

## の構造を持つ化合物

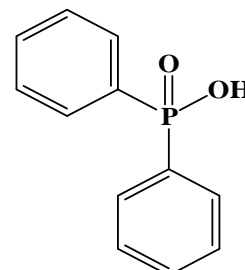
略名

品名

OX - 1 Diphenylphosphinic Acid

ジフェニルホスフィン酸

CAS 番号	外観	開発段階
1707 - 03 - 5	固体	在庫品
分子式	分子量	
$C_{12}H_{11}O_2P$	218.19	



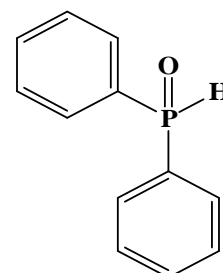
略名

品名

OX - 2 Diphenylphosphine Oxide

ジフェニルホスフィンオキシド

CAS 番号	外観	開発段階
4559 - 70 - 0	固体	在庫品
分子式	分子量	
$C_{12}H_{11}OP$	202.19	



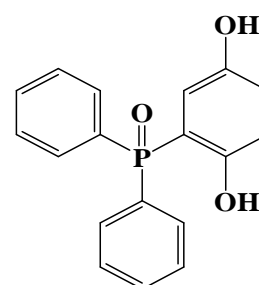
略名

品名

OX - 4 (2,5-Dihydroxyphenyl)diphenylphosphine Oxide

(2,5-ジヒドロキシフェニル)ジフェニルホスフィンオキシド

CAS 番号	外観	開発段階
13291 - 46 - 8	固体	量産品
分子式	分子量	
$C_{18}H_{15}O_3P$	310.28	



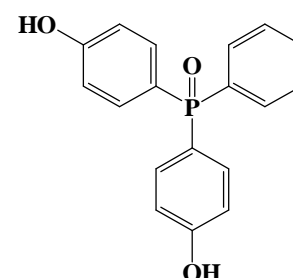
略名

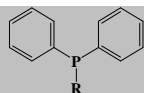
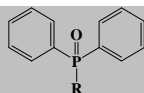
品名

OX - 6 Bis(p-hydroxyphenyl)phenylphosphine Oxide

ビス(p-ヒドロキシフェニル)フェニルホスフィンオキシド

CAS 番号	外観	開発段階
795 - 43 - 7	固体	在庫品
分子式	分子量	
$C_{18}H_{15}O_3P$	310.28	





## の構造を持つ化合物

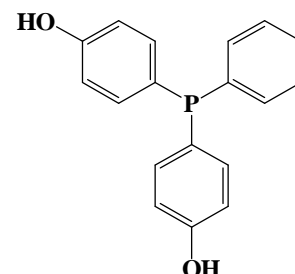
略名

品名

OX - 6+ Bis(p-hydroxyphenyl)phenylphosphine

ビス(p-ヒドロキシフェニル)フェニルホスフィン

CAS 番号	外観	開発段階
98472 - 31 - 2	固体	開発品
分子式	分子量	
$C_{18}H_{15}O_2P$	294.28	



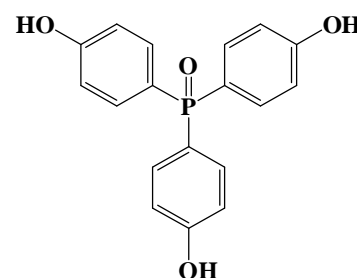
略名

品名

OX - 7 Tris(p-hydroxyphenyl)phosphine Oxide

トリス(p-ヒドロキシフェニル)ホスフィンオキシド

CAS 番号	外観	開発段階
797 - 71 - 7	固体	在庫品
分子式	分子量	
$C_{18}H_{15}O_4P$	326.28	



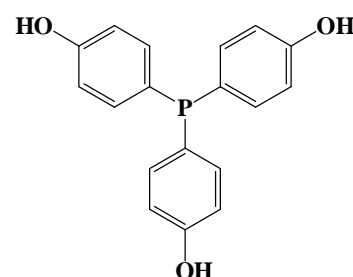
略名

品名

OX - 7+ Tris(p-hydroxyphenyl)phosphine

トリス(p-ヒドロキシフェニル)ホスフィン

CAS 番号	外観	開発段階
26707 - 09 - 5	固体	開発品
分子式	分子量	
$C_{18}H_{15}O_3P$	310.28	



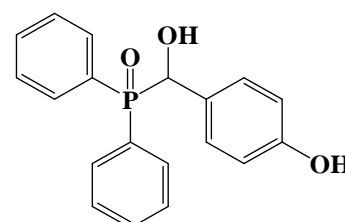
略名

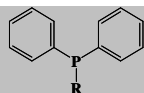
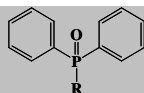
品名

OX - 13 (Diphenylphosphoryl)(4-hydroxyphenyl)methanol

(ジフェニルホスホリル)(4-ヒドロキシフェニル)メタノール

CAS 番号	外観	開発段階
1366591 - 89 - 0	固体	在庫品
分子式	分子量	
$C_{19}H_{17}O_3P$	324.30	





## の構造を持つ化合物

略名

品名

OX - 17 [Bis(4-hydroxyphenyl)methyl]diphenylphosphine Oxide

[ビス(4-ヒドロキシフェニル)メチル]ジフェニルホスフィンオキシド

CAS 番号	外観	開発段階
1366591 - 91 - 4	固体	在庫品
分子式	分子量	
C <sub>25</sub> H <sub>21</sub> O <sub>3</sub> P	400.41	

