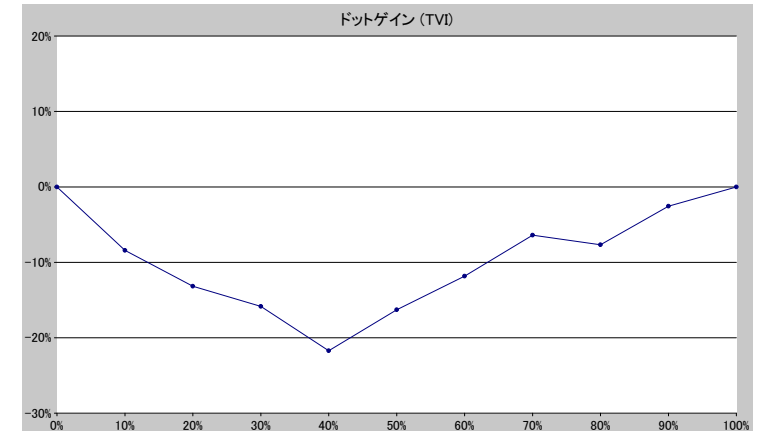
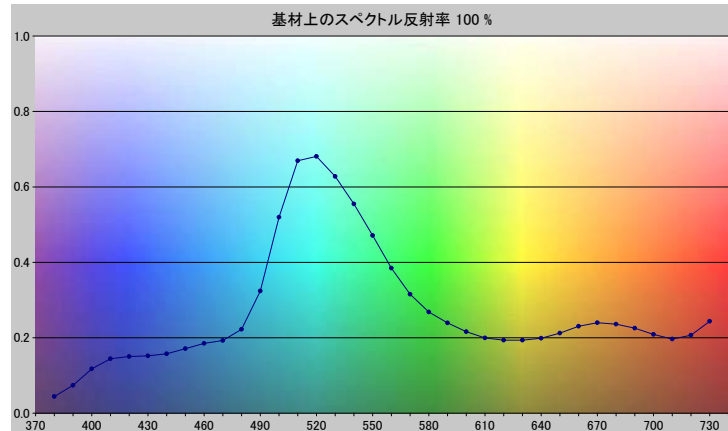


スポットカラーの定義

NP2256-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	0.0443	0.0041
390	0.0739	0.0046
400	0.1177	0.0054
410	0.1443	0.0057
420	0.1502	0.0058
430	0.1521	0.0059
440	0.1574	0.0056
450	0.1710	0.0058
460	0.1850	0.0060
470	0.1926	0.0059
480	0.2225	0.0061
490	0.3238	0.0066
500	0.5197	0.0075
510	0.6693	0.0082
520	0.6809	0.0084
530	0.6280	0.0084
540	0.5548	0.0083
550	0.4712	0.0082
560	0.3844	0.0077
570	0.3152	0.0073
580	0.2684	0.0070
590	0.2394	0.0068
600	0.2161	0.0065
610	0.1997	0.0064
620	0.1937	0.0064
630	0.1936	0.0065
640	0.1988	0.0067
650	0.2121	0.0072
660	0.2304	0.0075
670	0.2397	0.0078
680	0.2360	0.0079
690	0.2256	0.0080
700	0.2089	0.0078
710	0.1966	0.0077
720	0.2069	0.0082
730	0.2435	0.0096



ホワイトの上のスポット

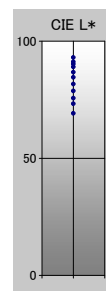
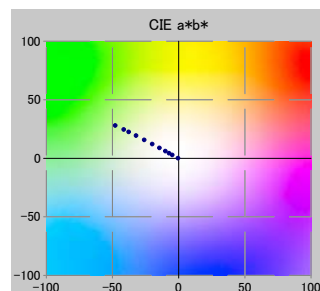
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.03	-0.43	0.15	0.45	160.69	0%
10	91.18	-4.87	2.83	5.63	149.84	2%
20	90.21	-7.20	4.31	8.40	149.08	7%
30	88.97	-10.01	6.13	11.74	148.51	14%
40	86.74	-14.50	8.79	16.96	148.79	18%
50	84.53	-19.97	12.12	23.35	148.75	34%
60	81.69	-25.93	15.66	30.29	148.87	48%
70	78.72	-32.16	19.35	37.53	148.96	64%
80	75.65	-37.71	22.45	43.89	149.23	72%
90	73.31	-41.50	24.57	48.23	149.38	87%
100	69.21	-47.90	27.94	55.45	149.75	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.35
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	13%

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



NP2256-U

ブランドカラー	NP2256-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