

お詫びと訂正のご案内 Information on Apology and Correction

平素は弊社総合カタログをご利用いただきありがとうございます。

総合カタログ No.28 におきまして、下記訂正事項がございます。誠に恐れ入りますがご確認と訂正をお願いいたします。

Thank you for using NT TOOL CATALOG No.28.

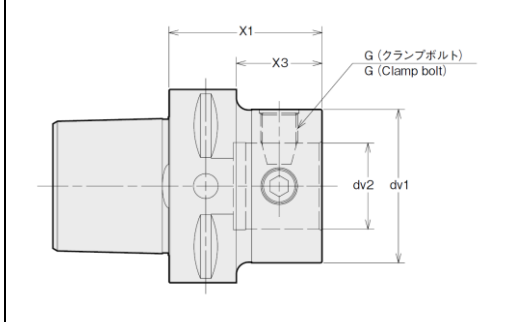
On No.28 catalog, there are several corrections we need to make.

We apologize for any confusion this may have caused and thank you for your understanding.

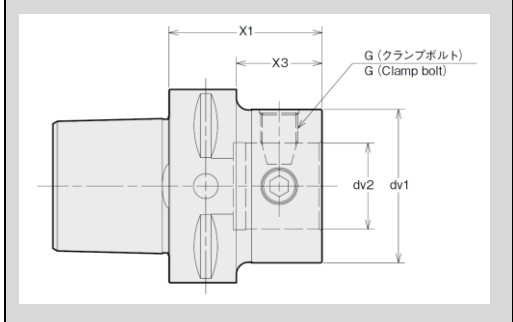
ページ / 型式 Page / Model	正しい表記 Correct	誤った表記 Incorrect																																																																				
32 / PHC-SA-NC	把握径 : φ4.0 ~φ12.0 I.D. : φ4.0 ~φ12.0	把握径 : φ3.0 ~φ12.0 I.D. : φ3.0 ~φ12.0																																																																				
90 / HDS	3. 六角穴付きプリセットスクリュー使用時、使用プルボルト貫通穴径及びホルダ内径を確認下さい。 3. When a preset screw with hex hole is used, please check through-hole diameter on the pull bolt as well as holder inner diameter.	表記なし None																																																																				
123 / 型式訂正 Model correction	スパナ型式 : FKT-32L Spanner Model : FKT-32L	スパナ型式 : Ftk-32L Spanner Model : Ftk-32L																																																																				
219 / AHO-HDC・A 223 / AHO-HDZ	注記 3. … 六角穴付きプリセットスクリューは使用できません。 Notes 3. … Preset screw with a hex hole cannot be used.	注記 3. … () の値は別売の六角穴付きプリセットスクリューを使用した場合の値です。 Notes 3. … The value within () indicates the value when using a preset screw with a hex hole (sold separately).																																																																				
242 / AHO-FMH-A	<table border="1"> <thead> <tr> <th>型式 Model</th> <th colspan="3">Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NBT-AHO30 or WBT-AHO30</td> <td>-FMH22A</td> <td>-47</td> <td>-45</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-FMH22A</td> <td>-47</td> <td>-60</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-FMH22.225A</td> <td>-47</td> <td>-45</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-FMH22.225A</td> <td>-47</td> <td>-60</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-FMH25.4A</td> <td>-60</td> <td>-60</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-FMH27A</td> <td>-60</td> <td>-60</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	型式 Model	Type			NBT-AHO30 or WBT-AHO30	-FMH22A	-47	-45	2		-FMH22A	-47	-60	2		-FMH22.225A	-47	-45	2		-FMH22.225A	-47	-60	2		-FMH25.4A	-60	-60	2		-FMH27A	-60	-60	2	<table border="1"> <thead> <tr> <th>型式 Model</th> <th colspan="3">Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NBT-AHO30 or WBT-AHO30</td> <td>-FMH22A</td> <td>-47</td> <td>-45</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-FMH22A</td> <td>-47</td> <td>-60</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-FMH22.225A</td> <td>-47</td> <td>-45</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-FMH22.225A</td> <td>-47</td> <td>-60</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-FMH25.4A</td> <td>-60</td> <td>-60</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td></td> <td>-FMH27A</td> <td>-60</td> <td>-60</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>	型式 Model	Type			NBT-AHO30 or WBT-AHO30	-FMH22A	-47	-45	3		-FMH22A	-47	-60	3		-FMH22.225A	-47	-45	3		-FMH22.225A	-47	-60	3		-FMH25.4A	-60	-60	3		-FMH27A	-60	-60	3
型式 Model	Type																																																																					
NBT-AHO30 or WBT-AHO30	-FMH22A	-47	-45	2																																																																		
	-FMH22A	-47	-60	2																																																																		
	-FMH22.225A	-47	-45	2																																																																		
	-FMH22.225A	-47	-60	2																																																																		
	-FMH25.4A	-60	-60	2																																																																		
	-FMH27A	-60	-60	2																																																																		
型式 Model	Type																																																																					
NBT-AHO30 or WBT-AHO30	-FMH22A	-47	-45	3																																																																		
	-FMH22A	-47	-60	3																																																																		
	-FMH22.225A	-47	-45	3																																																																		
	-FMH22.225A	-47	-60	3																																																																		
	-FMH25.4A	-60	-60	3																																																																		
	-FMH27A	-60	-60	3																																																																		
