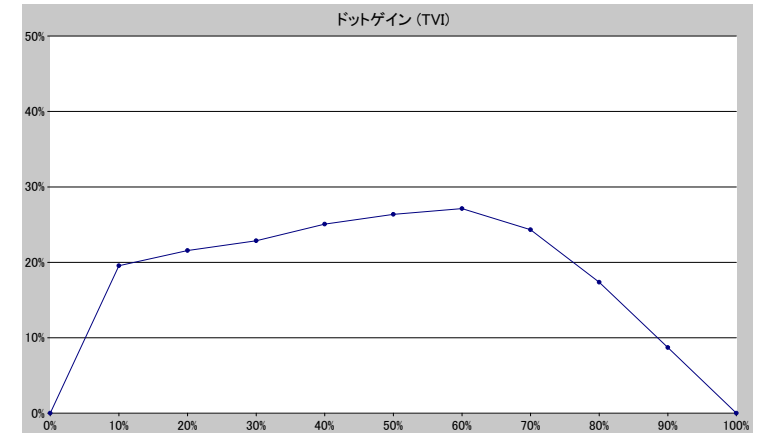
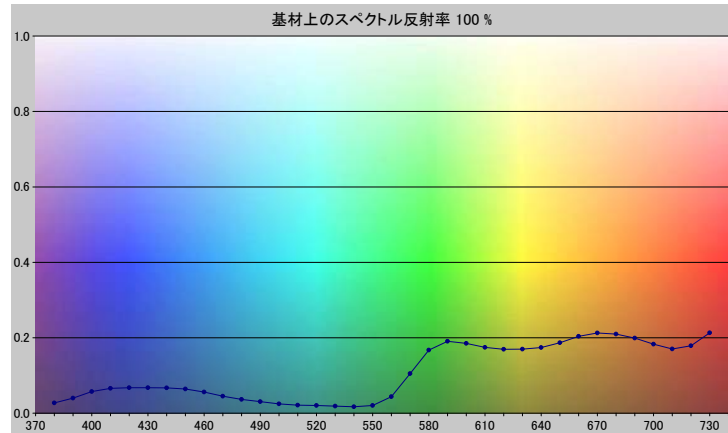


スポットカラーの定義

NP0491-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	0.0271	0.0059
390	0.0400	0.0067
400	0.0573	0.0060
410	0.0659	0.0065
420	0.0674	0.0062
430	0.0676	0.0056
440	0.0670	0.0055
450	0.0641	0.0053
460	0.0560	0.0052
470	0.0449	0.0050
480	0.0367	0.0050
490	0.0304	0.0049
500	0.0248	0.0048
510	0.0214	0.0047
520	0.0202	0.0047
530	0.0185	0.0046
540	0.0170	0.0046
550	0.0205	0.0044
560	0.0436	0.0046
570	0.1048	0.0051
580	0.1673	0.0057
590	0.1907	0.0061
600	0.1852	0.0062
610	0.1743	0.0062
620	0.1695	0.0062
630	0.1696	0.0062
640	0.1742	0.0064
650	0.1867	0.0066
660	0.2036	0.0069
670	0.2125	0.0072
680	0.2095	0.0072
690	0.1992	0.0074
700	0.1831	0.0073
710	0.1704	0.0071
720	0.1788	0.0077
730	0.2130	0.0086



ホワイトの上のスポット

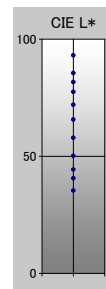
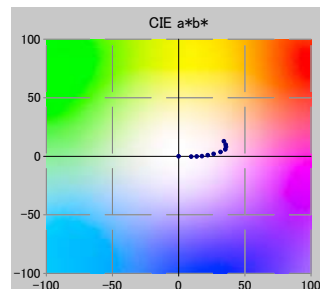
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.09	-0.02	-0.11	0.12	257.84	0%
10	85.51	9.53	-0.36	9.53	357.82	30%
20	81.68	13.63	-0.22	13.63	359.07	42%
30	77.53	17.65	0.12	17.65	0.40	53%
40	71.99	22.05	0.93	22.07	2.42	65%
50	65.67	26.53	1.97	26.60	4.26	76%
60	57.91	31.63	3.59	31.84	6.48	87%
70	50.15	35.27	5.87	35.75	9.44	94%
80	44.38	35.82	8.08	36.72	12.71	97%
90	40.59	35.51	9.87	36.86	15.54	99%
100	35.32	34.21	12.79	36.53	20.50	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.77
ドットゲイン @ 50%	26%
コントラスト @ 70%	32%

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



NP0491-U

ブランドカラー	NP0491-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