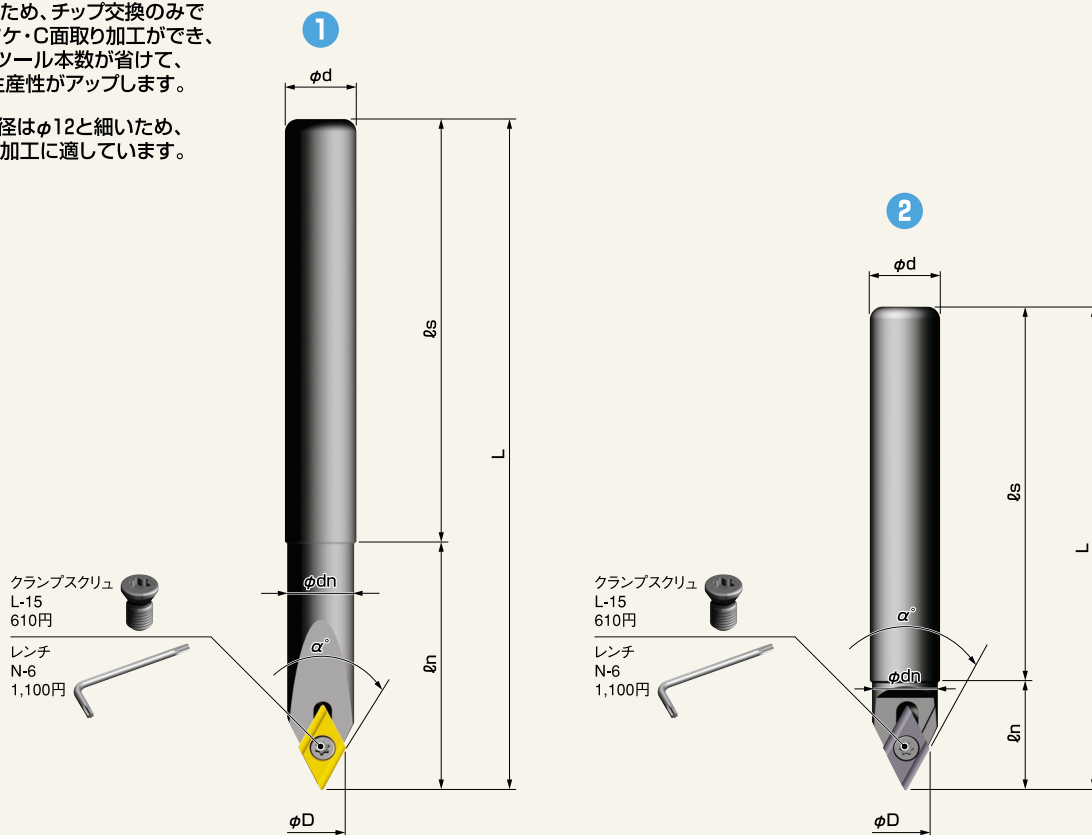


型番 Model. No.	能力	α°
	皿面取り加工	
SC1660D	$\phi 2\text{mm} \sim \phi 12\text{mm}$	60°
SC1660DS	$\phi 1.2\text{mm} \sim \phi 11.88\text{mm}$	60°

※ボール盤では、ご使用になれません。

これ1本で!

- スローアウェイタイプのため、チップ交換のみで工具補正が不用、モミツケ・C面取り加工ができ、ツールチェンジATCのツール本数が省けて、加工スピードが向上し生産性がアップします。
- シャंक径は $\phi 16$ ・刃先径は $\phi 12$ と細いため、狭い箇所での60°面取り加工に適しています。



■本体

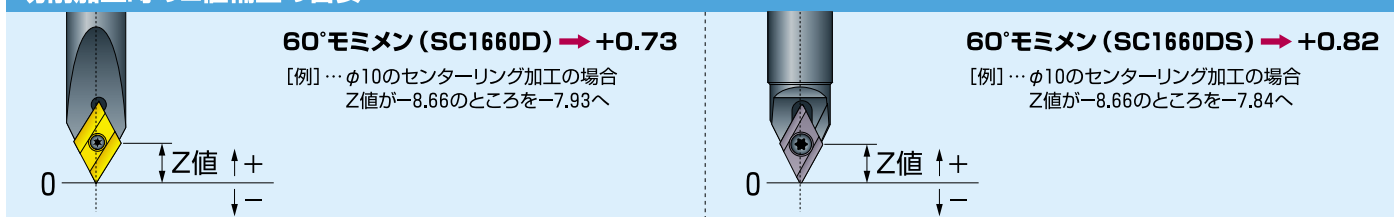
型番 Model. No.	図 Fig.	刃数	寸法 Dimensions (mm)						α°	価格 (円)
			最大 刃径 ϕD	ϕd	ϕdn	L	ls	ln		
SC1660D	①	1	12	16	15	150	95	55	60°	19,800
NEW SC1660DS	②	1	11.88	16	15	110	85	25	60°	19,800

※チップは標準装備しておりませんので別途ご用意下さい。

※クランプスクリュー・レンチは標準装備しております。

※価格(円)=希望小売価格(円)

切削加工時のZ値補正の目安 ※この数値は若干の誤差がでる場合がございますのでご了承ください。



! センターリング加工での先端部分は、特殊チップ形状のため完全な頂角にはなりません。