

は送受器を外せばそれで宜しい。此外本装置に於ては首席者の加入なくして相互に、通話が出来
る。此場合には欲する加入者に対するレヴァーを押倒せばそれでよい。何れの場合に於ても送受
器を元に戻せば通話は切れるやうになつて居る。(小林)

シーメンスハウスベル

価格の低廉
故障の絶無

の二點に於て、シーメンスハウスベルが斷然他の同種製品に卓越してゐる事は、一度御使用に
なれば直ぐ御解りの事と存じます。斯様に優秀な製品を供給し得るのも、シーメンス工場の永年
に渉る苦心研究の結果と、極度に組織化された工場
設備とに基づく自然の結果で有ります。

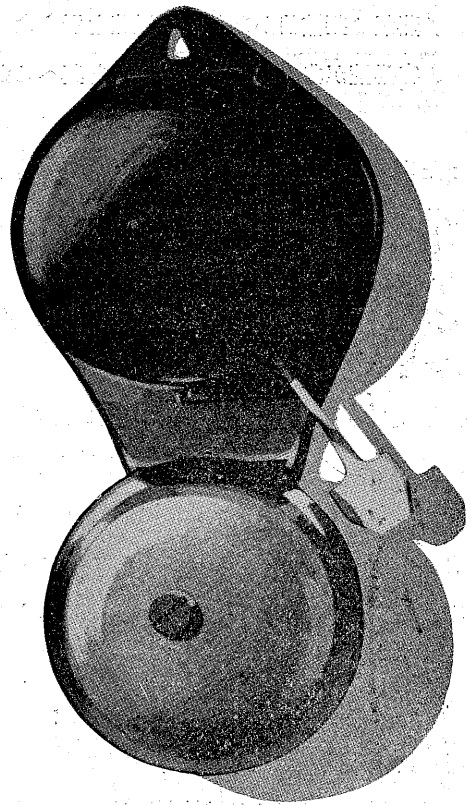
新 型

シーメンスハウスベル

には全然木材を使用致しません。従つて特に濕氣
の甚しい場所に取り付けられても完全な絶縁と相俟つ
て些の故障もなく働作致します。又木材部分が無い
ために、ベルの各部が日光に曝されても歪む事無く
従つて乾燥による故障も起りません。

此ベルは工場で最適な音の高さを決定し、各部分
の調整は全然不必要な構造になつて居ます。絶縁は
シーメンス獨特の完全なもので、電流の通る部分に
は全面に特別な絶縁塗料を塗布して有ります。

新型シーメンスハウスベルは、一般のベルと同様
に乾電池、濕電池又は互變壓器(ベルトランス)等
によつて働作します、次の三種類が有ります。



型	抵抗(オーム)	電 鈴			價 格(円)
		材 質	直 徑 (粋)	高 サ (粋)	
F. wck 41 a	2.5又ハ5	鋼 鐵	70	20	1.50
F. wck 41 b.	同 上	同 上	70	28	1.65
F. wck 41 c	同 上	同 上	70×60	68	1.95



*本誌に記載されている会社名および製品名は、それぞれの会社が所有する
商標または登録商標である場合があります。