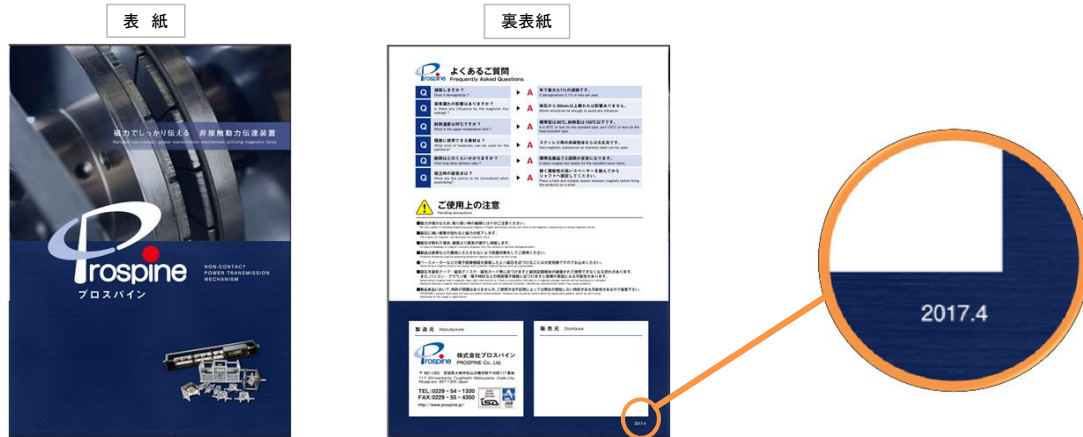


カタログ表記訂正のお詫びとお知らせ

平素はご愛顧賜り厚く御礼申し上げます。
 「プロスパイン製品カタログ【2017.4】」におきまして、掲載内容に誤りがございました。
 ご迷惑をお掛けしたことを謹んでお詫び申し上げますとともに、下記のとおり訂正させていただきます。
 なお、最新版【2018.1】は弊社ホームページよりダウンロード可能となっております。

カタログのバージョンは、裏表紙右下に記載の番号で確認いただけます。



【正誤表 2017.4】

掲載ページ	商品名	訂正内容	誤	正
4	マイタ MP3560-12 MC35-12	寸法 D	29.2	28.2
4	マイタ MP3535-08	寸法 D	29.2	29.3
4	マイタ MP3535-12	寸法 D	29.2	28.2
4	マイタ MP5555-12	最大伝達トルク ギャップ0.5mm	17.9	18.2
4	マイタ MP5555-12	最大伝達トルク ギャップ1mm	15.2	16.8
4	マイタ MP5555-12	最大伝達トルク ギャップ2mm	11.0	12.0
5	マイタ ML	寸法表中 項目	ボルト Bolt	止めねじ Setscrew
5	マイタ ML1616-08	寸法 A	26	16
5	マイタ ML2626-08	寸法 C	20	25
5	マイタ ML2626-08	寸法 D	22	24
5	マイタ ML3535-12	寸法 C	30	32
7	カップリング SCP	J公差	+0.05 +0.02	+0.1 +0.02
7	カップリング SCP	B公差 15	+0.03 0	+0.05 0
7	カップリング SCP8080-08	寸法 E	17.5	21.5
7	カップリング PCP	J公差	+0.05 +0.02	+0.1 +0.02
7	カップリング PCP8080-08	寸法 E	20	24
8	カップリング 円筒同軸 CI	円筒同軸タイプ 絵中	18極 poles	削除
8	カップリング 円筒平行軸 CO	円筒平行軸タイプ 絵中	18極 poles	削除
8	カップリング 円筒同軸 CI	寸法表中 項目	製品区分 Classification	型式(セット) Model No.(Set)
8	カップリング 円筒同軸 CI	寸法表中 項目	型式(セット) Model No.(Set)	部品型式(単品) Part No.(Single)
8	カップリング 円筒同軸 CI	寸法表中 項目	部品型式(単品) Part No.(Single)	参照寸法図 Reference figure
8	カップリング 円筒同軸 CI CI2635-18 SO35-18	寸法 D	29	29.1

【正誤表 2017.4】

掲載ページ	商品名	訂正内容	誤	正
8	カップリング 円筒同軸 CI CI2635-18 SO35-18	寸法 E	22	22.5
8	カップリング 円筒同軸 CI CI2635-18 SC26-18	寸法 D	20	20.2
8	カップリング 円筒平行軸 CO	寸法表中 項目	製品区分 Classification	型式(セット) Model No.(Set)
8	カップリング 円筒平行軸 CO	寸法表中 項目	型式(セット) Model No.(Set)	部品型式(単品) Part No.(Single)
8	カップリング 円筒平行軸 CO	寸法表中 項目	部品型式(単品) Part No.(Single)	参照寸法図 Reference figure
8	カップリング 円筒平行軸 CO CO2626-18	寸法 D	20	20.2
8	カップリング 円筒平行軸 CO CO3535-18	寸法 D	29	29.3
10	ギア 円筒タイプ SGT-CI	小径 参照寸法図面 寸法記号	F	H
10	ギア 円筒タイプ SGT-CI	大径側 参照寸法図面 E寸		
10	ギア 円盤タイプ SGT6-2 GD56-40	止めねじ 寸法	-	M4
10	ギア 円盤タイプ SGT10-4 GD92-48	止めねじ 寸法	-	M5
10	ギア 円筒タイプ SGT-CI35	部品型式名(単品)	SC35-12	SC35-10
10	ギア 円筒タイプ SGT-CI35	部品型式名(単品)	SO100-24	SO100-20
11	リニアスライダ LS3535-08 MC35-08	寸法 D	29.2	29.3
11	リニアスライダ LS3535-12 MC35-12	寸法 D	29.2	28.2
11	リニアスライダ LS5555-12 MC55-12	止めねじ 寸法	M6	M8
11	ラック&ピニオン	参照寸法図面 タイトル	板B PlateB	円筒B CylinderB
11	ラック&ピニオン	参照寸法図面 タイトル 追加	記載なし	板 Plate
11	ラック&ピニオン	寸法表中 項目 追加	記載なし	推力[Kgf] Thrust
11	ラック&ピニオン RP2626-18 SC26-18	寸法表中 参照寸法図	円筒 Cylinder	円筒 CylinderA
11	ラック&ピニオン RP3535-18 SC35-18	寸法表中 参照寸法図	円筒 Cylinder	円筒 CylinderA
11	ラック&ピニオン RP3535-18 SC35-18	寸法 D	29.2	29.3
11	ラック&ピニオン RP5555-12 SC55-12	寸法表中 参照寸法図	円筒 Cylinder	円筒 CylinderB
12	カップリングブレーキ	寸法表中 最大伝達トルク単位	N・cm	kgf・cm
12	カップリングブレーキ CB40 BD40	止めねじ 寸法	4	M4
12	カップリングブレーキ CB40 CD40-08	止めねじ 寸法	4	M4
12	カップリングブレーキ CB100 BD100	寸法 D	37	42
13	電磁ブレーキ	小タイトル	φ100電磁ブレーキの形状と性能	φ90電磁ブレーキの形状と性能
13	電磁ブレーキ φ40	性能表中 サイズ	φ40	φ44
13	電磁ブレーキ φ100	性能表中 サイズ	φ100	φ90
13	渦電流ブレーキ	性能表中 項目	P.D.C	P.C.D