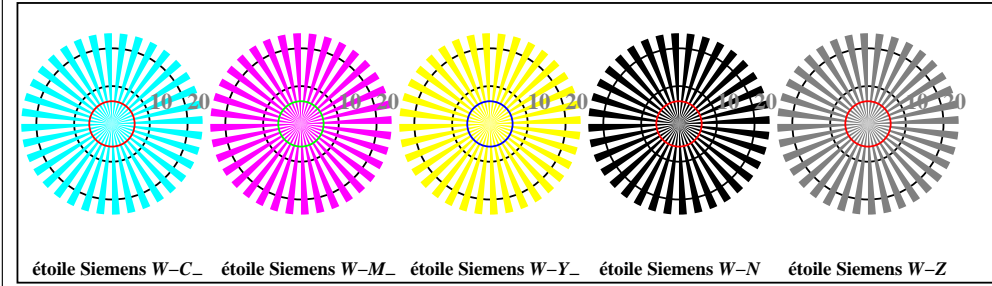
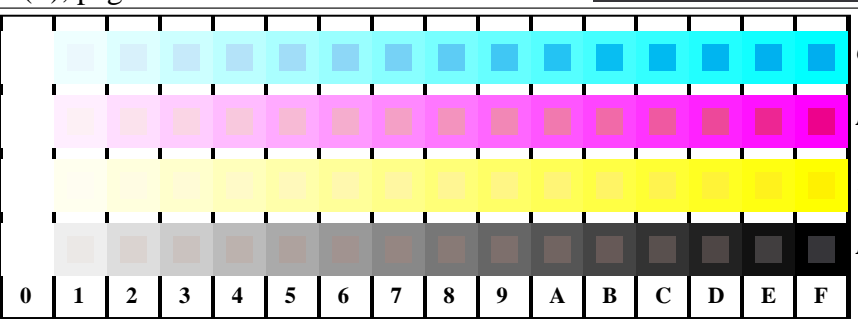




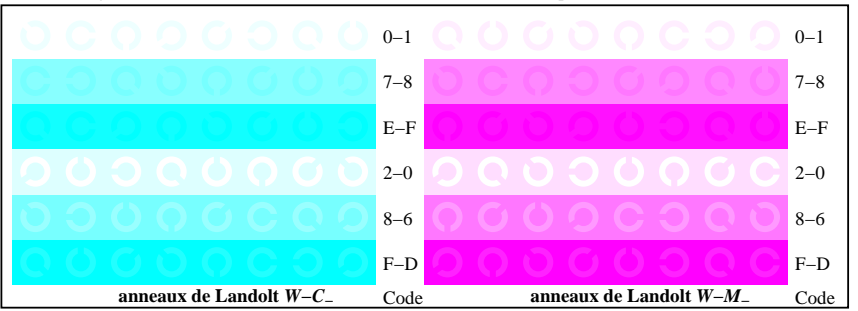
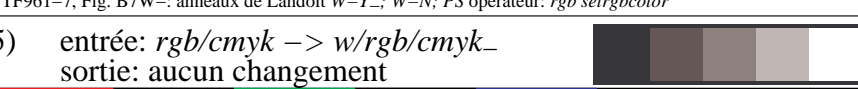
TF960-3, Fig. B1W-: le motif fleuri, 14 CIE test couleurs et 2 + 16 gris étapes (nf); PS 4 colorimage

TF960-5, Fig. B2W-: étoile de Siemens W-C; W-M; W-Y; W-N; PS opérateur : *rgb setrgbcolor*TF960-7, Fig. B3W-: 14 CIE test couleurs et 2 + 16 paliers de gris (sf); PS opérateur: *rgb/cmy0 set(rgb/cmyk)color*

graphique TF96; 2(ISO/IEC 15775 + ISO/IEC TR 24705)  
chromatic graphique de test CMY

TF961-1, Fig. B4W-: 16 paliers équidistants W-C; W-M; W-Y; W-N; *rgb/cmy0 set(rgb/cmyk)color*

+-.:	lmno	pqr	tuvw	psrs	fabc
xyz;	hijk	lmno	pqr	psrs	fabc
tuvw	defg	hijk	lmno	psrs	xyz;
pqrs	!abc	defg	hijk	lmno	tuvw
lmno	xyz;	!abc	defg	psrs	defg
hijk	tuvw	xyz;	!abc	lmno	!abc
defg	pqrs	tuvw	xyz;	hijk	defg
!abc	10	pqrs	tuvw	defg	!abc
					6 N C_M_Y_Z
					N C_M_Y_Z
					8

TF961-3, Fig. B5W-: code et anneau de Landolt N; C-; M-; Y-; Z; PS opérateur: *rgb->rgb\_ setrgbcolor*TF961-5, Fig. B6W-: anneaux de Landolt W-C; W-M; PS opérateur: *rgb setrgbcolor*TF961-7, Fig. B7W-: anneaux de Landolt W-Y; W-N; PS opérateur: *rgb setrgbcolor*

entrée: *rgb/cmyk -> w/rgb/cmyk\_*  
sortie: aucun changement