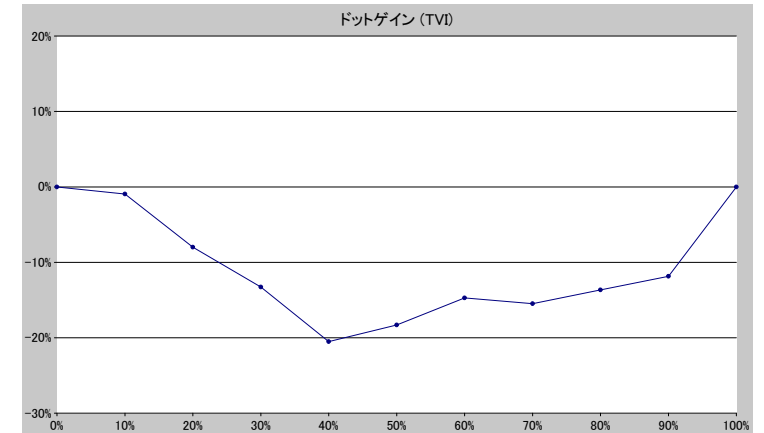
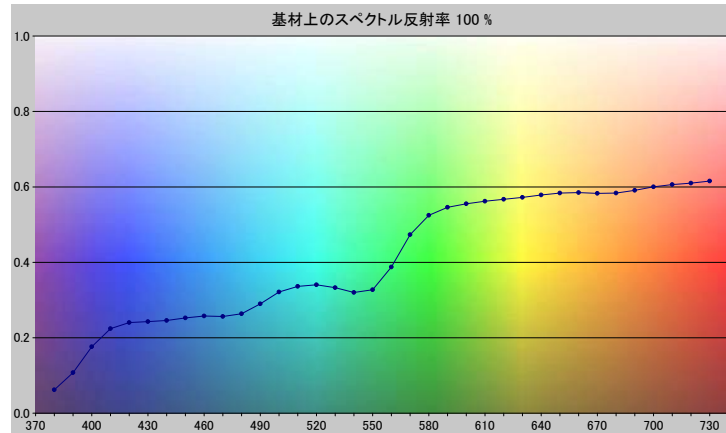


スポットカラーの定義

NP7514-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	0.0620	0.0084
390	0.1072	0.0081
400	0.1761	0.0077
410	0.2241	0.0080
420	0.2404	0.0077
430	0.2429	0.0076
440	0.2456	0.0077
450	0.2525	0.0076
460	0.2577	0.0075
470	0.2562	0.0076
480	0.2636	0.0077
490	0.2899	0.0078
500	0.3214	0.0079
510	0.3360	0.0081
520	0.3405	0.0082
530	0.3329	0.0081
540	0.3199	0.0081
550	0.3275	0.0081
560	0.3877	0.0086
570	0.4733	0.0092
580	0.5245	0.0097
590	0.5459	0.0100
600	0.5554	0.0101
610	0.5619	0.0102
620	0.5673	0.0104
630	0.5722	0.0107
640	0.5786	0.0110
650	0.5836	0.0114
660	0.5849	0.0117
670	0.5830	0.0121
680	0.5839	0.0123
690	0.5909	0.0125
700	0.6003	0.0128
710	0.6060	0.0132
720	0.6102	0.0137
730	0.6157	0.0142



ホワイトの上のスポット

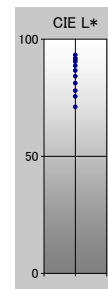
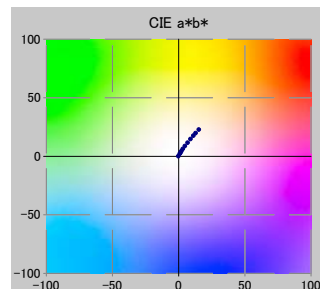
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.26	-0.19	0.09	0.21	154.76	0%
10	91.84	0.85	2.15	2.31	68.42	9%
20	91.21	1.28	2.88	3.15	66.12	12%
30	90.35	2.02	4.28	4.74	64.72	17%
40	88.65	3.19	6.25	7.01	62.96	19%
50	86.64	4.76	8.71	9.92	61.34	32%
60	84.15	6.72	11.53	13.35	59.76	45%
70	81.23	8.92	14.65	17.15	58.67	55%
80	78.02	11.08	17.54	20.75	57.72	66%
90	75.55	12.78	19.77	23.54	57.13	78%
100	71.12	15.23	22.78	27.40	56.23	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.21
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	11%

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



NP7514-U

ブランドカラー	NP7514-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