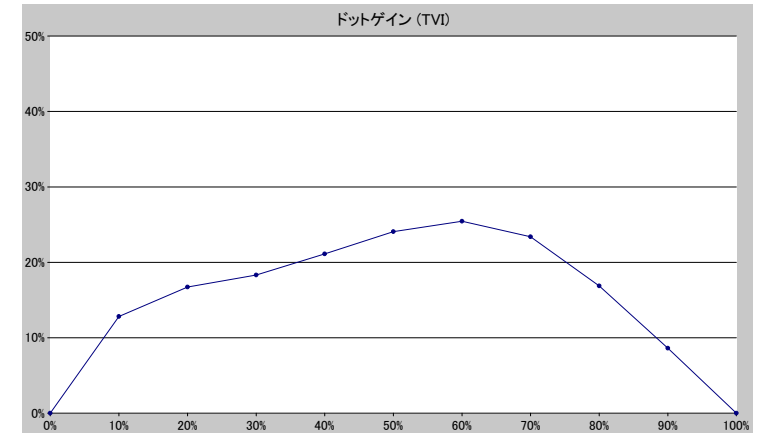
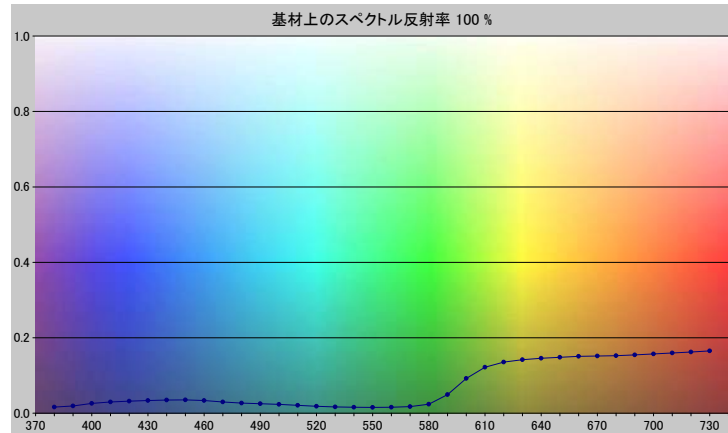


スポットカラーの定義

NP7428-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	0.0162	0.0046
390	0.0193	0.0049
400	0.0258	0.0047
410	0.0295	0.0048
420	0.0317	0.0049
430	0.0336	0.0052
440	0.0349	0.0045
450	0.0351	0.0043
460	0.0335	0.0045
470	0.0299	0.0045
480	0.0268	0.0044
490	0.0250	0.0043
500	0.0233	0.0043
510	0.0210	0.0042
520	0.0184	0.0042
530	0.0164	0.0040
540	0.0155	0.0039
550	0.0154	0.0039
560	0.0158	0.0039
570	0.0176	0.0039
580	0.0238	0.0039
590	0.0494	0.0043
600	0.0921	0.0051
610	0.1217	0.0057
620	0.1353	0.0060
630	0.1416	0.0060
640	0.1455	0.0062
650	0.1483	0.0064
660	0.1505	0.0066
670	0.1514	0.0068
680	0.1524	0.0069
690	0.1544	0.0071
700	0.1569	0.0073
710	0.1594	0.0075
720	0.1621	0.0077
730	0.1653	0.0080



ホワイトの上のスポット

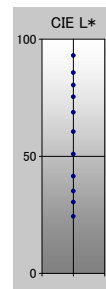
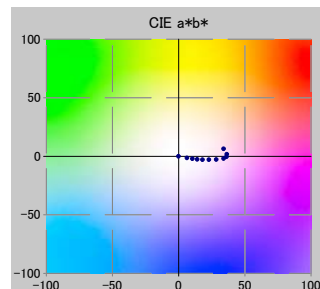
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.04	-0.13	0.01	0.14	173.97	0%
10	85.71	6.27	-1.43	6.43	347.20	23%
20	80.42	10.39	-2.13	10.60	348.42	37%
30	75.38	13.99	-2.69	14.25	349.12	48%
40	68.76	18.01	-2.94	18.25	350.74	61%
50	60.51	22.87	-2.93	23.06	352.69	74%
60	50.93	28.43	-2.83	28.57	354.32	85%
70	41.50	33.95	-2.02	34.01	356.59	93%
80	35.13	36.17	-0.52	36.18	359.18	97%
90	30.42	36.34	1.71	36.38	2.69	99%
100	24.32	34.03	6.34	34.62	10.55	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%	24%
コントラスト @ 70%	36%

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



NP7428-U

ブランドカラー	NP7428-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