

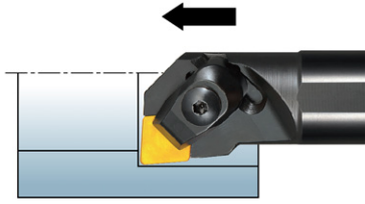


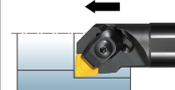
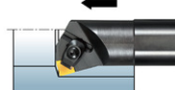
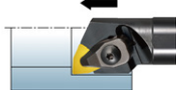
## 内径加工

ラインナップ .....	G02
内径ホルダの構造及び特長 .....	G03
CN.シリーズ .....	G04
DN.シリーズ .....	G09
SN.シリーズ .....	G14
WN.シリーズ .....	G18

# ラインナップ

## ■ マルチクランプシリーズ



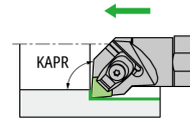
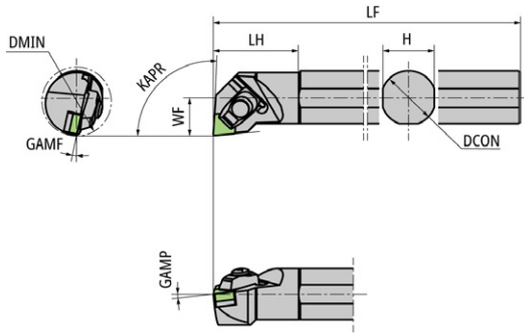
インサート	CN..	DN..	SN..	WN..
	S-W/T/HCLN	S-W/HDUN	S-W/T/HSKN	S-WWLN
ホルダ	 →G04	 →G09	 →G14	 →G18
最小加工径	φ33	φ42	φ50	φ33

## 内径ホルダの構造及び特長

シリーズ	構造	特長	
<p>W型 ダブルクランプ</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• クランプ駒を交換するだけで3種類のクランプ方式に対応</li> <li>• 新設計のクランプシステムにより従来のダブルクランプに比べ強固で高精度なクランプを実現</li> <li>• クランプ圧力の最適化によりチップ割れ防止を可能にし、セラミック工具に最適</li> <li>• 優れた繰り返し精度により、高精度加工が可能</li> <li>• クランプねじの両端にトルクス穴があるため、逆バイトでも簡単にチップ交換が可能</li> </ul>	
<p>T型 クランプオン</p>			
<p>H型 ディンプルクランプ</p>			

# CN..シリーズ／ホルダ

## ■ S-WCLN/S-TCLN/S-HCLN マルチクランプホルダ



●本図は右勝手 (R) を示す。

●RE：基準コーナR

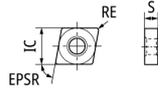
コードNo.	品番 (メートル)	在庫	勝手	DMIN mm	DCON mm	GAMF °	GAMP °	H mm	KAPR mm	LF mm	LH mm	RE mm	WF mm	適用インサート	
5682646	S25R-WCLNR12	●	R	33	25	14	6	24	95	200	40	0.8	17	CN..1204..	(CN..1207..)
5682661	S32S-WCLNR12	●	R	40	32	12	6	30	95	250	50	0.8	22	CN..1204..	(CN..1207..)
5682687	S40T-WCLNR12	●	R	50	40	10	6	38	95	300	60	0.8	27	CN..1204..	(CN..1207..)
5682703	S50U-WCLNR12	●	R	63	50	8	6	47	95	350	65	0.8	35	CN..1204..	(CN..1207..)
5682653	S25R-WCLNL12	●	L	33	25	14	6	24	95	200	40	0.8	17	CN..1204..	(CN..1207..)
5682679	S32S-WCLNL12	●	L	40	32	12	6	30	95	250	50	0.8	22	CN..1204..	(CN..1207..)
5682695	S40T-WCLNL12	●	L	50	40	10	6	38	95	300	60	0.8	27	CN..1204..	(CN..1207..)
5682711	S50U-WCLNL12	●	L	63	50	8	6	47	95	350	65	0.8	35	CN..1204..	(CN..1207..)
5701693	S25R-TCLNL12	●	L	33	25	14	6	24	95	200	40	0.8	17	CN..1204..	(CN..1207..)
5701685	S25R-TCLNR12	●	R	33	25	14	6	24	95	200	40	0.8	17	CN..1204..	(CN..1207..)
5701701	S32S-TCLNR12	●	R	40	32	12	6	30	95	250	50	0.8	22	CN..1204..	(CN..1207..)
5701727	S40T-TCLNR12	●	R	50	40	10	6	38	95	300	60	0.8	27	CN..1204..	(CN..1207..)
5701743	S50U-TCLNR12	●	R	63	50	8	6	47	95	350	65	0.8	35	CN..1204..	(CN..1207..)
5701719	S32S-TCLNL12	●	L	40	32	12	6	30	95	250	50	0.8	22	CN..1204..	(CN..1207..)
5701735	S40T-TCLNL12	●	L	50	40	10	6	38	95	300	60	0.8	27	CN..1204..	(CN..1207..)
5701750	S50U-TCLNL12	●	L	63	50	8	6	47	95	350	65	0.8	35	CN..1204..	(CN..1207..)
5701198	S25R-HCLNL12	●	L	33	25	14	6	24	95	200	40	0.8	17	CNGX1207..	-
5701180	S25R-HCLNR12	●	R	33	25	14	6	24	95	200	40	0.8	17	CNGX1207..	-
5701206	S32S-HCLNR12	●	R	40	32	12	6	30	95	250	50	0.8	22	CNGX1207..	-
5701222	S40T-HCLNR12	●	R	50	40	10	6	38	95	300	60	0.8	27	CNGX1207..	-
5701248	S50U-HCLNR12	●	R	63	50	8	6	47	95	350	65	0.8	35	CNGX1207..	-
5701214	S32S-HCLNL12	●	L	40	32	12	6	30	95	250	50	0.8	22	CNGX1207..	-
5701230	S40T-HCLNL12	●	L	50	40	10	6	38	95	300	60	0.8	27	CNGX1207..	-
5701255	S50U-HCLNL12	●	L	63	50	8	6	47	95	350	65	0.8	35	CNGX1207..	-

