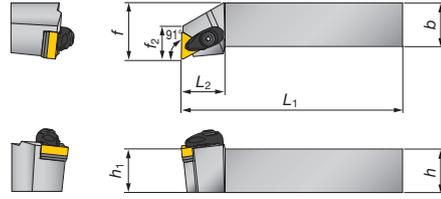
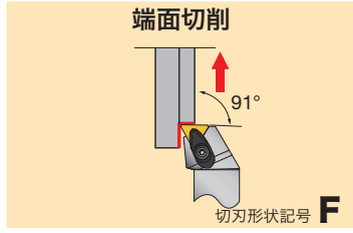


# TURNING A形 ATFNR/L

使用インサート形状  
TN□□

ネガ  
ダブルクランプ式



本図は右勝手 (R) を示す

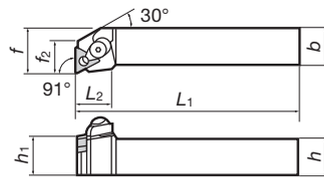
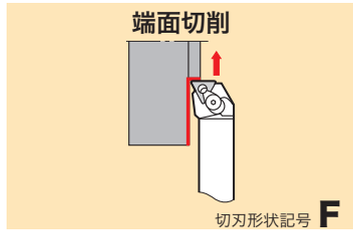
ホルダ形番	在庫		寸法 (mm)							基準コーナ $r_\epsilon$	使用インサート	使用インサート 掲載頁
	R	L	$h$	$b$	$L_1$	$L_2$	$h_1$	$f$	$f_2$			
ATFNR/L2020K16-A	●	●	20	20	125	25	20	25	18	0.8	TN□□1604□□	2-70 ~ 3-8 ~ T-CBN 3-21 ~ T-DIA
ATFNR/L2525M16-A	●	●	25	25	150	25	25	32	19			
ATFNR/L2525M22-A	●	●	25	25	150	29	25	32	23	0.8	TN□□2204□□	2-70 ~

\*推奨締付トルク: TN□□1604 3.0 N・m, TN□□2204 4.0 N・m

# D形 DTFNR/L

使用インサート形状  
TN□□

ネガ  
ワン・ダブル式



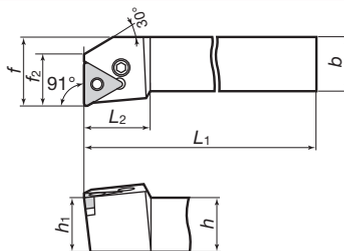
本図は右勝手 (R) を示す

ホルダ形番	在庫		寸法 (mm)							基準コーナ $r_\epsilon$	使用インサート	使用インサート 掲載頁
	R	L	$h$	$b$	$L_1$	$L_2$	$h_1$	$f$	$f_2$			
DTFNR/L2020K16	●	●	20	20	125	23	20	25	18.5	0.8	TN□□1604□□ 片面ブレーカは不可	2-70 ~ 3-8 ~ T-CBN 3-21 ~ T-DIA
DTFNR/L2525M16	●	●	25	25	150	23	25	32	20			
DTFNR/L2525M22	●	●	25	25	150	31	25	32	24	0.8	TN□□2204□□ 片面ブレーカは不可	2-70 ~

# P形 PTFNR/L

使用インサート形状  
TN□□

ネガ  
レバーロック式



本図は右勝手 (R) を示す

ホルダ形番	在庫		寸法 (mm)							基準コーナ $r_\epsilon$	使用インサート	使用インサート 掲載頁
	R	L	$h$	$b$	$L_1$	$L_2$	$h_1$	$f$	$f_2$			
PTFNR/L1616	●	●	16	16	100	22	16	20	16	0.8	TN□□1604□□	2-70 ~ 3-8 ~ T-CBN 3-21 ~ T-DIA
PTFNR/L2020	●	●	20	20	125	22	20	25	16			
PTFNR/L2525M3	●	●	25	25	150	22	25	32	20			
PTFNR/L3225P3			32	25	170	22	32	32	20			
PTFNR/L2525M4	●	●	25	25	150	28	25	32	24	0.8	TN□□2204□□	2-70 ~
PTFNR/L3225P4	●	●	32	25	170	28	32	32	24			
PTFNR/L3232			32	32	170	31	32	40	30	1.2	TN□□2706□□	
PTFNR/L4040			40	40	200	31	40	50	30			

製品在庫 ●:在庫形番

4

外径用 TAC バイト