294 / HSK-A-PHC-A	<table border="1"> <thead> <tr> <th>型式 Model</th> <th>Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HSK40A-PHC03A-75</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>HSK40A-PHC04A-80</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>HSK50A-PHC03A-80</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>HSK50A-PHC04A-85</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	型式 Model	Type	HSK40A-PHC03A-75	2	HSK40A-PHC04A-80	2	HSK50A-PHC03A-80	2	HSK50A-PHC04A-85	2	<table border="1"> <thead> <tr> <th>型式 Model</th> <th>Type</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HSK40A-PHC03A-75</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>HSK40A-PHC04A-80</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>HSK50A-PHC03A-80</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>HSK50A-PHC04A-85</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>	型式 Model	Type	HSK40A-PHC03A-75	3	HSK40A-PHC04A-80	3	HSK50A-PHC03A-80	3	HSK50A-PHC04A-85	3																																																
型式 Model	Type																																																																					
HSK40A-PHC03A-75	2																																																																					
HSK40A-PHC04A-80	2																																																																					
HSK50A-PHC03A-80	2																																																																					
HSK50A-PHC04A-85	2																																																																					
型式 Model	Type																																																																					
HSK40A-PHC03A-75	3																																																																					
HSK40A-PHC04A-80	3																																																																					
HSK50A-PHC03A-80	3																																																																					
HSK50A-PHC04A-85	3																																																																					
330 / HSK-A	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">NT (HSK-A)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>マニュアルクランプ穴 (Manual clamping hole)</td> <td>○ *1</td> </tr> </tbody> </table> <p>*1. HSK63A, HSK100A のみとなります。 *1. HSK63A, HSK100A only.</p>	NT (HSK-A)		マニュアルクランプ穴 (Manual clamping hole)	○ *1	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">NT (HSK-A)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>マニュアルクランプ穴 (Manual clamping hole)</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table>	NT (HSK-A)		マニュアルクランプ穴 (Manual clamping hole)	○																																																												
NT (HSK-A)																																																																						
マニュアルクランプ穴 (Manual clamping hole)	○ *1																																																																					
NT (HSK-A)																																																																						
マニュアルクランプ穴 (Manual clamping hole)	○																																																																					
403 / UTS	<table border="1"> <thead> <tr> <th>シャンクサイズ Shank size</th> <th>Oリングサイズ O Ring Size</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UTS5040-H</td> <td>JASO 2012 4D-HS90</td> </tr> <tr> <td>UTS6350-H</td> <td>JASO 2017 4D-HS90</td> </tr> <tr> <td>UTS10080-H</td> <td>P-34 4D-HS90</td> </tr> </tbody> </table>	シャンクサイズ Shank size	Oリングサイズ O Ring Size	UTS5040-H	JASO 2012 4D-HS90	UTS6350-H	JASO 2017 4D-HS90	UTS10080-H	P-34 4D-HS90	<table border="1"> <thead> <tr> <th>シャンクサイズ Shank size</th> <th>Oリングサイズ O Ring Size</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UTS5040-H</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>UTS6350-H</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>UTS10080-H</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	シャンクサイズ Shank size	Oリングサイズ O Ring Size	UTS5040-H	-	UTS6350-H	-	UTS10080-H	-																																																				
シャンクサイズ Shank size	Oリングサイズ O Ring Size																																																																					
UTS5040-H	JASO 2012 4D-HS90																																																																					
UTS6350-H	JASO 2017 4D-HS90																																																																					
UTS10080-H	P-34 4D-HS90																																																																					
シャンクサイズ Shank size	Oリングサイズ O Ring Size																																																																					
UTS5040-H	-																																																																					
UTS6350-H	-																																																																					
UTS10080-H	-																																																																					