## ■ 部品

品番 (メートル)	押え金	シムシート	スクリュー (クランプ用)	スクリュー (シムシート用)	レンチ (クランプ用)	レンチ (シムシート用)	スプリング
S25R-WCLNR12	DC6CN	ACN423	AOS-6*26W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S32S-WCLNR12	DC6CN	ACN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-WCLNR12	DC6CN	ACN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S50U-WCLNR12	DC6CN	ACN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S25R-WCLNL12	DC6CN	ACN423	AOS-6*26W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S32S-WCLNL12	DC6CN	ACN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-WCLNL12	DC6CN	ACN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S50U-WCLNL12	DC6CN	ACN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S25R-TCLNL12	TC6CN	ACN423	AOS-6*26W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S25R-TCLNR12	TC6CN	ACN423	AOS-6*26W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S32S-TCLNR12	TC6CN	ACN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-TCLNR12	TC6CN	ACN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S50U-TCLNR12	TC6CN	ACN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S32S-TCLNL12	TC6CN	ACN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-TCLNL12	TC6CN	ACN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S50U-TCLNL12	TC6CN	ACN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S25R-HCLNL12	HC6CN	-	AOS-6*26W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D
S25R-HCLNR12	HC6CN	-	AOS-6*26W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D
S32S-HCLNR12	HC6CN	-	AOS-6*30W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D
S40T-HCLNR12	HC6CN	-	AOS-6*30W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D
S50U-HCLNR12	HC6CN	-	AOS-6*30W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D
S32S-HCLNL12	HC6CN	-	AOS-6*30W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D
S40T-HCLNL12	HC6CN	-	AOS-6*30W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D
S50U-HCLNL12	HC6CN	-	AOS-6*30W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D

G 内径加工

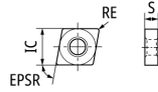




銅
ステンレス鋼
鉄鋼
非鉄金属
耐熱合金
高硬度材
その他 (非金属)

形状	品番	CECC	EPSR	IC	S	AN	RE	D1	D2	INSL	S1	W1	BIDEMICS			NTK CeramiX	アルミナ系セラミック				窒化ケイ素系セラミック				ウイスカー系セラミック										
													120 PVD	120 PVD	120 PVD		450 PVD	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SP3	SP5	SP7	SP9	SP6	SP9	WAL	WAS			
(メートル)	(インチ)		°	mm	mm	°	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	120 PVD	120 PVD	120 PVD	450 PVD	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SP3	SP5	SP7	SP9	SP6	SP9	WAL	WAS			
	CNGA120412X01015	CNGA433X0415	X01015	80	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-				●																		
	CNGA120412X01015-10	CNGA433X0415-10	X01015	80	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-				●																		
	CNGA120416T00520	CNGA434T0220	T00520	80	12.7	4.76	-	1.6	-	-	-	-	-																						
	CNGA120416T01020	CNGA434T0420	T01020	80	12.7	4.76	-	1.6	-	-	-	-	-																						
	CNGA120416T02020	CNGA434T0820	T02020	80	12.7	4.76	-	1.6	-	-	-	-	-																						
	CNGA120416T02025	CNGA434T0825	T02025	80	12.7	4.76	-	1.6	-	-	-	-	-																						

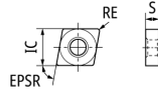
## CNGA-WL



銅
ステンレス鋼
鉄鋼
非鉄金属
耐熱合金
高硬度材
その他 (非金属)

形状	品番	CECC	EPSR	IC	S	AN	RE	D1	D2	INSL	S1	W1	BIDEMICS			NTK CeramiX	アルミナ系セラミック				窒化ケイ素系セラミック				ウイスカー系セラミック											
													120 PVD	120 PVD	120 PVD		450 PVD	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SP3	SP5	SP7	SP9	SP6	SP9	WAL	WAS				
(メートル)	(インチ)		°	mm	mm	°	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	120 PVD	120 PVD	120 PVD	450 PVD	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SP3	SP5	SP7	SP9	SP6	SP9	WAL	WAS				
	CNGA120408WLT01025	CNGA433WLT0425	T01025	80	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																							
	CNGA120412WLT01025	CNGA433WLT0425	T01025	80	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																							

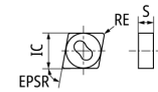
## CNGG-AG



銅
ステンレス鋼
鉄鋼
非鉄金属
耐熱合金
高硬度材
その他 (非金属)

形状	品番	CECC	EPSR	IC	S	AN	RE	D1	D2	INSL	S1	W1	BIDEMICS			NTK CeramiX	アルミナ系セラミック				窒化ケイ素系セラミック				ウイスカー系セラミック											
													120 PVD	120 PVD	120 PVD		450 PVD	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SP3	SP5	SP7	SP9	SP6	SP9	WAL	WAS				
(メートル)	(インチ)		°	mm	mm	°	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	120 PVD	120 PVD	120 PVD	450 PVD	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SP3	SP5	SP7	SP9	SP6	SP9	WAL	WAS				
	CNGG120408Z01030AG	CNGG432Z0430AG	Z01030	80	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																							
	CNGG120412Z01030AG	CNGG432Z0430AG	Z01030	80	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																							

