

2018年7月吉日

お客様各位

## 日進工具株式会社

〒140-0013 東京都品川区南大井1-13-5 新南大井ビル5F

TEL:03-3763-5621 FAX:03-3763-2280

執行役員 営業部長 小泉 尚史

### 生産終了品のご案内

拝啓 貴社ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、このたび長年の間ご愛顧いただいております下記製品につきまして、近年の受注状況及び生産設備の状況等により、生産を終了させて頂く事となりました。

生産終了につきましてご迷惑をお掛けいたします事、深くお詫び申し上げます。何卒ご理解賜りますようよろしくお願い申し上げます。

なお、勝手ではございますが、在庫がある限り従来通り販売させていただきますが、在庫が無くなり次第、販売を終了させていただきます。

弊社といたしましては、現行製品の品質・サービスの向上にさらに努力して参る所存ですので、今後とも変わらぬご愛顧のほど、せつにお願い申し上げます。

敬具

記

#### 【生産終了製品】

形状	型番(下記の一部サイズ)
スクエア	DHS,DSF,DX,DXL,DXM,MSE345,MSE430,MSE445, MSEM430,MSX440,NC-2,NCL-2,NCL-4,NCM-2, NCM-4,NE-4,NEA-2,NSL-2,NX-30X
ボール	DB,DHB,MSB230,NHB-2,NSB-2
ラジラス	NSR-2
テーパー	DTE,DTEL,NTE-4
テーパーボール	NTB-2
面取り	DIR

