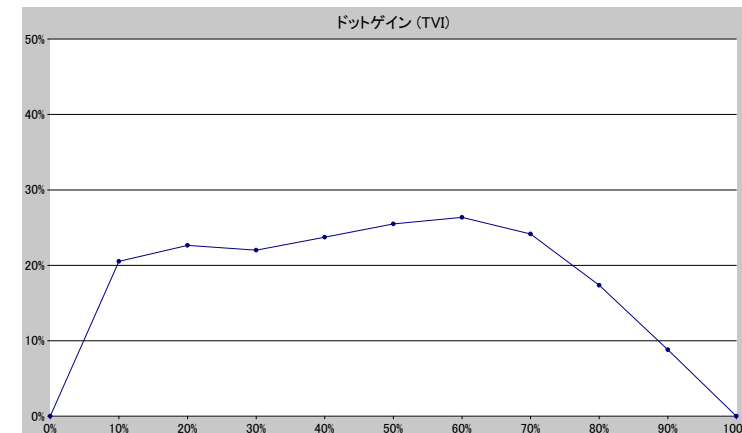
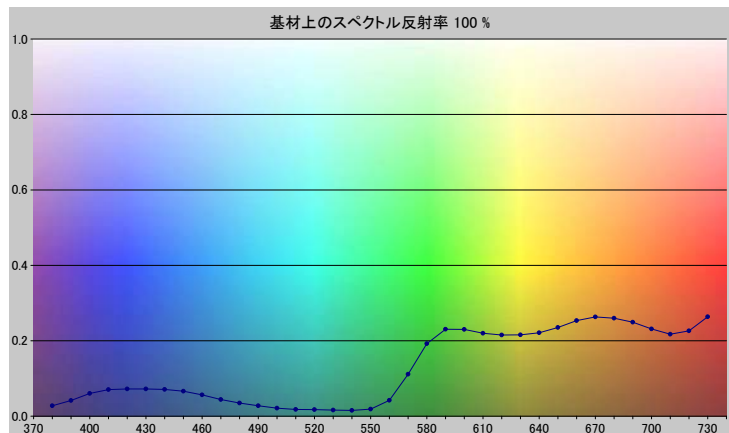


スポットカラーの定義

NP0492-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	0.0275	0.0072
390	0.0418	0.0046
400	0.0602	0.0051
410	0.0703	0.0054
420	0.0721	0.0054
430	0.0721	0.0050
440	0.0710	0.0045
450	0.0664	0.0045
460	0.0565	0.0044
470	0.0441	0.0042
480	0.0348	0.0043
490	0.0274	0.0041
500	0.0214	0.0039
510	0.0180	0.0039
520	0.0172	0.0038
530	0.0160	0.0037
540	0.0151	0.0038
550	0.0185	0.0038
560	0.0422	0.0039
570	0.1114	0.0046
580	0.1923	0.0054
590	0.2304	0.0058
600	0.2301	0.0059
610	0.2199	0.0060
620	0.2154	0.0061
630	0.2158	0.0062
640	0.2212	0.0063
650	0.2350	0.0066
660	0.2535	0.0070
670	0.2633	0.0074
680	0.2599	0.0075
690	0.2490	0.0074
700	0.2312	0.0074
710	0.2172	0.0074
720	0.2263	0.0078
730	0.2636	0.0089



ホワイトの上のスポット

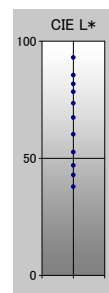
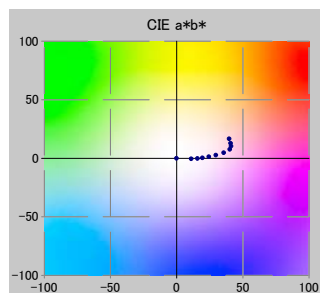
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.04	-0.16	-0.07	0.18	203.78	0%
10	85.51	11.00	-0.43	11.01	357.77	31%
20	81.79	15.74	-0.22	15.74	359.21	43%
30	78.42	19.46	0.32	19.46	0.95	52%
40	73.49	24.33	1.29	24.37	3.02	64%
50	67.38	29.66	2.68	29.78	5.15	75%
60	60.21	35.57	4.76	35.89	7.62	86%
70	52.62	40.19	7.66	40.92	10.79	94%
80	46.95	41.10	10.39	42.39	14.19	97%
90	42.89	40.78	12.78	42.74	17.40	99%
100	37.86	39.60	16.62	42.94	22.77	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.82
ドットゲイン @ 50%	25%
コントラスト @ 70%	34%

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



NP0492-U

ブランドカラー	NP0492-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