## CNGX



銅
ステンレス鋼
鉄鋼
非鉄金属
耐熱合金
高硬度材
その他 (非金属)

形状	品番	CECC	EPSR	IC	S	AN	RE	D1	D2	INSL	S1	W1	BIDEMICS			NTK CeramiX	アルミナ系セラミック				窒化ケイ素系セラミック				ウイスカー系セラミック											
													120 PVD	120 PVD	120 PVD		450 PVD	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SP3	SP5	SP7	SP9	SP6	SP9	WAL	WAS				
(メートル)	(インチ)		°	mm	mm	°	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	120 PVD	120 PVD	120 PVD	450 PVD	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SP3	SP5	SP7	SP9	SP6	SP9	WAL	WAS				
	CNGX120712T02025	CNGX453T0825	T02025	80	12.7	7.94	-	1.2	-	-	-	-	-																							
	CNGX120716T02025	CNGX454T0825	T02025	80	12.7	7.94	-	1.6	-	-	-	-	-																							

●：標準在庫品  
●：新標準在庫品

★：標準在庫品 (特定)  
★：新標準在庫品 (特定)

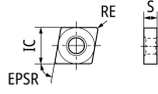
◎：標準在庫品 (納期：約3週間)  
■：標準在庫廃止予定品

無印：受注生産品

☉：鏡面  
💧：内部給油対応

# CN..シリーズ / インサート CBN

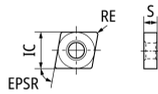
## CNGA



銅
ステンレス鋼
鋳鉄
非鉄金属
耐熱合金
高硬度材
その他 (非金属)

形状	品番	CECC	EPSR	IC	S	AN	RE	D2	切刃長さ	コーナー数	S1	CBN									
												コーナー	B16	B22	B23	B30	B36	B6K	B40	B52	B5K
(メートル)	(インチ)		°	mm	mm	°	mm	mm	mm		mm										
	CNGA120402PQS01015	CNGA4308PQS0415	S01015	80	12.7	4.76	-	0.2	-	2.3	4	-					●	●	●		
	CNGA120402PQS01325	CNGA4308PQS0525	S01325	80	12.7	4.76	-	0.2	-	2.3	4	-					●	●	●		
	CNGA120402PQS01535	CNGA4308PQS0635	S01535	80	12.7	4.76	-	0.2	-	2.3	4	-					●	●	●		
	CNGA120402PQT01020	CNGA4308PQT0420	T01020	80	12.7	4.76	-	0.2	-	2.3	4	-					●	●	●		
	CNGA120404PDFNX	CNGA431PDFNX	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	2	-					●			●	
	CNGA120404PQFNX	CNGA431PQFNX	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	4	-					●			●	
	CNGA120404PQS01015	CNGA431PQS0415	S01015	80	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	4	-					●	●	●	●	●
	CNGA120404PQS01020	CNGA431PQS0420	S01020	80	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	4	-					●			●	
	CNGA120404PQS01325	CNGA431PQS0525	S01325	80	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	4	-					●			●	
	CNGA120404PQS01535	CNGA431PQS0635	S01535	80	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	4	-					●			●	
	CNGA120404PQT01020	CNGA431PQT0420	T01020	80	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	4	-					●			●	
	CNGA120408PDFNX	CNGA432PDFNX	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	0.8	-	2.2	2	-					●				
	CNGA120408PQFNX	CNGA432PQFNX	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	0.8	-	2.2	4	-					●			●	
	CNGA120408PQS01015	CNGA432PQS0415	S01015	80	12.7	4.76	-	0.8	-	2.2	4	-					●	●	●	●	●
	CNGA120408PQS01020	CNGA432PQS0420	S01020	80	12.7	4.76	-	0.8	-	2.2	4	-					●			●	
	CNGA120408PQS01325	CNGA432PQS0525	S01325	80	12.7	4.76	-	0.8	-	2.2	4	-					●			●	
	CNGA120408PQS01535	CNGA432PQS0635	S01535	80	12.7	4.76	-	0.8	-	2.2	4	-					●			●	
	CNGA120408PQT00515	CNGA432PQT0215	T00515	80	12.7	4.76	-	0.8	-	2.2	4	-					●				
	CNGA120408PQT01020	CNGA432PQT0420	T01020	80	12.7	4.76	-	0.8	-	2.2	4	-					●				
	CNGA120412PDFNX	CNGA433PDFNX	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	1.2	-	2.7	2	-					●				
	CNGA120412PQFNX	CNGA433PQFNX	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	1.2	-	2.7	4	-					●			●	
	CNGA120412PQS01015	CNGA433PQS0415	S01015	80	12.7	4.76	-	1.2	-	2.7	4	-					●	●	●	●	●
	CNGA120412PQS01020	CNGA433PQS0420	S01020	80	12.7	4.76	-	1.2	-	2.7	4	-					●			●	
	CNGA120412PQS01325	CNGA433PQS0525	S01325	80	12.7	4.76	-	1.2	-	2.7	4	-					●			●	
	CNGA120412PQS01535	CNGA433PQS0635	S01535	80	12.7	4.76	-	1.2	-	2.7	4	-					●			●	
	CNGA120412PQT00515	CNGA433PQT0215	T00515	80	12.7	4.76	-	1.2	-	2.7	4	-					●				
	CNGA120412PQT01020	CNGA433PQT0420	T01020	80	12.7	4.76	-	1.2	-	2.7	4	-					●				
	CNGA120416PQS01015	CNGA434PQS0415	S01015	80	12.7	4.76	-	1.6	-	2.6	4	-					●			●	
	CNGA120416PQS01020	CNGA434PQS0420	S01020	80	12.7	4.76	-	1.6	-	2.6	4	-					●			●	
	CNGA120416PQS01325	CNGA434PQS0525	S01325	80	12.7	4.76	-	1.6	-	2.6	4	-					●			●	
	CNGA120416PQS01535	CNGA434PQS0635	S01535	80	12.7	4.76	-	1.6	-	2.6	4	-					●			●	
	CNGA120416PQT01020	CNGA434PQT0420	T01020	80	12.7	4.76	-	1.6	-	2.6	4	-					●				
	CNGA120420PQS01015	CNGA435PQS0415	S01015	80	12.7	4.76	-	2	-	2.6	4	-					●			●	
	CNGA120420PQS01020	CNGA435PQS0420	S01020	80	12.7	4.76	-	2	-	2.6	4	-					●			●	
	CNGA120420PQS01325	CNGA435PQS0525	S01325	80	12.7	4.76	-	2	-	2.6	4	-					●			●	
	CNGA120420PQS01535	CNGA435PQS0635	S01535	80	12.7	4.76	-	2	-	2.6	4	-					●			●	
	CNGA120420PQT01020	CNGA435PQT0420	T01020	80	12.7	4.76	-	2	-	2.6	4	-					●				

