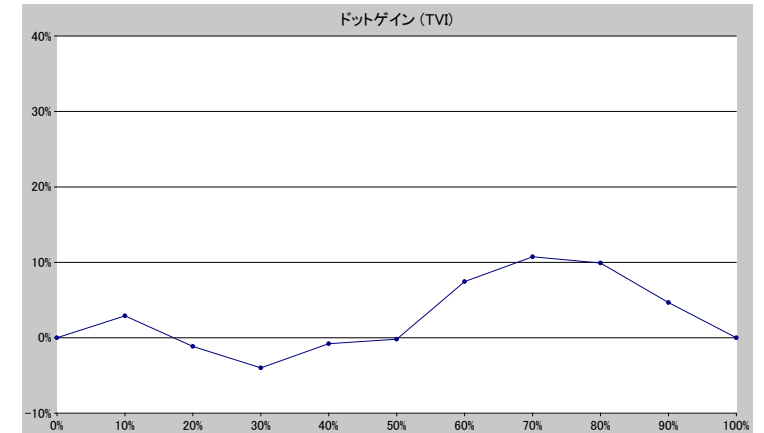
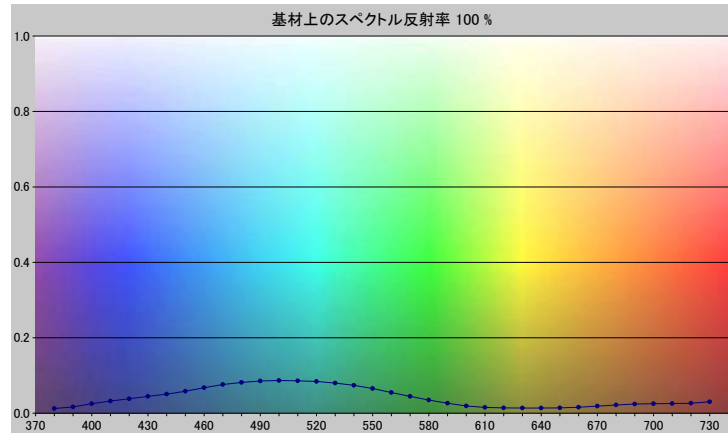


スポットカラーの定義

NP3302-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	0.0123	0.0050
390	0.0164	0.0060
400	0.0252	0.0052
410	0.0321	0.0045
420	0.0381	0.0051
430	0.0445	0.0051
440	0.0505	0.0050
450	0.0582	0.0046
460	0.0675	0.0046
470	0.0758	0.0048
480	0.0817	0.0049
490	0.0853	0.0049
500	0.0864	0.0049
510	0.0859	0.0049
520	0.0840	0.0048
530	0.0799	0.0048
540	0.0738	0.0046
550	0.0655	0.0045
560	0.0549	0.0044
570	0.0444	0.0043
580	0.0348	0.0041
590	0.0264	0.0038
600	0.0193	0.0037
610	0.0153	0.0036
620	0.0139	0.0033
630	0.0135	0.0033
640	0.0134	0.0034
650	0.0141	0.0033
660	0.0159	0.0034
670	0.0188	0.0034
680	0.0218	0.0033
690	0.0241	0.0033
700	0.0251	0.0035
710	0.0254	0.0036
720	0.0264	0.0036
730	0.0302	0.0038



ホワイトの上のスポット

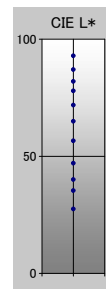
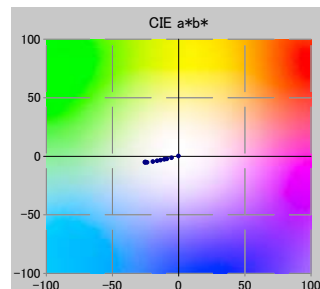
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.93	-0.15	0.21	0.26	126.51	0%
10	86.99	-5.29	-1.30	5.45	193.81	13%
20	81.97	-8.84	-2.17	9.10	193.81	19%
30	77.93	-10.76	-2.70	11.09	194.08	26%
40	71.87	-13.67	-3.33	14.07	193.67	39%
50	64.94	-16.14	-3.86	16.60	193.44	50%
60	56.60	-19.48	-4.50	19.99	193.01	67%
70	47.03	-23.76	-5.19	24.32	192.32	81%
80	40.07	-25.12	-5.21	25.65	191.72	90%
90	35.33	-25.56	-5.12	26.07	191.33	95%
100	27.48	-24.99	-4.82	25.45	190.91	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	8%
スペクトル密度	1.91
ドットゲイン @ 50%	-0%
コントラスト @ 70%	21%

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



NP3302-U

ブランドカラー	NP3302-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