裏面に続きます。Continue to the back side. ▶

352 / C
マルチボアマスターシャンク
Master Shank



商品コード Code	型式 Model	X1	X3	dv1	dv2	G
6780 00518065	C5 -1811 -65	65	45	18	11	C5-1
6780 00522065	-2211 -65	65	45	22	11	C5-2
6780 00525064	-2514 -64	64	44	25	14	C8-1
6780 00532044	-3218 -44	44	24	32	18	C8-2
6780 00540045	-4022 -45	45	25	40	22	C10-1
6780 00550050	-5028 -50	50	(30)	50	28	C12-1
6780 00563070	-6336 -70	70	(50)	63	36	C16-1
6780 00618070	C6 -1811 -70	70	48	18	11	C5-1
6780 00622070	-2211 -70	70	48	22	11	C5-2
6780 00625069	-2514 -69	69	47	25	14	C8-1
6780 00632044	-3218 -44	44	22	32	18	C8-2
6780 00640045	-4022 -45	45	23	40	22	C10-1
6780 00650050	-5028 -50	50	28	50	28	C12-1
6780 00663055	-6336 -55	55	(33)	63	36	C16-1
6780 00680060	-8036 -60	60	(38)	80	36	C16-2



商品コード Code	型式 Model	X1	X3	dv1	dv2	G
6780 00518035	C5 -1811 -35	35	15	18	11	C5-1
6780 00522035	-2211 -35	35	15	22	11	C5-2
6780 00525039	-2514 -39	39	19	25	14	C8-1
6780 00532044	-3218 -44	44	24	32	18	C8-2
6780 00540045	-4022 -45	45	25	40	22	C10-1
6780 00550050	-5028 -50	50	-30	50	28	C12-1
6780 00563070	-6336 -70	70	-50	63	36	C16-1
6780 00618040	C6 -1811 -40	40	18	18	11	C5-1
6780 00622040	-2211 -40	40	18	22	11	C5-2
6780 00625044	-2514 -44	44	22	25	14	C8-1
6780 00632044	-3218 -44	44	22	32	18	C8-2
6780 00640045	-4022 -45	45	23	40	22	C10-1
6780 00650050	-5028 -50	50	28	50	28	C12-1
6780 00663055	-6336 -55	55	-33	63	36	C16-1
6780 00680060	-8036 -60	60	-38	80	36	C16-2

カタログ内のディメンション表は誤りなので参照しないで下さい。
Do not refer to dimension tables in the catalog as they are incorrect.

109 / PHS-H

最低挿入長 一覧 Min. Clamping length	
コレット内径 Collet I.D.	最低挿入長 Min. Clamping length
6, 8	29
10, 12	40
16	45
20	50
25	55

最低挿入長 一覧 Min. Clamping length	
コレット内径 Collet I.D.	最低挿入長 Min. Clamping length
6, 8	29
10, 12, 16, 20	40
25	50

カタログ内のディメンション表は誤りなので参照しないで下さい。
Do not refer to dimension tables in the catalog as they are incorrect.