## CNGA-W



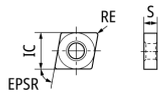
銅
ステンレス鋼
鋳鉄
非鉄金属
耐熱合金
高硬度材
その他 (非金属)

形状	品番	CECC	EPSR	IC	S	AN	RE	D2	切刃長さ	コーナー数	S1	CBN									
												コーナー	B16	B22	B23	B30	B36	B6K	B40	B52	B5K
(メートル)	(インチ)		°	mm	mm	°	mm	mm	mm		mm										
	CNGA120404PQWS01015	CNGA431PQWS0415	S01015	80	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	4	-					●	●	●		
	CNGA120404PQWS01535	CNGA431PQWS0635	S01535	80	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	4	-					●			●	
	CNGA120408PQWS01015	CNGA432PQWS0415	S01015	80	12.7	4.76	-	0.8	-	2.2	4	-					●			●	
	CNGA120408PQWS01535	CNGA432PQWS0635	S01535	80	12.7	4.76	-	0.8	-	2.2	4	-					●			●	
	CNGA120412PQWS01015	CNGA433PQWS0415	S01015	80	12.7	4.76	-	1.2	-	2.7	4	-					●			●	
	CNGA120412PQWS01535	CNGA433PQWS0635	S01535	80	12.7	4.76	-	1.2	-	2.7	4	-					●			●	

内径加工 G

# CN..シリーズ／インサート PCD・ダイヤコート

## ■ CNM.

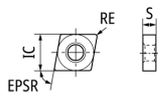


銅												
ステンレス鋼												
鋳鉄												
非鉄金属	●	●	●									
耐熱合金												
高硬度材												
その他 (非金属)											●	

形状	品番 (メートル)	品番 (インチ)	CECC	EPSR °	IC mm	S mm	AN °	RE mm	コーナー数	PCD		ダイヤコート
										PD1	PD2	UC1
	CNMG120404FNZP	CNMG431FNZP	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	0.4	4			●
	CNMG120408FNZP	CNMG432FNZP	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	0.8	4			●
	CNMX120404PF	CNMX431PF	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	0.4	1		●	
	CNMX120408PF	CNMX432PF	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	0.8	1		●	

# CN..シリーズ／インサート 超硬

## ■ CN..



銅	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ステンレス鋼	●	○	○	○	●	○	●	●	●	●	●	●
鋳鉄												●
非鉄金属									○	○		●
耐熱合金		●	○	○								
高硬度材		○	○	○								
その他 (非金属)												●

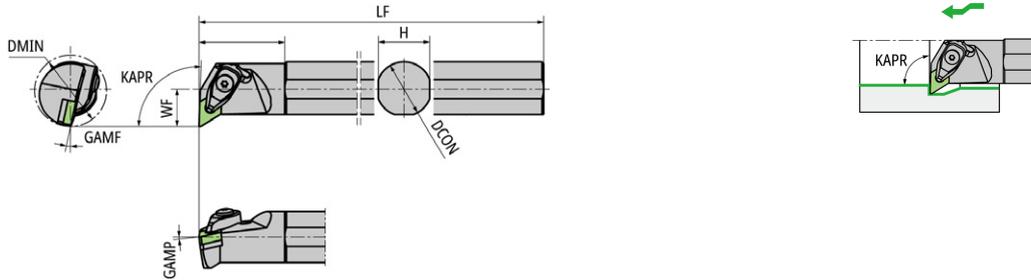
形状	品番 (メートル)	品番 (インチ)	CECC	EPSR °	IC mm	S mm	AN °	RE mm	BS mm	超硬												
										ST4 PVD	DM4 PVD	DT4 PVD	QM3 PVD	TM4 PVD	VM1 PVD	ZM3 PVD	CP1 CVD	CP7 CVD	KW1 ノンコート			
	CNGG120404FNUL	CNGG431FNUL	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	0.4	-	●	●	●										
	CNGG120408FNUL	CNGG432FNUL	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	0.8	-	●	●	●										
	CNGG120404FNZP	CNGG431FNZP	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	0.4	-	●	●				●							
	CNGG120408FNZP	CNGG432FNZP	シャープエッジ	80	12.7	4.76	-	0.8	-	●	●				●							
	CNMG120408T00525Z5	CNMG432T0225Z5	T00525	80	12.7	4.76	-	0.8	-	●	●											
	CNMG120408G	CNMG432G	-	80	12.7	4.76	-	0.8	-												●	
	CNMG120412G	CNMG433G	-	80	12.7	4.76	-	1.2	-													●
	CNMG120416G	CNMG434G	-	80	12.7	4.76	-	1.6	-													●

