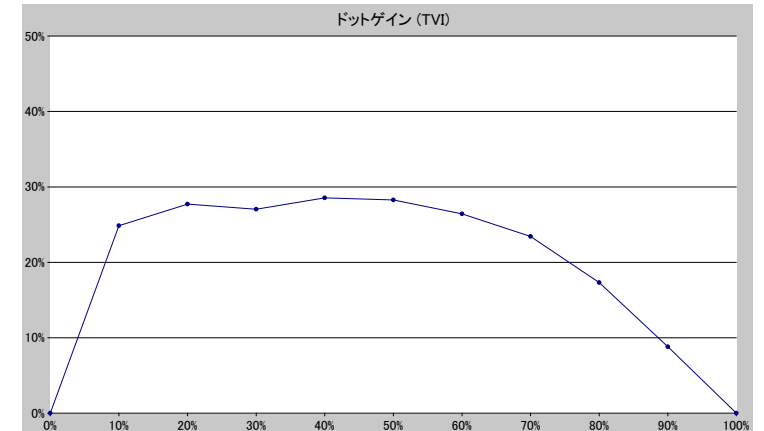
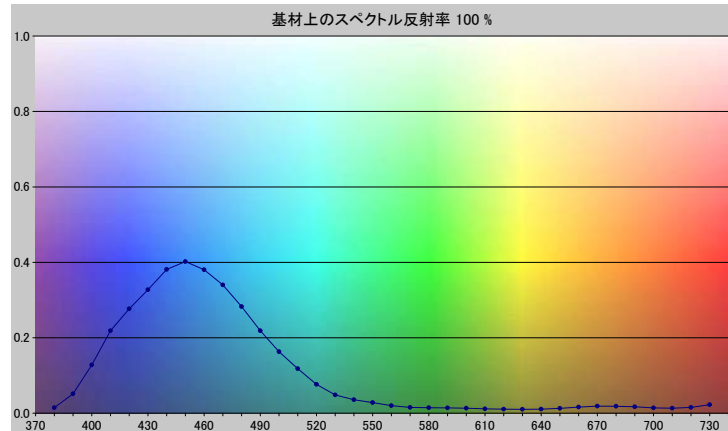


スポットカラーの定義

NP0286-U

スペクトルデータ

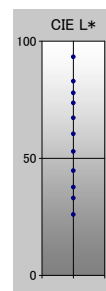
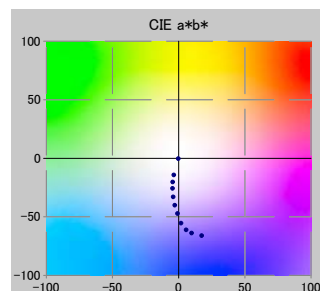
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0144	0.0055
390	0.0512	0.0060
400	0.1279	0.0073
410	0.2187	0.0071
420	0.2767	0.0072
430	0.3274	0.0072
440	0.3810	0.0073
450	0.4020	0.0072
460	0.3805	0.0072
470	0.3400	0.0069
480	0.2828	0.0069
490	0.2186	0.0064
500	0.1631	0.0061
510	0.1180	0.0058
520	0.0765	0.0055
530	0.0482	0.0053
540	0.0355	0.0050
550	0.0280	0.0048
560	0.0200	0.0045
570	0.0154	0.0045
580	0.0144	0.0045
590	0.0142	0.0044
600	0.0130	0.0043
610	0.0114	0.0041
620	0.0104	0.0042
630	0.0101	0.0041
640	0.0107	0.0040
650	0.0127	0.0040
660	0.0160	0.0041
670	0.0185	0.0042
680	0.0184	0.0042
690	0.0168	0.0040
700	0.0142	0.0039
710	0.0130	0.0042
720	0.0151	0.0042
730	0.0223	0.0044



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.28	-0.21	-0.27	0.35	231.92	0%
10	82.93	-3.64	-14.26	14.72	255.68	35%
20	77.95	-4.53	-20.33	20.83	257.45	48%
30	73.63	-4.58	-25.68	26.09	259.88	57%
40	67.25	-4.15	-32.99	33.25	262.83	69%
50	60.42	-2.95	-40.12	40.23	265.79	78%
60	52.93	-0.82	-47.24	47.24	269.00	86%
70	44.73	1.85	-55.37	55.40	271.92	93%
80	37.69	5.73	-61.13	61.40	275.35	97%
90	33.01	9.78	-63.89	64.64	278.71	99%
100	26.00	17.47	-66.08	68.35	284.81	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	10%
スペクトル密度	2.00
ドットゲイン @ 50%	28%
コントラスト @ 70%	41%

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



NP0286-U

ブランドカラー	NP0286-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