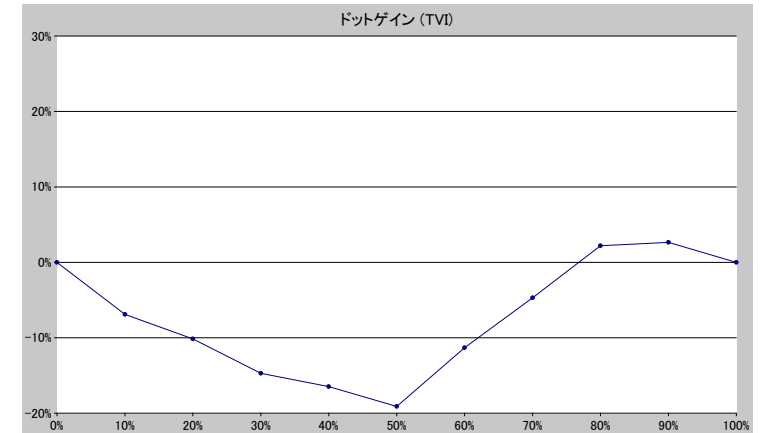
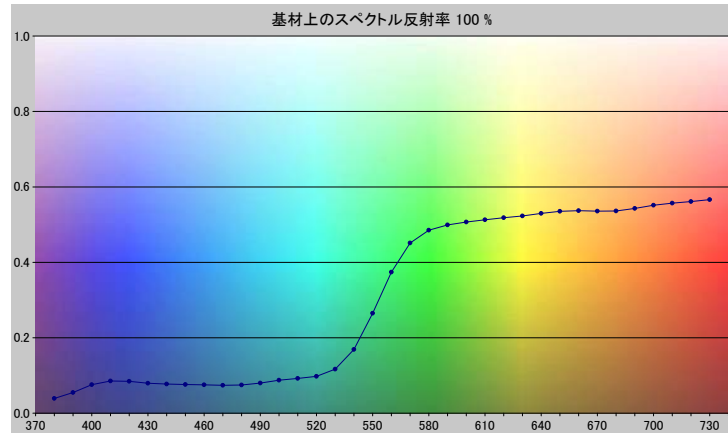


スポットカラーの定義

NP7412-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	0.0392	0.0059
390	0.0549	0.0070
400	0.0754	0.0056
410	0.0853	0.0059
420	0.0843	0.0056
430	0.0795	0.0055
440	0.0772	0.0053
450	0.0758	0.0053
460	0.0751	0.0052
470	0.0737	0.0052
480	0.0745	0.0050
490	0.0798	0.0050
500	0.0873	0.0052
510	0.0923	0.0053
520	0.0978	0.0051
530	0.1167	0.0053
540	0.1690	0.0057
550	0.2648	0.0064
560	0.3741	0.0070
570	0.4511	0.0075
580	0.4851	0.0078
590	0.4994	0.0079
600	0.5067	0.0082
610	0.5128	0.0083
620	0.5184	0.0086
630	0.5232	0.0088
640	0.5297	0.0091
650	0.5352	0.0095
660	0.5370	0.0097
670	0.5357	0.0100
680	0.5363	0.0102
690	0.5428	0.0105
700	0.5516	0.0108
710	0.5569	0.0112
720	0.5610	0.0118
730	0.5665	0.0124



ホワイトの上のスポット

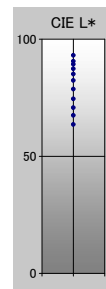
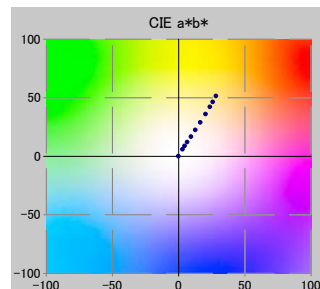
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.09	-0.19	0.10	0.22	153.13	0%
10	90.60	2.92	6.01	6.68	64.05	3%
20	89.26	4.52	8.80	9.89	62.83	10%
30	87.34	6.47	12.09	13.71	61.84	15%
40	85.14	9.29	16.82	19.21	61.10	24%
50	82.38	12.54	22.50	25.76	60.86	31%
60	78.70	16.28	28.97	33.23	60.66	49%
70	74.49	20.30	36.06	41.38	60.62	65%
80	70.74	23.59	42.18	48.33	60.78	82%
90	67.50	25.78	46.36	53.05	60.92	93%
100	63.54	28.15	51.55	58.73	61.36	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.41
ドットゲイン @ 50%	-19%
コントラスト @ 70%	15%

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



NP7412-U

ブランドカラー	NP7412-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