G 内径加工

●：標準在庫品      ★：標準在庫品（特定）      ◎：標準在庫品（納期：約3週間）      無印：受注生産品      鏡面  
 ●：新標準在庫品      ★：新標準在庫品（特定）      ■：標準在庫廃止予定品      内部給油対応

## DN..シリーズ／ホルダ

### ■ S-WDUN/S-HDUN マルチクランプホルダ



●本図は右勝手（R）を示す。  
 ●RE：基準コーナー

コードNo.	品番（メートル）	在庫	勝手	DMIN mm	DCON mm	GAMF °	GAMP °	H mm	KAPR mm	LF mm	LH mm	RE mm	WF mm	適用インサート
5682794	S32S-WDUNR15	●	R	42	32	12	6	30	93	250	50	0.8	22	DN..1504.. (DN..1507..)
5701545	S40T-WDUNR15	●	R	50	40	10	6	38	93	300	60	0.8	27	DN..1504.. (DN..1507..)
5682802	S32S-WDUNL15	●	L	42	32	12	6	30	93	250	50	0.8	22	DN..1504.. (DN..1507..)
5701560	S40T-WDUNL15	●	L	50	40	10	6	38	93	300	60	0.8	27	DN..1504.. (DN..1507..)
5701354	S32S-HDUNR15	●	R	42	32	12	6	30	93	250	50	0.8	22	DNGX1507.. -
5701370	S40T-HDUNR15	●	R	50	40	10	6	38	93	300	60	0.8	27	DNGX1507.. -
5701362	S32S-HDUNL15	●	L	42	32	12	6	30	93	250	50	0.8	22	DNGX1507.. -
5701388	S40T-HDUNL15	●	L	50	40	10	6	38	93	300	60	0.8	27	DNGX1507.. -

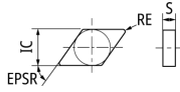
### ■ 部品

品番（メートル）	押え金	シムシート	スクリュ (クランプ用)	スクリュ (シムシート用)	レンチ (クランプ用)	レンチ (シムシート用)	スプリング
S32S-WDUNR15	DC6DN	ADN423	AOS-6*26W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-WDUNR15	DC6DN	ADN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S32S-WDUNL15	DC6DN	ADN423	AOS-6*26W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-WDUNL15	DC6DN	ADN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S32S-HDUNR15	HC6DN	-	AOS-6*26W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D
S40T-HDUNR15	HC6DN	-	AOS-6*30W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D
S32S-HDUNL15	HC6DN	-	AOS-6*26W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D
S40T-HDUNL15	HC6DN	-	AOS-6*30W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D

内径加工  
G

# DN..シリーズ／インサート BIDE MICS・セラミック・NTK CeramiX

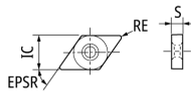
## DNGN



銅
ステンレス鋼
鋳鉄
非鉄金属
耐熱合金
高硬度材
その他 (非金属)

形状	品番	CECC	EPSR	IC	S	AN	RE	D1	D2	INSL	S1	W1	BIDE MICS			NTK CeramiX		アルミナ系セラミック			窒化ケイ素系セラミック			ウイスキー系セラミック									
													120 PVD	JP2 PVD	JK1 JK3	450 PVD	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SK3	SK5	SK7	SK9	SK6	SP9	WA1	WA5		
(メートル)	(インチ)	°	mm	mm	°	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	120 PVD	JP2 PVD	JK1 JK3	450 PVD	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SK3	SK5	SK7	SK9	SK6	SP9	WA1	WA5		
DNGN150404T01025	DNG431T0425	T01025	55	12.7	4.76	-	0.4	-	-	-	-	-																					
DNGN150408S02025	DNG432S0825	S02025	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGN150408T01025	DNG432T0425	T01025	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGN150408Z02025	DNG432Z0825	Z02025	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGN150412T00520	DNG433T0220	T00520	55	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																					
DNGN150412T02025	DNG433T0825	T02025	55	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																					
DNGN150712T02025	DNG453T0825	T02025	55	12.7	7.94	-	1.2	-	-	-	-	-																					

## DNGA



銅
ステンレス鋼
鋳鉄
非鉄金属
耐熱合金
高硬度材
その他 (非金属)