※サイズ詳細は次頁

以上

内容詳細：全30型番 187アイテム

コードNo	商品	サイズ	コードNo	商品	サイズ	コードNo	商品	サイズ
01-00031-00800	NX-30X	φ 8	01-00352-04007	NTB-2	R4X5°	07-00040-01000	DXM	φ 10
01-00031-01000		φ 10	01-00352-04008		R4X7°	07-00040-01200		φ 12
01-00031-01200		φ 12	01-00352-04009		R4X10°	07-00045-00800	φ 8	
01-00114-00800	NE-4	φ 8	01-00352-05001		R5X30°	07-00045-01000	DXL	φ 10
01-00114-01000		φ 10	01-00352-05002		R5X1°	07-00045-01200	φ 12	
01-00114-01200		φ 12	01-00352-05003		R5X1°30'	07-00313-00801	φ 8X30'	
01-00212-00650	NC-2	φ 6.5	01-00352-05004		R5X2°	07-00313-00802	φ 8X1°	
01-00212-00700		φ 7	01-00352-05005		R5X3°	07-00313-00803	φ 8X1°30'	
01-00212-00750		φ 7.5	01-00352-05006		R5X4°	07-00313-00804	φ 8X2°	
01-00212-00800		φ 8	01-00352-05007		R5X5°	07-00313-00805	φ 8X3°	
01-00212-00850		φ 8.5	01-00352-05008	R5X7°	07-00313-00806	φ 8X4°		
01-00212-00900		φ 9	01-00352-05009	R5X10°	07-00313-00807	φ 8X5°		
01-00212-00950		φ 9.5	01-00432-04040	R4X40	07-00313-01001	φ 10X30'		
01-00212-01000		φ 10	01-00432-04060	R4X60	07-00313-01002	φ 10X1°		
01-00212-01100		φ 11	01-00432-05050	R5X50	07-00313-01003	φ 10X1°30'		
01-00212-01200		φ 12	01-00432-05070	R5X70	07-00313-01004	φ 10X2°		
01-00222-00800		NCL-2	φ 8	01-00522-00350	R3.5	07-00313-01005	φ 10X3°	
01-00222-01000			φ 10	01-00522-00400	R4	07-00313-01006	φ 10X4°	
01-00222-01200	φ 12		01-00522-00450	R4.5	07-00313-01007	φ 10X5°		
01-00224-00800	NCL-4	φ 8	01-00522-00500	R5	07-00322-00801	φ 8X30'		
01-00224-01000		φ 10	01-00522-00550	R5.5	07-00322-00802	φ 8X1°		
01-00224-01200		φ 12	01-00522-00600	R6	07-00322-00803	φ 8X1°30'		
01-00232-00650	NCM-2	φ 6.5	01-00622-00822	φ 8X22	07-00322-00804	φ 8X2°		
01-00232-00700		φ 7	01-00622-00828	φ 8X28	07-00322-00805	φ 8X3°		
01-00232-00750		φ 7.5	01-00622-00836	φ 8X36	07-00322-00806	φ 8X4°		
01-00232-00800		φ 8	01-00622-01026	φ 10X26	07-00322-00807	φ 8X5°		
01-00232-00850		φ 8.5	01-00622-01036	φ 10X36	07-00333-00600	φ 6		
01-00232-00900		φ 9	01-00622-01046	φ 10X46	07-00333-00800	φ 8		
01-00232-00950		φ 9.5	01-00622-01228	φ 12X28	07-00333-01000	φ 10		
01-00232-01000		φ 10	01-00622-01238	φ 12X38	07-00333-01200	φ 12		
01-00232-01100		φ 11	01-00622-01248	φ 12X48	07-00432-04020	R4X20		
01-00232-01200		φ 12	01-00772-00805	φ 8XR0.5	07-00432-04040	R4X40		
01-00234-00650		NCM-4	φ 6.5	01-00772-00810	φ 8XR1	07-00432-04060	R4X60	
01-00234-00700			φ 7	01-00772-00815	φ 8XR1.5	07-00432-05030	R5X30	
01-00234-00750	φ 7.5		01-00772-00820	φ 8XR2	07-00432-05050	R5X50		
01-00234-00800	φ 8		01-00772-00825	φ 8XR2.5	07-00432-05070	R5X70		
01-00234-00850	φ 8.5		01-00772-00830	φ 8XR3	07-00523-00400	R4		
01-00234-00900	φ 9		01-00772-01005	φ 10XR0.5	07-00523-00500	R5		
01-00234-00950	φ 9.5		01-00772-01010	φ 10XR1	07-00913-03500	R3.5		
01-00234-01000	φ 10		01-00772-01015	φ 10XR1.5	07-00913-04000	R4		
01-00234-01100	φ 11		01-00772-01020	φ 10XR2	07-00913-04500	R4.5		
01-00234-01200	φ 12		01-00772-01025	φ 10XR2.5	07-00913-05000	R5		
01-00314-00801	NTE-4		φ 8X30'	01-00772-01030	φ 10XR3	08-00110-01400	φ 14X35	
01-00314-00802			φ 8X1°	01-00772-01205	φ 12XR0.5	08-00110-01500	φ 15X40	
01-00314-00803		φ 8X1°30'	01-00772-01210	φ 12XR1	08-00110-01600	φ 16X40		
01-00314-00804		φ 8X2°	01-00772-01215	φ 12XR1.5	08-00110-01800	φ 18X45		
01-00314-00805		φ 8X2°30'	01-00772-01220	φ 12XR2	08-00110-02000	φ 20X50		
01-00314-00806		φ 8X3°	01-00772-01225	φ 12XR2.5	08-00111-01600	φ 16		
01-00314-00807		φ 8X5°	01-00772-01230	φ 12XR3	08-00111-02000	φ 20		
01-00314-01001		φ 10X30'	01-00812-00700	φ 7	08-00130-01600	φ 16		
01-00314-01002		φ 10X1°	01-00812-00800	φ 8	08-00130-02000	φ 20		
01-00314-01003		φ 10X1°30'	01-00812-00900	φ 9	08-00140-01600	φ 16		
01-00314-01004		φ 10X2°	01-00812-01000	φ 10	08-00140-02000	φ 20		
01-00314-01005		φ 10X2°30'	01-00812-01100	φ 11	08-00144-01300	φ 13		
01-00314-01006	φ 10X3°	01-00812-01200	φ 12	08-00144-01400	φ 14			
01-00314-01007	φ 10X5°	07-00001-00800	φ 8	08-00144-01500	φ 15			
01-00352-04001	NTB-2	R4X30°	07-00001-01000	φ 10	08-00144-01600	φ 16		
01-00352-04002		R4X1°	07-00001-01200	φ 12	08-00144-01800	φ 18		
01-00352-04003		R4X1°30'	07-00036-00800	φ 8	08-00144-02000	φ 20		
01-00352-04004		R4X2°	07-00036-01000	φ 10	08-00500-00700	R7		
01-00352-04005		R4X3°	07-00036-01200	φ 12	08-00500-00800	R8		
01-00352-04006		R4X4°	07-00040-00800	DXM	08-00500-00900	R9		
					08-00500-01000	R10		