

2022年8月1日

お得意様各位

ニッタ株式会社  
ニッタ・ムアー事業部  
営業部

価格改定のお願い

拝啓 貴社ますますご清栄のことお喜び申し上げます。

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて 弊社が製造、販売するホース、チューブ、継手製品の原料である樹脂、金属原料につきましては、素原材料の高騰や、副資材・物流コストの上昇、また旺盛な需要を理由に価格が上昇しており、安定した製品の供給を継続する為に、値上げを受け入れざるを得ない状況となりました。

弊社と致しましても、更なる合理化等により、これらのコストアップを吸収すべく鋭意努力しているところですが、この度の主要原料の値上がりは企業努力の限界を超えており、以下の通り製品価格の改定を実施させていただくことになりました。

お得意様各位におかれましては、何卒諸般の事情をご賢察頂きまして、ご理解とご協力を賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

1. 対象製品および値上率

別紙参照

2. 実施時期

2022年10月1日受注分より

以上

(別紙)

2022年8月1日  
ニッタ株式会社  
ニッタ・ムア―事業部  
営業部

## 対象製品および改定幅一覧

### チューブ

チューブ品種		改訂幅
ウレタンチューブ	U2, U1, U5	5%
ナイロンチューブ	N2, N5, N1	
柔軟ふっ素樹脂2層チューブ	TES	
難燃性チューブ	FUK, FS, FW, FWU	
帯電防止チューブ	UE	
形状保持チューブ	DK	
クリーン・帯電防止チューブ	ES	
ポリオレフィン系樹脂チューブ	PL, PN	
ふっ素樹脂チューブ	TA, TP	
ウレタンコイルチューブ	UC, USC, UMC	
ウレタンマルチラインチューブ	UML	
ナイロンコイルチューブ	S	

### チューブ継手

チューブ継手品種		改訂幅
クイックシールシリーズ	インサートタイプ(黄銅・ステンレス仕様), インサートレスタイプ	8%
	DKチューブ専用タイプ, ナイロンコイルチューブ専用タイプ	
竹のこ継手シリーズ	バーブタイプ	3%
ケミフィット™シリーズ	ケミフィット™C1シリーズ, ケミフィット™C1Sシリーズ	
	ケミフィット™C1スピードコントローラ	
制御シリーズ	ケミフィット™CSEシリーズ, ケミフィット™CPシリーズ	8%
ミニチュアバルブ		

### ホース

ホース品種		改訂幅
ホースシリーズ	全て	8%

### ホース金具

ホース継手品種		改訂幅
継手(全材質)	全て(スウェイジタイプ, リューザブルタイプ, キャンパカタイプ)	8%
アダプタ(全材質)	全て	

### Q.D.C

Q.D.C品種		改訂幅
着脱シリーズ(全材質)	101シリーズ, 103シリーズ, Hシリーズ, 71シリーズ	3%

### その他

その他品種		改訂幅
ホース保護部品	ガードスプリング	8%
	ナイロンスパイラルチューブ, 熱収縮チューブ	

※ 受注生産品は別途見積もりとする。