形状	品番	CECC	EPSR	IC	S	AN	RE	D1	D2	INSL	S1	W1	BIDE MICS			NTK CeramiX		アルミナ系セラミック			窒化ケイ素系セラミック			ウイスキー系セラミック									
													120 PVD	JP2 PVD	JK1 JK3	450 PVD	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SK3	SK5	SK7	SK9	SK6	SP9	WA1	WA5		
(メートル)	(インチ)	°	mm	mm	°	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	120 PVD	JP2 PVD	JK1 JK3	450 PVD	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SK3	SK5	SK7	SK9	SK6	SP9	WA1	WA5		
DNGA150404BQE004	DNGA431BQE02	E004	55	12.7	4.76	-	0.4	-	-	-	-	-																					
DNGA150404BQT00520	DNGA431BQT0220	T00520	55	12.7	4.76	-	0.4	-	-	-	-	-																					
DNGA150404S02025	DNGA431S0825	S02025	55	12.7	4.76	-	0.4	-	-	-	-	-																					
DNGA150404T01025	DNGA431T0425	T01025	55	12.7	4.76	-	0.4	-	-	-	-	-																					
DNGA150404X01015	DNGA431X0415	X01015	55	12.7	4.76	-	0.4	-	-	-	-	-																					
DNGA150404X01015-10	DNGA431X0415-10	X01015	55	12.7	4.76	-	0.4	-	-	-	-	-																					
DNGA150404Z02025	DNGA431Z0825	Z02025	55	12.7	4.76	-	0.4	-	-	-	-	-																					
DNGA150408BQE004	DNGA432BQE02	E004	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGA150408BQT00520	DNGA432BQT0220	T00520	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGA150408S02025	DNGA432S0825	S02025	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGA150408T00520	DNGA432T0220	T00520	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGA150408T01020	DNGA432T0420	T01020	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGA150408T01025	DNGA432T0425	T01025	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGA150408T02020	DNGA432T0820	T02020	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGA150408T02025	DNGA432T0825	T02025	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGA150408X01015	DNGA432X0415	X01015	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGA150408X01015-10	DNGA432X0415-10	X01015	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGA150408Z02025	DNGA432Z0825	Z02025	55	12.7	4.76	-	0.8	-	-	-	-	-																					
DNGA150412BQE004	DNGA433BQE02	E004	55	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																					
DNGA150412BQT00520	DNGA433BQT0220	T00520	55	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																					
DNGA150412S02025	DNGA433S0825	S02025	55	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																					
DNGA150412T01020	DNGA433T0420	T01020	55	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																					
DNGA150412T01025	DNGA433T0425	T01025	55	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																					
DNGA150412T02020	DNGA433T0820	T02020	55	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																					
DNGA150412T02025	DNGA433T0825	T02025	55	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																					
DNGA150412X01015	DNGA433X0415	X01015	55	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																					
DNGA150412X01015-10	DNGA433X0415-10	X01015	55	12.7	4.76	-	1.2	-	-	-	-	-																					

G 内径加工





●：標準在庫品  
●：新標準在庫品

★：標準在庫品（特定）  
★：新標準在庫品（特定）

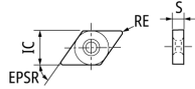
◎：標準在庫品（納期：約3週間）  
■：標準在庫廃止予定品

無印：受注生産品

④：鏡面  
💧：内部給油対応

## DN..シリーズ／インサート PCD・ダイヤコート

### DNMX

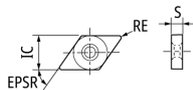


銅
ステンレス鋼
鋳鉄
非鉄金属
耐熱合金
高硬度材
その他（非金属）

形状	品番 (メートル)	品番 (インチ)	CECC	EPSR °	IC mm	S mm	AN °	RE mm	コーナー数	PCD PD1 PD2	ダイヤコート UC1
	DNMX150404PF	DNMX431PF	シャープエッジ	55	12.7	4.76	-	0.4	1		●
	DNMX150408PF	DNMX432PF	シャープエッジ	55	12.7	4.76	-	0.8	1		●

## DN..シリーズ／インサート 超硬

### DN..



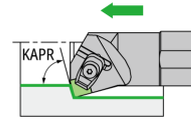
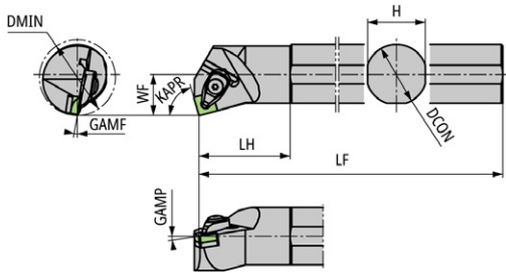
銅	○	●	●	●	●	●	●	●	●
ステンレス鋼	●	○	○	○	●	○	●	●	●
鋳鉄									●
非鉄金属								○	○
耐熱合金								●	○
高硬度材								○	○
その他（非金属）									●

形状	品番 (メートル)	品番 (インチ)	CECC	EPSR °	IC mm	S mm	AN °	RE mm	BS mm	超硬													
										ST4 PVDコート	DM4 PVDコート	DT4 PVDコート	QM3 PVDコート	TM4 PVDコート	VM1 PVDコート	ZM3 PVDコート	CP1 CVDコート	CP7 CVDコート	KM1 PVDコート				
	DNGG150404FNZP	DNGG431FNZP	シャープエッジ	55	12.7	4.76	-	0.4	-		●	●											
	DNGG150408FNZP	DNGG432FNZP	シャープエッジ	55	12.7	4.76	-	0.8	-		●	●											
	DNMG150408T00525Z5	DNMG432T0225Z5	T00525	55	12.7	4.76	-	0.8	-		●	●											
	DNMG150404TNG	DNMG431G	T01025	55	12.7	4.76	-	0.4	-			●											
	DNMG150404G	DNMG431G	-	55	12.7	4.76	-	0.4	-														●
	DNMG150408G	DNMG432G	-	55	12.7	4.76	-	0.8	-														●
	DNMG150412G	DNMG433G	-	55	12.7	4.76	-	1.2	-														●



# SN..シリーズ / ホルダ

## ■ S-WSKN/S-TSKN/S-HSKN マルチクランプホルダ



- 本図は右勝手 (R) を示す。
- RE : 基準コーナ

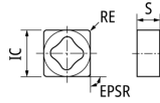
コードNo.	品番 (メートル)	在庫	勝手	DMIN mm	DCON mm	GAMF °	GAMP °	H mm	KAPR mm	LF mm	LH mm	RE mm	WF mm	適用インサート
5682950	S40T-WSKNR12	●	R	50	40	10	6	38	75	300	60	0.8	27	SN..1204.. (SN..1207..)
5682968	S40T-WSKNL12	●	L	50	40	10	6	38	75	300	60	0.8	27	SN..1204.. (SN..1207..)
5701800	S40T-TSKNR12	●	R	50	40	10	6	38	75	300	60	0.8	27	SN..1204.. (SN..1207..)
5701818	S40T-TSKNL12	●	L	50	40	10	6	38	75	300	60	0.8	27	SN..1204.. (SN..1207..)
5701529	S40T-HSKNR12	●	R	50	40	10	6	38	75	300	60	0.8	27	SNGX1207.. -
5701537	S40T-HSKNL12	●	L	50	40	10	6	38	75	300	60	0.8	27	SNGX1207.. -

## ■ 部品

品番 (メートル)	押え金	シムシート	スクリュ (クランプ用)	スクリュ (シムシート用)	レンチ (クランプ用)	レンチ (シムシート用)	スプリング
S40T-WSKNR12	DC6CN	ASN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-WSKNL12	DC6CN	ASN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-TSKNR12	TC6CN	ASN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-TSKNL12	TC6CN	ASN423	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-HSKNR12	HC6CN	-	AOS-6*30W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D
S40T-HSKNL12	HC6CN	-	AOS-6*30W	-	LLR-T20	-	ASGL6-D



**SNGX**

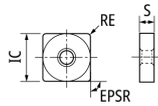


鋼
ステンレス鋼
鋳鉄
非鉄金属
耐熱合金
高硬度材
その他 (非金属)

形状	品番	CECC	EPSR	IC	S	AN	RE	D1	D2	INSL	S1	W1	BIDEMICS			NTK CeramiX		アルミナ系セラミック					窒化ケイ素系セラミック			ウィスカー系セラミック							
													120 PVDコート	121 PVDコート	122 PVDコート	450 PVDコート	HC1	HW2	HC2	HC4	HC6	HC7	ZC7	SX3	SX5	SX7	SX9	SX6	SP9	WAL	WAS		
(メートル)	(インチ)		°	mm	mm	°	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
	SNGX120712T02025	SNGX453T0825	T02025	90	12.7	7.94	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●
	SNGX120716T02025	SNGX454T0825	T02025	90	12.7	7.94	-	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	

**SN..シリーズ / インサート CBN**

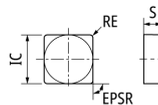
**SNGA**



鋼
ステンレス鋼
鋳鉄
非鉄金属
耐熱合金
高硬度材
その他 (非金属)

形状	品番	CECC	EPSR	IC	S	AN	RE	D2	切刃長さ	コーナー数	S1	CBN																							
												B16 PVDコート	B22	B23	B30	B36	B6K PVDコート	B40	B52	B5K PVDコート															
(メートル)	(インチ)		°	mm	mm	°	mm	mm	mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
	SNGA120402PES01325	SNGA4308PES0525	S01325	90	12.7	4.76	-	0.2	-	2.3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	SNGA120404PES01015	SNGA431PES0415	S01015	90	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120404PES01020	SNGA431PES0420	S01020	90	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120404PES01325	SNGA431PES0525	S01325	90	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120404PES01535	SNGA431PES0635	S01535	90	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120404PET01020	SNGA431PET0420	T01020	90	12.7	4.76	-	0.4	-	2.3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120408PES01015	SNGA432PES0415	S01015	90	12.7	4.76	-	0.8	-	2.3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120408PES01020	SNGA432PES0420	S01020	90	12.7	4.76	-	0.8	-	2.3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120408PES01325	SNGA432PES0525	S01325	90	12.7	4.76	-	0.8	-	2.3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120408PES01535	SNGA432PES0635	S01535	90	12.7	4.76	-	0.8	-	2.3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120408PET01020	SNGA432PET0420	T01020	90	12.7	4.76	-	0.8	-	2.3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120412PES01015	SNGA433PES0415	S01015	90	12.7	4.76	-	1.2	-	2.8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120412PES01020	SNGA433PES0420	S01020	90	12.7	4.76	-	1.2	-	2.8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120412PES01325	SNGA433PES0525	S01325	90	12.7	4.76	-	1.2	-	2.8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SNGA120412PES01535	SNGA433PES0635	S01535	90	12.7	4.76	-	1.2	-	2.8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SNGA120412PET01020	SNGA433PET0420	T01020	90	12.7	4.76	-	1.2	-	2.8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SNGA120416PES01015	SNGA434PES0415	S01015	90	12.7	4.76	-	1.6	-	2.8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SNGA120416PES01325	SNGA434PES0525	S01325	90	12.7	4.76	-	1.6	-	2.8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SNGA120416PET01020	SNGA434PET0420	T01020	90	12.7	4.76	-	1.6	-	2.8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**SNMN**



鋼
ステンレス鋼
鋳鉄
非鉄金属
耐熱合金
高硬度材
その他 (非金属)

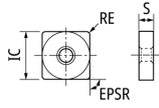
形状	品番	CECC	EPSR	IC	S	AN	RE	D2	切刃長さ	コーナー数	S1	CBN																							
												B16 PVDコート	B22	B23	B30	B36	B6K PVDコート	B40	B52	B5K PVDコート															
(メートル)	(インチ)		°	mm	mm	°	mm	mm	mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
	SNMN090308ST00525	SNM322ST0225	T00525	90	9.525	3.18	-	0.8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SNMN090312ST01025	SNM323ST0425	T01025	90	9.525	3.18	-	1.2	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SNMN120308ST01025	SNM422ST0425	T01025	90	12.7	3.18	-	0.8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SNMN120312ST01025	SNM423ST0425	T01025	90	12.7	3.18	-	1.2	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SNMN120408ST01025	SNM432ST0425	T01025	90	12.7	4.76	-	0.8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SNMN120412ST02025	SNM433ST0825	T02025	90	12.7	4.76	-	1.2	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SNMN120416ST02025	SNM434ST0825	T02025	90	12.7	4.76	-	1.6	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

G 内径加工

●: 標準在庫品    ★: 標準在庫品 (特定)    ◎: 準標準在庫品 (納期: 約3週間)    無印: 受注生産品    ④: 鏡面  
 ●: 新標準在庫品    ★: 新標準在庫品 (特定)    ■: 標準在庫廃止予定品    ④: 内部給油対応

# SN..シリーズ/インサート 超硬

## SNMG



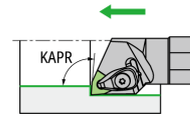
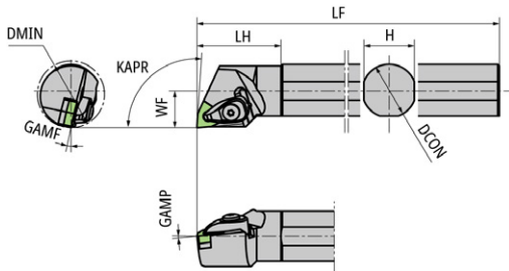
銅	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ステンレス鋼	●	○	○	○	●	○	●	●	●	●
鋳鉄										●
非鉄金属						○			○	●
耐熱合金		●	○	○						
高硬度材		○	○	○						
その他 (非金属)										●

形状	品番 (メートル)	品番 (インチ)	CECC	EPSR °	IC mm	S mm	AN °	RE mm	BS mm	超硬											
										ST4 PVD	DM4 PVD	DT4 PVD	QM3 PVD	TM4 PVD	VM1 PVD	ZM3 PVD	CP1 CVD	CP7 CVD	KM1 CVD		
	SNMG120408T00525Z5	SNMG432T0225Z5	T00525	90	12.7	4.76	-	0.8	-	●	●										
	SNMG120408G	SNMG432G	-	90	12.7	4.76	-	0.8	-												●
	SNMG120412G	SNMG433G	-	90	12.7	4.76	-	1.2	-												●
	SNMG120416G	SNMG434G	-	90	12.7	4.76	-	1.6	-												●



# WN..シリーズ／ホルダ

## ■ S-WWLN マルチクランプホルダ



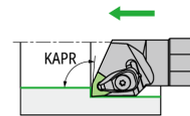
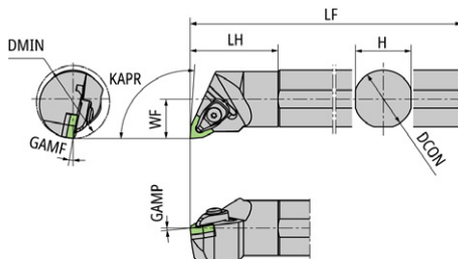
- 本図は右勝手 (R) を示す。
- RE: 基準コーナR

コードNo.	品番 (メートル)	在庫	勝手	DMIN mm	DCON mm	GAMF °	GAMP °	H mm	KAPR mm	LF mm	LH mm	RE mm	WF mm	適用インサート
5683032	S25R-WWLN08	●	R	33	25	14	6	24	95	200	40	0.8	17	WN..0804.. (WN..0807..)
5683057	S32S-WWLN08	●	R	40	32	12	6	30	95	250	50	0.8	22	WN..0804.. (WN..0807..)
5683073	S40T-WWLN08	●	R	50	40	10	6	38	95	300	60	0.8	27	WN..0804.. (WN..0807..)
5683040	S25R-WWLN08	●	L	33	25	14	6	24	95	200	40	0.8	17	WN..0804.. (WN..0807..)
5683065	S32S-WWLN08	●	L	40	32	12	6	30	95	250	50	0.8	22	WN..0804.. (WN..0807..)
5683081	S40T-WWLN08	●	L	50	40	10	6	38	95	300	60	0.8	27	WN..0804.. (WN..0807..)

## ■ 部品

品番 (メートル)	押え金	シムシート	スクリュ (クランプ用)	スクリュ (シムシート用)	レンチ (クランプ用)	レンチ (シムシート用)	スプリング
S25R-WWLN08	DC6CN	AWN423-W	AOS-6*26W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S32S-WWLN08	DC6CN	AWN423-W	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-WWLN08	DC6CN	AWN423-W	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S25R-WWLN08	-	-	AOS-6*26W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S32S-WWLN08	-	-	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-WWLN08	-	-	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D

## ■ S-WWLN-2 マルチクランプホルダ



- 本図は右勝手 (R) を示す。
- RE: 基準コーナR

コードNo.	品番 (メートル)	在庫	勝手	DMIN mm	DCON mm	GAMF °	GAMP °	H mm	KAPR mm	LF mm	LH mm	RE mm	WF mm	適用インサート
5701594	S40T-WWLN08-2	●	R	50	40	10	6	38	95	300	60	0.8	27	WN..0804.. (WN..0807..)
5701602	S40T-WWLN08-2	●	L	50	40	10	6	38	95	300	60	0.8	27	WN..0804.. (WN..0807..)

## ■ 部品

品番 (メートル)	押え金	シムシート	スクリュ (クランプ用)	スクリュ (シムシート用)	レンチ (クランプ用)	レンチ (シムシート用)	スプリング
S40T-WWLN08-2	DC6CN	AWN423-W	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D
S40T-WWLN08-2	-	-	AOS-6*30W	FSS16-3.0*8	LLR-T20	LLR-T10	ASGL6-D

